

# **Guía de Cursos de Preparatoria**

**Año Escolar 2013-2014**

**A.C. DAVIS HIGH SCHOOL**

212 South 6th Avenue  
Yakima, Washington 98902  
(509) 573-2500

**DWIGHT D. EISENHOWER HIGH SCHOOL**

702 South 40<sup>th</sup> Avenue  
Yakima, Washington 98908  
(509) 573-2600

**STANTON ACADEMY**

802 River Road  
Yakima, Washington 98902  
(509) 573-1200

**YAKIMA ONLINE SCHOOL**

1120 South 18<sup>th</sup> Street  
Yakima, Washington 98901  
(509) 573-5580

**YV-TECH**

(YAKIMA VALLEY TECHNICAL SKILLS CENTER)

1120 South 18th Street  
Yakima, Washington 98901  
(509) 573-5502

## CONTENIDO

### INFORMACIÓN GENERAL

|   |    |
|---|----|
| Calendario académico .....                              | 2  |
| Nuestras escuelas .....                                 | 3  |
| Conserjería y Orientación.....                          | 4  |
| Evaluaciones .....                                      | 4  |
| Requisitos de graduación.....                           | 5  |
| Estándares de admisión a las universidades .....        | 6  |
| Elegibilidad NCAA.....                                  | 7  |
| Colocación Avanzada.....                                | 8  |
| Bachillerato Internacional .....                        | 8  |
| Créditos de universidad en la escuela preparatoria..... | 9  |
| Running Start .....                                     | 9  |
| Como usar esta guía .....                               | 10 |

### DESCRIPCIÓN DE CURSOS

|   |    |
|---|----|
| Inglés .....                                      | 11 |
| Bellas Artes .....                                | 16 |
| Música/Artes Dramáticas .....                     | 16 |
| Artes Visuales .....                              | 19 |
| Idioma Extranjero .....                           | 23 |
| Matemáticas.....                                  | 29 |
| Condición Física y Salud .....                    | 33 |
| Ciencia.....                                      | 36 |
| Estudios Sociales .....                           | 39 |
| Programas de Educación Técnica y de Carreras..... | 43 |
| Mercadotecnia .....                               | 44 |
| Empresariado .....                                | 45 |
| Ciencias de la Familia y del Consumidor .....     | 48 |
| Carreras en Salud .....                           | 50 |
| Programas Técnicos y de Carrera .....             | 51 |
| S.T.E.M. ....                                     | 53 |
| Artes Visuales Profesionales .....                | 55 |
| YV-Tech.....                                      | 58 |
| Yakima Online .....                               | 63 |

### CALENDARIO ACADÉMICO 2013-2014

|               |   |
|---------------|---|
| 27 de agosto  | Primer día de clases  |
| 29 de octubre | Medio semestre / fin del mini-mester en la Academia Stanton |
| 17 de enero   | Fin del 1er semestre  |
| 27 de marzo   | Medio semestre / fin del mini-mester en la Academia Stanton |
| 6 de junio    | Fin del 2º semestre (último día de clases)                  |

*El Distrito Escolar de Yakima cumple con todas las leyes federales y estatales y con las regulaciones aplicables relacionadas con la discriminación en base a cualquier clase protegida según lo define la ley. Esto aplica a todos los estudiantes que estén interesados en participar en los programas educativos y en las actividades escolares extracurriculares extracurricular. Preguntas referentes a los procedimientos de cumplimiento deben dirigirse al Oficial de quejas Title IX o al Coordinador de la Sección 504 del Distrito Escolar.*

## ESCUELAS DE YAKIMA

### PREPARATORIA DAVIS

#### 573-2500

La Escuela Preparatoria A.C. Davis es una escuela tradicional con estudiantes de 9º a 12º grado. La escuela ofrece una variedad de programas incluyendo Inglés como Segundo Idioma, Educación Especial, Música, programas Honors, Bachillerato Internacional y Educación Técnica y de Carreras. La escuela Davis es la única escuela en el Valle de Yakima que ofrece el programa IB, el cual reta a los estudiantes en materias individuales o para obtener un diploma completo IB. Ambas oportunidades ofrecen la posibilidad de obtener créditos universitarios al mismo tiempo que prepara a los estudiantes para tener éxito en la universidad. Además de estos programas, se ofrece una variedad de clase optativas incluyendo idiomas extranjeros (Japonés, Español Nativo, Lenguaje Americano por señas, Español y Francés). La escuela tiene muchos clubes y equipos deportivos en que pueden participar los estudiantes. El personal de la escuela Davis educa a los estudiantes para que triunfen, para que sean aprendices de por vida, para mantener un empleo y para que tengan conciencia social.

### PREPARATORIA EISENHOWER

#### 573-2600

La Escuela Preparatoria Eisenhower es una escuela tradicional con estudiantes de 9º a 12º grado. Los maestros y el personal de la escuela ayudan y guían a los estudiantes hacia su éxito académico, los preparan para una carrera y para el aprendizaje de por vida. La escuela Eisenhower tiene muchos programas que apoyan la cultura de la escuela y que ofrecen un ambiente de aprendizaje positivo para los estudiantes que promueve experiencias positivas y significativas para los estudiantes. Unos de estos buenos programas son las conferencias de otoño y de primavera dirigidas por los estudiantes. Estas conferencias unen a padres, estudiantes y maestros para apoyar la educación preparatoria y para después de la preparatoria. Apoyamos el éxito de todos los estudiantes ofreciendo programas como el de Colocación Avanzada, Honors y el Programa Cadete Alternativo (CAP).

### ACADEMIA STANTON

#### 573-1200

Número de estudiantes: 325  
En la Academia Stanton nos sentimos orgullosos de ser la escuela más pequeña con grandes resultados. Nuestra expectativa es que todos los estudiantes de 9º a 12º grado salgan con las destrezas apropiadas que los prepararán para el siguiente nivel educativo. Nos empeñamos en ofrecerles las herramientas que necesitan para triunfar en la vida. En la escuela tenemos una guardería infantil con cupo limitado para estudiantes que tienen niños de 7 semanas a 4 años de edad y que tienen necesidad de este servicio.

Si hay cupo, este servicio de guardería también se ofrece a estudiantes que asisten a las escuelas Davis o Eisenhower. (Ver a su consejero).

### ESCUELA YAKIMA ONLINE

#### 573-5580

La Escuela Yakima Online ofrece un programa en línea con cursos acreditados para estudiantes de escuela media y preparatoria que viven en los límites del Distrito Escolar de Yakima. Los estudiantes tienen acceso al programa 24 horas 7 días de la semana incluyendo acceso entre semana de 6 a.m. a 10 p.m. con maestros certificados en el Estado de Washington. El currículo por Internet cuenta con más de 100 cursos por semestre. Los estudiantes trabajan desde su hogar y en la escuela Yakima Online. Llame a Yakima Online para la lista de cursos que ofrece.

### CENTRO YV-TECH

#### 573-5500

El Yakima Valley Technical Skills Center es una escuela de carreras y de educación técnica dedicada a enseñar destrezas de trabajo específicas, conocimientos, comprensión y aplicación de los conceptos tecnológicos. Los graduados están preparados para entrar a la fuerza de trabajo o para continuar su educación. Los estudiantes pueden inscribirse en varios programas. Cada curso tiene un currículo básico de un año (medio día) con opción para un segundo año de trabajo avanzado en la mayoría de los programas. La misión es preparar a todos los estudiantes con las destrezas, los conocimientos y la actitud para avanzar con éxito al siguiente nivel educativo o de carrera.

### PROGRAMA GED CAPS

#### 574-6840

Esta localizado en YVCC y es para estudiantes que desean obtener su certificado de equivalencia GED. Los estudiantes deben tener 16 años o ser mayores. A los estudiantes se les evalúa y se les coloca en los cursos apropiados para su preparación para obtener su GED. Se ofrecen clases diurnas y nocturnas. Los estudiantes pueden asistir a Yakima Valley Technical Skills Center al mismo tiempo que estudian para obtener su certificado GED. Se otorgan créditos de preparatoria por todo el trabajo que se termine.

## CONSEJERÍA Y ORIENTACIÓN

El centro está formado por consejeros titulados y especialistas en orientación y ofrece varios servicios a estudiantes, padres y personal para ayudarlos a motivar el éxito de los estudiantes.

Horarios y Planeamiento Académico – A los estudiantes se les ayuda en la selección de cursos y horarios para que cumplan con los requisitos de graduación y en sus metas para después de la preparatoria.

- Información y planeamiento de carreras para después de la preparatoria – Los estudiantes reciben ayuda para identificar y aplicar información acerca de sus intereses y habilidades personales en la selección y seguimiento sistemático de una educación y metas profesionales.
- Ayuda en la transición de la escuela media a la escuela preparatoria – Reconociendo que una buena información y orientación es importante para lograr una buena transición; los consejeros y los orientadores implementan varias actividades para ayudar a los estudiantes de 9º grado a adaptarse al ambiente de la escuela preparatoria y a sus oportunidades. Estas actividades comienzan a principios de 8º grado y continúan en el 9º grado

Orientación y Consejería - A los estudiantes se les ayuda con sus problemas personales y sociales.

- Consejería individual y en grupo – Los consejeros ofrecen consejería individual y en grupo a estudiantes que buscan ayuda o que son recomendados por padres, personas y otros estudiantes. Esta es una excelente oportunidad para obtener ayuda para tratar con los problemas personales y sociales que afectan la habilidad de aprender del estudiante. Este programa, formado por asesores y personal de la escuela, trabaja con los consejeros para tratar las necesidades de los estudiantes a través de la identificación y ayuda a los estudiantes que no están progresando tanto académica como personalmente.
- Recomendación a programas o agencias apropiadas – Los estudiantes reciben información general sobre los recursos escolares y de la comunidad disponibles para cubrir sus necesidades y mejorar su vida en el hogar, escuela y comunidad.

## CENTRO DE CARRERAS Y UNIVERSIDAD

El centro de carreras es un recurso importante de capacitación, información y exploración para después de la preparatoria. Este centro ofrece a los estudiantes recursos para que tomen mejores decisiones en cuanto a opciones de capacitación y de carrera para ellos.

- Tablero actualizado con lista de empleos disponibles.
- Ayuda con currículos, destrezas para entrevistas de empleo y orientación de carreras.
- Información sobre universidades y carreras.
- Evaluaciones de carrera en línea.
- Representantes disponibles de universidades y de la

milicia para reuniones y presentaciones informales.

- Pruebas de Preparación 'Gratis' para las pruebas SAT, ACT, PSAT, ASVAB y COMPASS
- Oportunidades para prácticas en el lugar de trabajo.
- TA (Programa de asistente de maestro).
- Ayuda para coordinar el Proyecto Final, Portfolios, Pathways y planes para la prepa y para después.
- Información de becas y de ayuda financiera.

***¡Estudiantes visiten el Centro de Carreras!***

## EXÁMENES

**PLAN** (Práctica para la prueba ACT) - Se ofrece en el otoño a los estudiantes de 10º gr. Ofrece información relacionada con destrezas académicas, destrezas de estudio y en intereses de carrera. En [www.act.org/plan](http://www.act.org/plan) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

**PSAT/NMSQT** (Evaluación Preliminar de Aptitudes/ Examen de Elegibilidad para la Beca Nacional Merit ) – Este examen debe tomarse durante el otoño del 11º gr. para ser elegible para becas Nacional Merit. Los estudiantes de 10º gr. pueden hacer este examen como práctica. En general estas calificaciones no se usan para la admisión a universidades, pero es una buena práctica para quienes están planeando tomar el examen SAT. En [www.collegeboard.com/testing/](http://www.collegeboard.com/testing/) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

**ACT** (Prueba Americana de Colegios) Examen utilizado por algunas universidades para determinar el nivel de conocimiento para admisión. Se ofrece a nivel local 5 veces al año y consiste de 4 exámenes y de una sección de interés en carreras. En [www.act.org](http://www.act.org) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

**SAT** (Examen de Aptitudes) – Se usa como instrumento de admisión en muchas universidades de 4 años para predecir el potencial de éxito en la universidad y para estudiantes que desean participar en deportes (División I), se ofrece 6 veces al año. Da resultados en matemáticas y conocimientos verbales y puede hacerse más de una vez. Se recomienda a estudiantes de 12º gr. y de 11º gr. que están solicitando ingresar a escuelas selectivas y que se beneficiarían de la práctica de este examen. En [www.collegeboard.com/testing/](http://www.collegeboard.com/testing/) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

**COMPASS** Esta prueba de colocación en la universidad adaptada a la computadora se usa en instituciones de 2 años para después de la preparatoria (p. ej., colegios comunitarios, escuelas técnicas, escuelas de arte). Evalúa el nivel de destrezas en escritura, escritura de ensayo, matemáticas y en inglés como segundo idioma. Se ofrece durante todo el año en YVCC. En [www.act.org/compass](http://www.act.org/compass) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

**ASVAB** (Prueba de Aptitud Vocacional de las Fuerzas Armadas). Prueba de admisión para enlistarse en la milicia de EE.UU. Esta prueba cubre 8 áreas incluyendo ciencia, vocabulario, matemáticas y comprensión. En febrero, personal militar administra la prueba en cada escuela preparatoria. En [www.military.com](http://www.military.com) pueden encontrar información y ejemplos de preguntas.

## REQUISITOS DE GRADUACIÓN PARA LA CLASE DEL 2017

Para recibir un diploma del Distrito Escolar de Yakima, un estudiante debe completar lo siguiente (Ver WAC 180-51-061(i))

### 1. Obtener un mínimo de veintidós (22) créditos durante el 9º, 10º, 11º y 12º grado.

La acumulación de créditos es posible a nivel de escuela media para Álgebra.

Completar con éxito (recibiendo calificación de A, B, C, D, P, o S) en el trabajo de un semestre de una clase = 0.5 crédito.

#### Estos veintidós (22) créditos, deben incluir:

##### Inglés

4.0 créditos

Las clases deben incluir: Inglés 9, Inglés 10 y un (1) semestre de Literatura Mundial y de una clase optativa de Inglés.

##### Matemáticas

3.0 créditos

A menos que se indique de otra manera, es requisito tener tres (3) créditos de matemáticas que se tomarán en secuencia: Álgebra I, Geometría y Álgebra II.

##### Ciencia

2.0 créditos

Se requiere un mínimo de dos años. Debe incluir un año de laboratorio de ciencia.

##### Salud y Condición Física

2.0 créditos

Debe incluir tres semestres de educación física y un semestre de Salud.

##### Ciencias Sociales

3.0 créditos

Historia del Estado de Washington (se ofrece en 7º ó en 8º no se otorga crédito pero cumple con el requisito de graduación) Geografía Mundial (0.50 cr.), Historia Mundial (0.50 cr.), Historia y Gobierno de EE.UU. (1 cr.), Civismo (0.50 cr.) y Problemas del Mundo Contemporáneo/Economía (0.50 cr.).

##### Educación Ocupacional

1.0 créditos

##### Bellas Artes (Artes Visuales y Escénicas)

1.0 crédito

Este requisito puede cumplirse con cursos de requisito de Bellas Artes.

##### Clases Optativas

6.0 créditos

### 2. Terminar con éxito el Proyecto Final

### 3. Terminar con éxito el Plan de la preparatoria y para después de la preparatoria

### 4. Terminar con éxito los requisitos de evaluación como sigue:

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Evaluación de fin de curso de Álgebra               | 5 de mayo al 13 de junio, 2013 |
| Evaluación de fin de curso de Geometría             | 5 de mayo al 13 de junio, 2013 |
| Evaluación de fin de curso de Biología              | 5 de mayo al 13 de junio, 2013 |
| Sección de lectura de la evaluación HSPE (10º gr.)  | 20 de marzo, 2013              |
| Sección de escritura de la evaluación HSPE (10 gr.) | 18 y 19 de marzo, 2013         |

Opciones disponibles en caso que no se logren el estándar(es)

- COE (Colección de Evidencia) para Lectura, Escritura y Ciencia
- Comparación de calificación
- Dependiendo de las calificaciones en la evaluación ACT/SAT (no disponible para ciencia)
- Dependiendo de las calificaciones en la evaluación AP (no disponible para ciencia)

#### Para ver las Normas de los Requisitos de Graduación del Distrito visite:

[www.yakimaschools.org/Policy/2411.14.pdf](http://www.yakimaschools.org/Policy/2411.14.pdf)  
[www.yakimaschools.org/Policy/2411.15.pdf](http://www.yakimaschools.org/Policy/2411.15.pdf)  
[www.yakimaschools.org/Policy/2411.16.pdf](http://www.yakimaschools.org/Policy/2411.16.pdf)  
[www.yakimaschools.org/Policy/2411.17.pdf](http://www.yakimaschools.org/Policy/2411.17.pdf)

Todas las universidades de cuatro años y colegios comunitarios establecen un mínimo de estándares que debe cumplir un estudiante de escuela preparatoria para ser admitido en la universidad. La información actual de los requisitos de ingreso de una universidad o colegio en particular pueden obtenerla con los consejeros o con el orientador, en el Centro de Carreras o directamente de la oficina de admisión de la universidad.

## **ESTÁNDARES MÍNIMOS DE ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD INFORMACIÓN PARA ESTUDIANTES Y PADRES**

### **Para los estudiantes que van a ingresar a un colegio o universidad en el verano o en el otoño del 2012**

#### Requisitos de Distribución Académica de la Universidad (CADR)

Se anima a los estudiantes a que cada año de preparatoria tomen cursos CADR de un mínimo de tres créditos, incluyendo el 12º grado.

Los estudiantes que tomen cursos a nivel de universidad y que completen créditos en 5 cuartos o en 3 semestres, habrán obtenido el equivalente de un crédito CADR. Además, los cursos de pre-universidad en Inglés y en Matemáticas pueden equivaler a cursos CADR, siempre y cuando cumplan con los mismos resultados de aprendizaje que los cursos de preparatoria por los que los están sustituyendo.

Los estudiantes pueden lograr los requisitos de preparatoria con los cursos que tomen en la escuela media, siempre y cuando estos cursos sean parte de una secuencia que se continúe con éxito en la preparatoria, o que los cursos estén incluidos en la constancia de materias de la preparatoria como cursos de nivel de preparatoria.

Anteriormente, los estándares mínimos de admisión a la universidad usaban el término 'año' para designar la finalización de lo que ahora es referido como 'un crédito' de trabajo de curso de preparatoria. El uso de 'crédito' reconoce que los distritos escolares pueden usar horarios alternativos o de bloque que permiten a los estudiantes obtener crédito completo en una materia dada en menos de un año académico.

---

**Inglés** - 4 créditos incluyendo 3 créditos de composición o literatura de preparación para la universidad. Un crédito puede lograrse con cursos de drama como literatura, oratoria pública, debate, periodismo escrito, negocios en Inglés, Inglés como Segundo Idioma o Apoyo en el Aprendizaje del Inglés. Pasar la evaluación en lectura de preparatoria obligatoria del Estado equivale a obtener los primeros 2 créditos CADR de inglés de preparatoria.

**Matemáticas** - 3 créditos: Álgebra I, Geometría y Álgebra II (álgebra intermedia) o Matemáticas Integradas I, II y III. Pasar la evaluación de matemáticas de preparatoria obligatoria del Estado equivale a obtener los primeros 2 créditos CADR de matemáticas de preparatoria (Álgebra I y Geometría o Matemáticas Integradas I y II). Finalizar con éxito matemáticas hasta pre-cálculo, cumple el requisito de 3 créditos de matemáticas y el requisito de matemáticas de 12º grado (abajo).

**Curso de Matemáticas Cuantitativas de 12º grado:** Durante el 12º grado de preparatoria, los estudiantes deben obtener un crédito en un curso de matemáticas cuantitativas. Este requisito se debe lograr inscribiéndose en uno de los tres cursos requeridos de matemáticas anotados abajo; o completando un curso de matemáticas cuantitativas como estadística, matemáticas aplicadas o cursos técnicos y de carrera apropiados; o completando un curso de álgebra con base en ciencia que deben tomar en el 12º grado y que cumplirá este requisito y en parte el requisito de ciencia de abajo. El requisito de matemáticas de 12º grado no significa que se requiere un 4º crédito de matemáticas ni que se requiere un nivel avanzado de matemáticas; la intención es que los estudiantes de 12º grado tomen matemáticas importantes. Finalizar las matemáticas de nivel avanzado antes del 12º grado exime a los estudiantes del requisito de los estudiantes de 12º grado de tomar un curso de matemáticas cuantitativas (p. ej., pre-cálculo, análisis matemático o cálculo).

## CONTINUACIÓN DE ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

**Ciencia** – desde el verano del 2010, en las universidades públicas se requieren 2 créditos de laboratorio de ciencia. Un crédito debe ser en un curso con base en álgebra según lo determine el distrito escolar. Un crédito debe ser en biología, química o física (este curso también puede lograr el requisito de álgebra). Los cursos de principios de tecnología poder cumplir con el requisito de laboratorio de ciencia.

**Idiomas Extranjeros** - 2 créditos deben obtenerse en el mismo Idioma Extranjero, lenguaje Nativo Americano o Lenguaje por Señas Americano. Las escuelas pueden otorgar crédito en base a una evaluación aprobada por el distrito basada en la capacidad, consistente con la norma de State Board of Education y con la guía de aptitud de American Council on the Teaching of Foreign Languages (ACTFL). Un curso de Idioma Extranjero que se toma en la escuela media puede cumplir con un crédito del requisito si el curso del segundo año se finaliza de 9º a 12º grado de la preparatoria.

**Ciencias Sociales** - 3 créditos de historia o de otra ciencia social (p. ej., antropología, problemas del mundo contemporáneo, economía, geografía, gobierno, ciencias políticas, psicología).

**Artes** - 1 crédito de bellas artes, artes visual o de artes escénicas — ó 1 crédito adicional en otra área académica CADR como se indicó arriba. Trabajo aceptable del curso de bellas artes, artes visuales o artes escénicas, incluye apreciación al arte, banda, cerámica, coro, baile, artes dramáticas y producción, dibujo, tejidos, artes gráficas, diseño en metal, apreciación de la música, teoría de la música, orquesta, pintura, fotografía, impresión o escultura.

Los estudiantes deben consultar con su consejero de la preparatoria para obtener información completa sobre los estándares mínimos de admisión a las universidades o estar enterado de cuáles cursos en su preparatoria cumplen con el reglamento CADR, así como lo determine tu distrito escolar.

WSAC documento revisado 10/12.

## Elegibilidad de estudiantes prospectos para NCAA

Antes de que un estudiante de preparatoria pueda ser elegible para jugar deportes en la División I, él o ella debe cumplir los requisitos académicos en la preparatoria. Estos estándares incluyen:

- Completar con éxito 16 cursos básicos.
- Una combinación de una escala proporcional de calificaciones en los cursos básicos de preparatoria y las calificaciones en las pruebas estandarizadas, por ejemplo, si un estudiante deportista obtiene un promedio de índice académico 3.0 en los cursos básicos, ese estudiante debe obtener por lo menos una calificación de 620 en la prueba SAT ó de 52 en la prueba ACT. Al incrementar el GPA, disminuyen las calificaciones requeridas en las pruebas, y viceversa.
- Completar con éxito 10 de los 16 cursos básicos requeridos antes de iniciar el 12º grado en la preparatoria.

Información referente a NCAA la pueden encontrar en el sitio [www.ncaa.org](http://www.ncaa.org). Para más información vean a su consejero.

## CRÉDITOS DE UNIVERSIDAD EN LA PREPARATORIA

El Distrito Escolar de Yakima ofrece una variedad de oportunidades para que los estudiantes, mientras están en la preparatoria, obtengan créditos de universidad o reciban colocación avanzada en la universidad. En las páginas 8-9 están las descripciones de las oportunidades que los estudiantes de preparatoria tienen para obtener créditos de universidad:

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Colocación Avanzada             | Página 8 |
| Bachillerato Internacional      | Página 8 |
| Educación Técnica y de Carreras | Página 9 |
| Cursos de YV-Tech               | Página 9 |
| Running Start                   | Página 9 |

### COLOCACIÓN AVANZADA

Los programas de Colocación Avanzada son cursos y exámenes a nivel universitario que se ofrecen en la Escuela Preparatoria Eisenhower y en la escuela Yakima Online. Los estudiantes reciben colocación avanzada y créditos cuando ingresan a la universidad. Estos son cursos de estudio intensivo que incluyen lectura y escritura adicional y oportunidades para la discusión. Las materias se aprenden más a fondo que en las clases regulares para desarrollar destrezas de razonamiento analítico.

Oportunidades de carreras: El programa AP prepara a los estudiantes para el futuro con conocimientos que les servirán en su carrera universitaria.

Cómo participar en el programa: En el 9º y 10º grado trabaja con tu consejero para planear las clases Honors y de Colocación Avanzada que debes tomar.

|   |  |
|---|--|
| <p><b><u>Noveno grado</u></b><br/>Ciencia Física Honors<br/>Matemáticas Honors<br/>Geografía Mundial Honors<br/>Inglés 9 Honors</p>                     | <p><b><u>Décimo grado</u></b><br/>Biología Honors<br/>Matemáticas Honors<br/>Historia Mundial Honors<br/>Inglés 10 Honors</p>      |
| <p><b><u>Onceavo grado</u></b><br/>Química Honors<br/>Biología AP<br/>Pre-Cálculo Honors<br/>Estadística AP<br/>Historia EE.UU. AP<br/>Inglés 11 AP</p> | <p><b><u>Doceavo grado</u></b><br/>Biología AP<br/>Química AP<br/>Física AP<br/>Cálculo AP<br/>Estadística AP<br/>Inglés 12 AP</p> |

### BACHILLERATO INTERNACIONAL

El Programa de Bachillerato Internacional es un programa de preparación a la universidad y de categoría mundial que se ofrece en la escuela Preparatoria A.C. Davis. Los estudiantes reciben créditos cuando ingresan a colegios y universidades. Estos son cursos de estudio intensivos de más preparación y desarrollo de destrezas para el éxito después de la preparatoria. Además de las materias académicas, se da énfasis a la investigación, desarrollo de vocabulario, manejo del tiempo y aprendizaje de conceptos.

Este programa de Bachillerato Internacional ofrece evaluaciones con examinadores de todo el mundo en trabajos de inglés, laboratorio de ciencias, portafolios de matemáticas, grabaciones en idiomas extranjeros, investigaciones de arte y discos compactos de música. Los exámenes se hacen en la primavera del 11º y 12º grado. Los estudiantes que completan el programa de Bachillerato Internacional obtienen el prestigioso Diploma de Bachillerato Internacional.

Para participar en este programa de Bachillerato Internacional los estudiantes deben estar dispuestos a trabajar mucho y a tomar durante su 11º y 12º año los cursos honors en las áreas en que están interesados. Los cursos de Bachillerato Internacional se ofrecen en el 11º y 12º grado.

|  |  |
|--|--|
| <p><b><u>Noveno grado</u></b><br/>Inglés 9 Honors<br/>Idioma extranjero Honors<br/>Geografía Mundial Honors<br/>Matemáticas Honors<br/>Ciencias Físicas Honors</p>   | <p><b><u>Décimo grado</u></b><br/>Inglés 10 Honors<br/>Idioma Extranjero Honors<br/>Historia Honors<br/>Matemáticas Honors<br/>Biología Honors</p>   |
| <p><b><u>Onceavo grado</u></b><br/>Inglés IB<br/>Francés IB<br/>Español IB<br/>Historia de las Américas IB<br/>Métodos Matemáticos o Est. Matemáticos IB Biología IB, Química IB, o Física IB<br/>Arte IB o Música IB<br/>Teoría del Conocimiento IB</p> | <p><b><u>Doceavo grado</u></b><br/>Inglés IB<br/>Francés IB<br/>Español IB<br/>Historia IB<br/>Métodos Matemáticos o Est. Matemáticos IB Biología IB, Química IB, o Física IB<br/>Arte IB o Música IB<br/>Teoría del Conocimiento IB</p> |



## CRÉDITOS DE UNIVERSIDAD EN LA PREPARATORIA

¡Obtengan créditos de universidad en la preparatoria! Si se inscriben en clases 'Universidad en la preparatoria', pueden estar en dos lugares al mismo tiempo. 'Universidad en la preparatoria' es un programa de créditos duales que ofrecen la oportunidad de que los estudiantes reciban créditos de universidad por tomar cursos elegibles mientras están en la preparatoria. No cuesta nada tomar estos cursos mientras se está en la preparatoria.

Los estudiantes deben cumplir los mismos requisitos que los estudiantes que toman la clase en la universidad. Al final del curso, el maestro de preparatoria notifica al coordinador de 'Universidad en la preparatoria' todos los estudiantes que pasaron la clase con una calificación de "B" o mejor. Los estudiantes que obtengan una calificación menor de "B", no reciben crédito.

Para poder establecer una constancia de materias de la universidad y obtener el crédito y la calificación, cada estudiante debe entregar a su maestro 'Universidad en la preparatoria' un formulario de registro.

La siguiente es una lista de los cursos de preparatoria en los que se ofrecen créditos de universidad.

### **CLASES EN PREPARATORIA**

Cuidado Infantil  
Dibujo CAD  
Dibujo Mecánico  
Dibujo Arquitectónico  
Medicina Deportiva  
Academia Microsoft - Word  
Academia Microsoft - Excel  
Academia Microsoft - Publisher/PowerPoint  
Academia Microsoft - Access  
Contabilidad  
Artes Culinarias  
Soldadura  
Interpretación de Lenguaje Por Senas Nivel  
Paternidad/Desarrollo Infantil

### **YV-TECH**

Medios de Comunicación Digital  
Mercadotecnia de la Moda y Ventas al Menudeo  
Procedimientos de Oficina Legal/Médica  
Reparación de Autos  
Destrezas de Oficina Automatizada  
Tecnología Automotriz  
Tecnología de Computadoras/Programación  
Juegos  
Justicia Criminal  
Artes Culinarias  
Asistente Dental  
Entrenamiento Para Ser Bombero  
Ciencia Médica/Enfermería

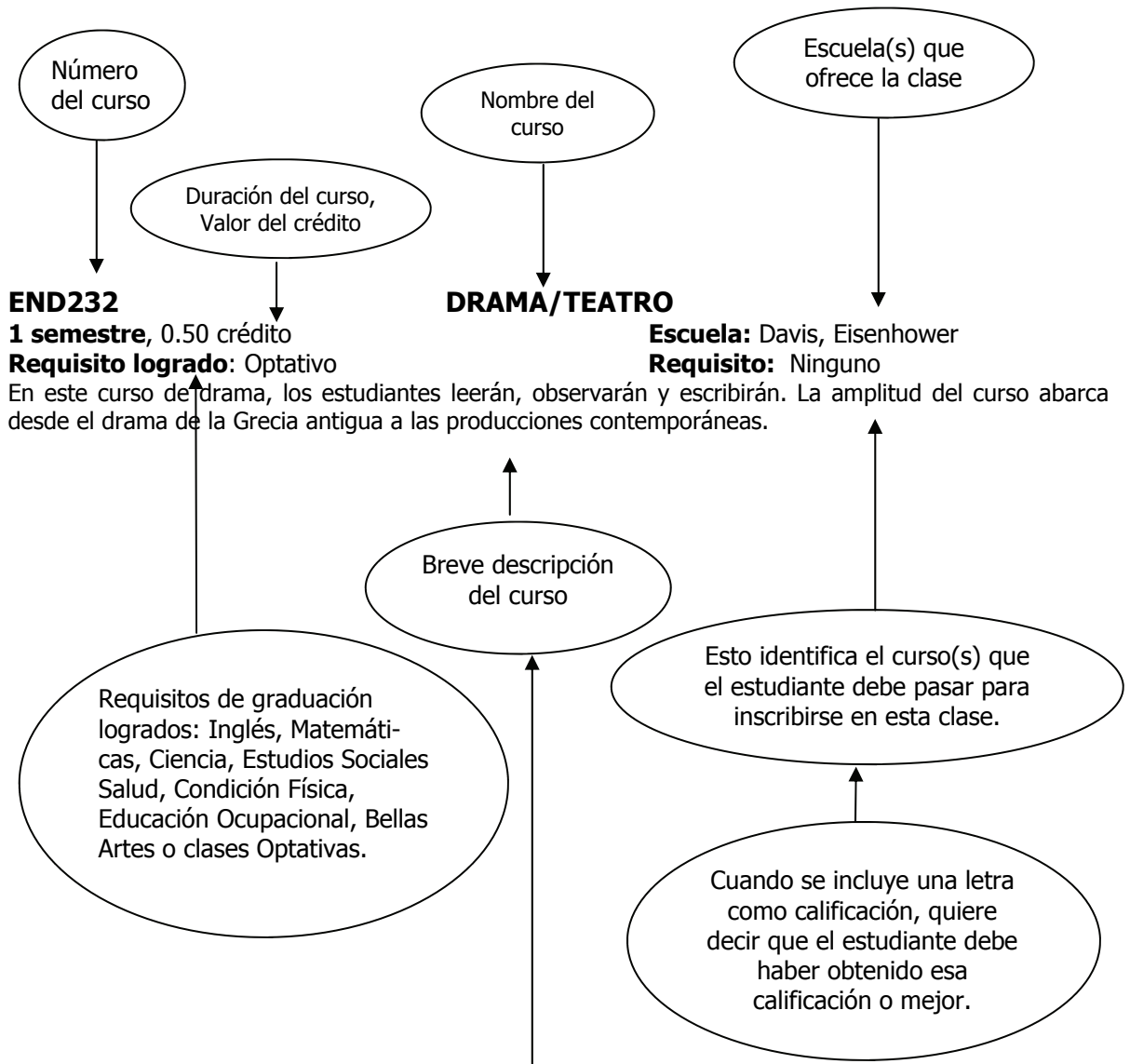
## RUNNING START

El Programa Running Start es una asociación entre el Colegio Comunitario del Valle de Yakima y las Escuelas Públicas de Yakima. El programa ofrece a los estudiantes elegibles de 11° y de 12° grado la oportunidad de inscribirse en clases regulares de universidad en el campus de YVCC y de recibir créditos de preparatoria y de universidad por estos cursos. La elegibilidad para participar en el programa Running Start está basada en la colocación en Inglés 101 y en Matemáticas 085 en el examen de colocación de YVCC.

Los estudiantes pueden escoger asistir medio tiempo o tiempo completo. Los estudiantes Running Start no pagan matrícula de la universidad, sin embargo, el estudiante debe pagar todos los demás costos; incluyendo el transporte, cuotas de laboratorio y los libros y materiales necesarios. El programa Running Start no cubre el costo de matrícula por cursos que están por debajo del nivel de universidad (debajo del nivel 100), cualquier otro crédito en exceso de 15 por cuarto, o cualquier otro crédito sobre los 1.2 FTE créditos asignados entre los cursos de preparatoria y de universidad.

# CÓMO USAR ESTA GUÍA

Esta guía del programa de estudio se prepara para que los estudiantes revisen todos los cursos disponibles en las escuelas preparatorias. Aunque muchos de los cursos en las escuelas son similares, cada escuela tiene algunos programas y clases diferentes. Es importante entender los requisitos para cada clase y los requisitos de graduación que cada clase logra. El ejemplo de abajo muestra los elementos de la descripción de cada curso.



*Esta guía contiene solamente una breve descripción de los cursos. Cada curso en la escuela preparatoria tiene una descripción de los objetivos y de los resultados del curso que el estudiante debe adquirir. La descripción del curso también ofrece información sobre libros de texto y materiales que se usan, actividades de las clases, materiales complementarios y procedimientos de evaluación. Esta información puede obtenerse en la escuela o en la oficina del distrito.*

# INGLÉS

En el transcurso de nuestra vida juzgamos a los demás y se nos juzga por la manera en que nos comunicamos cuando hablamos, escribimos, escuchamos y leemos. Así que no hay nada más importante que el dominio de la lengua nativa. Esto es verdad especialmente en un mundo de comunicaciones instantáneas en donde las culturas y la gente viven en constante relación. Los programas a nivel de preparatoria se enfocan en las áreas de competencia necesarias para que los estudiantes interactúen en sus ambientes ya sea en el hogar, en el colegio o en el trabajo.

Oportunidades de carrera: Todas las ocupaciones requieren un conocimiento básico del inglés. Los estudiantes que sobresalen en inglés están interesados en carreras como: la abogacía, la medicina, el periodismo, profesores de inglés, la radiodifusión, escritores, autores, dramaturgos, profesores de universidad.

| <b>9º GRADO</b>   | <b>10º GRADO</b>  | <b>11º GRADO</b>  | <b>12º GRADO</b>   |
|---|---|---|--|
| INGLÉS 9<br>INGLÉS 9 HONORS<br>ESL NIVEL 1<br>ARTES DEL LENGUAJE A/B  | INGLÉS 10<br>INGLÉS 10 HONORS<br>ESL NIVEL 2  | INGLÉS 11<br>INGLÉS PREP. UNIV. 11<br>IDIOMA INGLÉS AP<br>INGLÉS IB A1 HL 1A Y 1B<br>LITERATURA LATINA<br>ESL NIVEL 3 | INGLÉS 12<br>INGLÉS PREP. UNIV. 12<br>LITERATURA INGLESA AP<br>INGLÉS IB A1 HL 2A Y 2B<br>ESL NIVEL 3                                  |
| <b>OPTATIVAS</b><br>PERIODISMO DEL PERIÓDICO<br>PERIODISMO DEL ANUARIO<br>PERIODISMO EDITORIAL<br>LAS ARTES DEL LENGUAJE A/B<br>LECTURA COE | ESCRITURA COE<br>PELÍCULA COMO LITERATURA<br>ESCRITURA CREATIVA<br>MITOLOGÍA<br>CIENCIA FICCIÓN | DEBATE<br>ORATORIA PÚBLICA  | <b>CRÉDITOS OCUPACIONALES</b><br>COMUNICACIÓN EN NEGOCIOS<br><b>YV-TECH</b><br>JUSTICIA CRIMINAL<br>DIGITAL MEDIA<br>ADMIN. LEGAL/MED. |

## **ENR111, ENR112 INGLÉS 9**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Inglés

Este curso de año completo se concentra en mejorar las áreas de lectura (tema, trama, personajes), escritura (temas, pruebas de ensayo, reportes de libros), ortografía, literatura (novela, historia corta, poesía) y las presentaciones orales. Las tareas complementarias de lectura realzarán las responsabilidades sociales del estudiante y su desarrollo personal.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

## **ENR151, ENR152 INGLÉS 9 HONORS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Inglés

Este curso de año completo se concentra en mejorar las áreas de lectura (tema, trama, personajes), escritura (temas, pruebas de ensayo, reportes de libros), ortografía, literatura (novela, historia corta, poesía) y las presentaciones orales. Las tareas complementarias de lectura realzarán las responsabilidades sociales del estudiante y su desarrollo personal.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en Inglés 8

## **ENR121, ENR122 INGLÉS COMO SEGUNDO IDIOMA NIVEL 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre (se puede repetir)

**Requisito logrado:** Inglés 9

Instrucción al idioma inglés para estudiantes cuyo idioma principal no es el inglés. Esta clase es para estudiantes que han tenido poco o ningún contacto con el idioma inglés. Se dará énfasis a las destrezas de conversación. Esta clase cumplirá con el requisito para Inglés.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisitos:** Prueba de colocación

## **ENR211, ENR212 INGLÉS 10**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Inglés

Este curso comprende un programa integrado de año completo de duración de literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y destrezas orales. Este curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Las actividades van cuidadosamente en secuencia con los planes de estudio anteriores y

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** 10º grado

futuros para ofrecer actividades para el desarrollo y uso de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela tiene textos y selecciones de lectura que ayudan a desarrollar el tema multicultural y dan la oportunidad a los estudiantes de explorar, reflexionar y crear varios estilos de comunicación.

## **ENR251, ENR252 INGLÉS 10 HONORS**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés

Este es un curso Honors para estudiantes avanzados. Comprende un programa integrado de año completo de literatura, escritura, lectura, comprensión auditiva y destrezas orales. Las actividades van cuidadosamente en secuencia con los planes de estudio anteriores y futuros para ofrecer actividades de desarrollo y uso de todas las fases del idioma inglés. Tareas de lectura complementarias ayudarán a que el estudiante desarrolle responsabilidad social y personal.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** C en ENR152 ó B en ENR112

## **ENR124, ENR125 INGLÉS COMO SEGUNDO IDIOMA NIVEL 2**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés 10

Esta clase es continuación del proceso y conceptos académicos comenzados en el Nivel 1. Es más avanzada y es para estudiantes que hayan terminado con éxito el aprendizaje esencial de ESL nivel 1, según la recomendación del profesor o el examen de colocación ESL. Cumple con el requisito de inglés.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Prueba de colocación

## **ENR351, ENR352 INGLÉS 11**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés

Este curso introduce a los estudiantes a muchos de los mejores escritores de la literatura americana que influenciaron nuestro sistema actual de valores, a entender mejor las técnicas usadas por escritores profesionales y examina muchas de las formas principales de literatura. Se concentra en la escritura creativa, ensayo, escritura técnica y en el tratamiento formal de un tema usando técnicas de investigación.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** 11º grado

## **ENR355, ENR356 INGLÉS DE PREP. A LA UNIVERSIDAD 11**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés 11

Año completo de inglés para estudiantes que irán a la universidad, estudia la Literatura Americana comenzando con la literatura oral Nativa Americana hasta la moderna. Los estudiantes leen autores importantes y exploran la historia y la filosofía que inspiró a los escritores. Los estudiantes leen una variedad de géneros incluyendo no ficción, historias cortas, novelas, poesía y drama. La escritura se enfoca en ensayos e investigaciones. Este curso anima a los estudiantes que seguirán estudios universitarios a leer más, en sus destrezas analíticas y en la práctica de escritura.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** B en ENR252 ó B en ENR212

## **ENR361, ENR362 IDIOMA INGLÉS AP**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés 11

Los materiales incluyen Literatura Americana del período Puritano al Contemporáneo. Otros estudios incluyen los clásicos Griegos y Romanos. Se incluyen obras de Platón, Aristóteles, Sófocles, Eurípides, Tácito, Homero, Plinio y mucho poetas líricos romanos y griegos. El enfoque de esta clase es preparar a los estudiantes para el examen avanzado de inglés y literatura que se hace en la primavera del 12º grado. Si los estudiantes obtienen buenos resultados en el examen podrán tomar clases de segundo año de universidad durante el primer año siempre y cuando la universidad lo permita.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** B en ENR252 ó B en ENR212

## **ENR371, ENR372 INGLÉS IB A1 HL 1A Y1B**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Inglés 11

La clase de literatura IB cambia la manera en que los estudiantes ven la literatura. Está diseñada para estudiar con más intensidad el trabajo de autores selectos. Los autores son de diferentes períodos comenzando con los griegos primero y cubre los cuatro géneros. Los autores de este año incluyen Melville, Aeschylus, Emerson, Camus, Twain, Hemingway, O'Neill y Steinbeck. También se hace énfasis en la exploración de la literatura de África y América del Sur. Se desarrollan destrezas de escritura y de pensamiento crítico.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** 11º grado y  
B en ENR212 ó C en ENR252

**ENS325, ENS326 LITERATURA LATINA****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés 11

Este curso explorará la importancia de los aspectos de los trabajos tanto a través de un enfoque histórico y como una exploración de diferentes géneros. El curso está diseñado para ayudar a los estudiantes bilingües y que leen y escriben bien en ambos idiomas a que aprendan más sobre la cultura Latina y su representación en la literatura. Los estudiantes obtendrán una base sólida en el análisis de la forma, en las normas y en la interpretación literaria lo que mejorará su análisis literario (lectura crítica y destreza para escribir). Los estudiantes estudiarán temas como el poder, privilegio y perspectiva cultural y cómo estos afectan y tienen influencia en su propia identidad. Los estudiantes también trabajarán en textos bilingües para explorar las diferencias en la interpretación que con frecuencia ocurre durante la traducción. Se anima especialmente a los estudiantes de Español Nivel III y de Español Nativo a que tomen este curso para que mejoren sus destrezas.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ser bilingüe-Español, 11º grado**ENR127, ENR128 INGLÉS COMO SEGUNDO IDIOMA NIVEL 3****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés 11, Inglés 12

Esta clase es continuación del Nivel 2. Es más avanzada y para estudiantes que han terminado con éxito el aprendizaje esencial de ESL Nivel 2 según la recomendación del profesor o el examen de colocación ESL. Cumple con el requisito de inglés.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** Prueba de colocación**ENR451, ENR452 INGLÉS 12****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés

Literatura Moderna: Este curso se concentra en las destrezas de alfabetización. Se exploran temas y tipos de terminología básica. Las mayores áreas de estudio incluyen historia corta, novela, drama, ficción y poesía. La meta es ofrecer una idea completa de las formas de literatura moderna para cursos subsiguientes y la vida del estudiante. Se estudiarán autores a nivel mundial.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** 12º grado**ENR455, ENR456 INGLÉS DE PREP. A LA UNIVERSIDAD 12****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés

Un año completo de inglés para estudiantes que van a seguir estudios en una universidad, investigando la Literatura Inglesa a través de la Literatura Moderna Británica. Los estudiantes leen escritos británicos y exploran la historia y la filosofía que inspiró a los escritores. Leen muchos géneros incluyendo no ficción, historias cortas, novelas, poesía y drama. La escritura se enfoca en ensayos, investigación, trabajos y literatura, ensayos analíticos y prácticas de escritura.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** B en ENR352 ó B en ENR362**ENR461, ENR462 LITERATURA INGLESA AP****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés 12

En este curso avanzado de inglés se estudia lectura crítica y análisis de literatura. Su énfasis es en lenguaje, personajes, acción y temas. Los estudiantes consideran la estructura, significado y valor de los trabajos de literatura y la relación de experiencias contemporáneas lo mismo que el tiempo en que fueron escritos. Este curso incluye destrezas y escritura crítica y analítica. El enfoque de esta clase es preparar a los estudiantes para el examen avanzado de inglés y literatura que se hace en la primavera del 12º grado. Si los estudiantes obtienen buenos resultados en el examen se puede permitir colocarlos en cursos de universidad de segundo año dependiendo de las normas de las instituciones en cuestión.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** B en ENR352 ó B en ENR362**ENR471, ENR472 INGLÉS IB A1 HL 2A Y 2B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés 12

Este curso es para estudiantes altamente motivados y capaces académicamente. Esta es una clase Honors que hace énfasis en la lectura de literatura complicada. Los estudiantes participan en lectura crítica y análisis de textos. Este curso hace énfasis en la escritura crítica y analítica. El programa incluye el estudio de la literatura americana y mundial. Gran parte de este curso es preparar a los estudiantes para el examen IB en la primavera. Parte de este examen se hace oralmente en forma de entrevista, el curso tiene muchas oportunidades para exámenes públicos de literatura al igual que presentaciones públicas de oratoria.

**Escuela:** Davis**Requisito:** B en ENR352 ó C en ENR372

**ENJ311****PERIODISMO DEL PERIÓDICO**

FIVE-STAR JOURNAL (E)

**1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Optativo

La clase de periódico da a los estudiantes práctica en la producción del periódico de la escuela. Los estudiantes trabajan en las diferentes facetas del periodismo incluyendo escritura, bosquejo, fotografía y publicidad.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** B en Inglés**ENJ314****PERIODISMO DEL ANUARIO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase produce el anuario escolar que capta la historia del año escolar completo con fotografías, copia, anuncios y desarrollo de temas. Es para estudiantes interesados en fotografía, bosquejo, actividades escolares y que deseen participar en una experiencia de aprendizaje.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** 11º y 12º grado, B en Inglés**ENJ321****PERIODISMO EDITORIAL****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

Es un curso de estudio independiente para los editores del periódico de la escuela y del anuario.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** ENJ311 ó ENJ314**ENS110, ENS111****ARTES DEL LENGUAJE 1A Y 1B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés 9

Ofrece instrucción en destrezas básicas de lenguaje, integrando la lectura, escritura y la comprensión auditiva. El contenido del curso depende de las habilidades de los estudiantes y puede incluir desarrollo del vocabulario, mejorar la ortografía y la gramática, mejorar las destrezas de escritura y de composición, lectura en silencio o en voz alta y mejorar la habilidad para escuchar y comprender.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** En la escuela media estuvo en el programa de lectura Read 180**ENS210, ENS211****ARTES DEL LENGUAJE 2A Y 2B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Inglés optativo

Una continuación del aprendizaje en el programa READ 180.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** ENS111**ENS280****LECTURA COE (Recopilación de evidencia)****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Inglés 9, Inglés 10 u Optativo

Los estándares principales de lectura del Estado se enseñarán con el fin de recolectar evidencia de cada estándar para que el Estado los evalúe.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Nivel 1 ó 2 en lectura de la HSPE**ENS281****ESCRITURA COE (Recopilación de evidencia)****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Inglés 9, Inglés 10 u Optativo

Los estándares principales de lectura del Estado se enseñarán con el fin de recolectar evidencia de cada estándar para que el Estado los evalúe.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** Nivel 1 ó 2 en lectura de la HSPE**ENS311****PELÍCULAS COMO LITERATURA****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

Un estudio profundo de la correlación entre la película y la literatura. Se estudiará los elementos visuales del motivo, símbolos, metáfora, alusión, ironía, héroes y creación de personajes de la literatura según se interpretan en la película. Se verán varias películas extranjeras, algunas como *Stand By Me*, y *Apocalypse Now*, dos eventos históricos en películas como *Glory* y *Lorenzo's Oil*, movimientos sociales como *Easy Rider*, al futuro con *Blade Runner* y *2001: A Space Odyssey*.

**Escuela:** Davis**Requisito:** 11º ó 12º grado

**ENS315****ESCRITURA CREATIVA****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase está diseñada para desarrollar en los estudiantes su naturaleza hacia la escritura y para explorar muchos estilos y formas de escritura. Los estudiantes trabajarán para encontrar y desarrollar su propio estilo mediante la escritura de historias cortas y partes de historias cortas, poesía, mitos, obras y otros medios electrónicos (como los blogs), con enfoque en la contribución en la revista literaria de la escuela Eisenhower. Todo el trabajo pasará por un taller de evaluación. Se anima a los estudiantes que estén usando la escritura para su proyecto final a que tomen esta clase, la mayor parte del proyecto puede ser revisada en esta clase y el maestro puede servir como mentor. Se fomentará en los estudiantes la participación en concursos de escritura locales, estatales y a nivel nacional.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**ENS320****MITOLOGÍA****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

El enfoque de esta clase es en el estudio de las diversas mitología del mundo - incluyendo el análisis de cómo las relaciones, imágenes, patrones y símbolos se usan para transmitir significados implícitos en una variedad de culturas. Esta clase ofrece la oportunidad de mejorar la comprensión al relacionar historias de una cultura a otra y de interpretar las experiencias, problemas y eventos relacionados en algunas culturas altamente intrigantes. Por medio del análisis de las características distintivas y comunes de cada cultura, los estudiantes entenderán cómo la literatura refleja, registra, comunica y tiene influencia en la interpretación de la experiencia humana a nivel mundial, así como también el aprecio por la maravillosa diversidad de culturas en el planeta.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** 11º ó 12º grado**ENS324****CIENCIA FICCIÓN****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

¿Cómo afecta la innovación tecnológica a la vida humana? ¿Cuáles son los problemas éticos y morales de la experimentación biológica? Cada expansión de nuestro margen de referencia nos obliga a relacionarnos a un mundo o universo nuevo y más grande. Estas preguntas e ideas se cubrirán en este curso.

**Escuela:** Davis**Requisito:** 11º ó 12º grado**ENS343****DEBATE****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para eventos orales, incluyendo proyectos finales y para la competencia de debate. Se concentra en las técnicas de investigación, teoría de la argumentación y mucha práctica. Los estudiantes prepararán discursos escritos que luego serán analizados para usarse en presentaciones o que se usarán para presentaciones del proyecto final. Los estudiantes tendrán la oportunidad de competir con otras escuelas.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** Ninguno**ENS344****ORATORIA PÚBLICA****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase enseña destrezas de confianza y preparación necesarias para tener éxito cuando se habla enfrente de un público. En la mitad del curso se estudian destrezas de organización relacionadas con la expresión oral. La otra mitad se enfoca en comunicación como lenguaje del cuerpo, expresiones faciales, gestos y elementos locales. Este curso ayuda a las personas que tienen miedo de hablar en público.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** Ninguno**Crédito de Inglés disponible para los siguientes cursos.**

(Busca la sección de CTE para la descripción de los siguientes cursos.)

- COMUNICACIÓN DE NEGOCIOS  
(Busca la sección de YV-TECH para la descripción de los siguientes cursos.)
- JUSTICIA CRIMINAL
- DIGITAL MEDIA
- ADMINISTRACIÓN LEGAL/MÉDICA

## BELLAS ARTES

### MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS

En la vida de cada adulto hay numerosas ocasiones donde se aplican los valores y el aprecio derivados de un curso de música. Las clases de música son clases optativas para los estudiantes. El programa de música está diseñado para cultivar artistas y al público que disfruta de la música. Algunos grupos avanzados son selectivos y optativos. Es obligatorio participar en actividades públicas y presentaciones para ciertos grupos selectos.

Oportunidades profesionales: Músicos de estudio, músicos viajeros, profesores de música, compositores, arreglistas, técnicos de grabación, publicistas de música, radiodifusión.

| <u>INSTRUMENTAL</u>   | <u>CORAL</u>  | <u>DRAMA</u>  |
|---|---|---|
| BANDA<br>BANDA DE MARCHA<br>BANDA DE CONCIERTO<br>BANDA DE JAZZ<br>ORQUESTA<br>CONJUNTO DE VIENTO<br>PIANO<br>MÚSICA IB | CORO DE CONCIERTO<br>CORO DE CÁMARA<br>CORO TREBLE<br>CORO DE JAZZ<br>CORO DE SHOW<br><br>APRECIACIÓN MUSICAL | HISTORIA DEL TEATRO<br>MUSICAL<br>DRAMA / TEATRO<br>TEATRO INFANTIL |

#### **MUB110, MUB111 BANDA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Esta es una clase avanzada de música instrumental muy organizada que enseña todos los aspectos de la literatura y técnica de banda. La participación en este programa es un compromiso de un año completo. Las actividades incluyen desfiles, juegos de fútbol, conciertos, concursos y excursiones. Para información sobre la Guardia de Colores, ver página 35.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Tocar un instrumento de banda

#### **MUB200, MUB201 BANDA DE MARCHA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes, Educación Física

Este grupo hace presentaciones de nivel intermedio a avanzado de música de banda tradicional y contemporánea. Se hace énfasis en las técnicas y prácticas de presentación. Los estudiantes participan en numerosas actividades tales como conciertos, prácticas extras, concursos y eventos comunitarios con la banda de marcha y la banda. También participan como Solistas y en Conjunto; se recomiendan lecciones privadas. Esta clase es de año completo. Se requiere un cuota para uniformes.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** Tocar un instrumento de banda

#### **MUB210, MUB211 BANDA DE CONCIERTO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Este grupo hace presentaciones de nivel intermedio a avanzado de música de banda tradicional y contemporánea. Se hace énfasis en las técnicas y prácticas de presentación. Los estudiantes participan en numerosas actividades tales como conciertos, prácticas extras, concursos y eventos comunitarios con la banda de marcha y la banda. También participan como **Solistas y en Conjunto**. Se recomiendan lecciones privadas. Esta clase es un compromiso de año completo. Se requiere un cuota para uniformes.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Tocar un instrumento de banda

#### **MUB230, MUB231 BANDA DE JAZZ**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Esta es una clase que enseña los fundamentos del jazz por medio del arte de improvisación y actuación. Las actividades incluyen conciertos, concursos y excursiones.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en Banda

#### **MUO110, MUO111 ORQUESTA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Este es un curso avanzado para todos los estudiantes que continúan la práctica de instrumentos de orquesta después de la escuela media. Es un compromiso de un año completo. Las actividades incluyen conciertos, concursos y excursiones.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Tocar un instrumento de cuerdas



## **MUO210, MUO211                    CONJUNTO DE VIENTO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** B en Banda o en Orquesta

Este grupo hace presentaciones de conciertos de música avanzada tradicional y contemporánea. Los estudiantes participan en actividades como conciertos, prácticas extra, concursos, eventos comunitarios y presentaciones de temporada junto con la banda de marcha y la banda. También participan como Solistas y en Conjunto. Se recomiendan lecciones privadas. Esta clase es un compromiso de año completo. Se requiere una cuota para uniformes.

## **MUP101                                    PIANO**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Es una clase de introducción al piano. Además de las destrezas básicas de piano, los estudiantes reciben instrucción en un laboratorio muy moderno en Midi y de producción musical. Los estudiantes estudiarán la historia básica de la música, composición y ejecución.

## **MUS425, MUS426                    MÚSICA IB GP SL**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 11<sup>o</sup> ó 12<sup>o</sup> gr. y conocimiento musical

Este curso cumple con los 6 requisitos del programa IB. Los estudiantes dominarán los conceptos y aplicaciones de la historia, teoría, ejecución y composición de la música. Los estudiantes también desarrollarán un guion informativo como parte de la evaluación externa IB. Los estudiantes participarán en un conjunto grande y deben mantener sus buenas calificaciones.

## **MUC100, MUC101                    CORO DE CONCIERTO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Este coro no es por selección y pueden participar todos los estudiantes. No se requiere experiencia en canto. Se espera que los estudiantes tengan el deseo de sobresalir en música y que todos los cantantes de primer año participen en el grupo. Habrá varias presentaciones desde música clásica hasta música popular. Se presentarán en conciertos y festivales locales.

## **MUC110, MUC111                    CORO DE CÁMARA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 10<sup>o</sup> a 12<sup>o</sup> grado - Por audición

Este es un grupo selecto para cantantes avanzados. Se retará a cada cantante a que alcance su potencial. Aprenderán técnicas de canto básico y avanzado y se les dará la oportunidad de experimentar y de ejecutar música de varios estilos y de diferentes periodos históricos. Todos los cantantes deben estar motivados y dispuestos a trabajar en música afuera de la clase. La teoría de la música y el canto con partitura también son parte importante del currículo. Durante el año escolar, este grupo hará entre 5 y 7 presentaciones incluyendo festivales y presentaciones fuera de la ciudad. Las estudiantes también participarán durante todo el año en actividades de recaudación de fondos.

## **MUC120, MUC121                    CORO TREBLE**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** Poder cantar en Clave de Sol

Es un grupo de canto de voces en clave de sol. Se retará a cada cantante a que alcance su potencial total. Aprenderán técnicas de canto básico y avanzado y se les dará la oportunidad de experimentar y de ejecutar música de varios estilos y de diferentes periodos históricos. Todos los cantantes deben estar motivados y dispuestos a trabajar en música fuera de la clase. La teoría de la música y el canto con partitura también son parte importante del currículo. Durante el año escolar, este grupo hará entre 5 y 7 presentaciones incluyendo festivales y presentaciones fuera de la ciudad. Las estudiantes también participarán durante todo el año en actividades de recaudación de fondos.

## **MUC210, MUC211                      CORO DE JAZZ**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 10º a 12º grado - Por audición

Este es un grupo selecto para cantantes avanzados. La clase está limitada a 24 cantantes, pianista, baterista, bajo, guitarrista y técnico de sonido. A todos los cantantes se les retará para que alcancen todo su potencial. El contenido del curso es música de jazz vocal; sin embargo, se espera que de vez en cuando, cada miembro también se presente con el Coro de Cámara. Se aprenderán técnicas de canto básicas y avanzadas y se les dará la oportunidad de experimentar y de ejecutar música de varios estilos y de diferentes periodos históricos. Todos los estudiantes deben ser muy dedicados, auto motivados y deben poder aprender partes complicadas por su cuenta. También, la teoría de la música y el canto con partitura son parte importante de este currículo. Este grupo hará entre 5 y 7 presentaciones durante el año escolar.

## **MUC220, MUC221                      CORO DE SHOW**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 10º a 12º gr. - Por audición

Este es un grupo selecto para cantantes avanzados. La clase está limitada a 18 cantantes, pianista, baterista, bajo, guitarrista y técnico de sonido. A todos los cantantes se les retará para que alcancen todo su potencial. El contenido del curso es música de jazz vocal; sin embargo, se espera que de vez en cuando, cada miembro también se presente con el Coro de Cámara. Se aprenderán técnicas de canto básicas y avanzadas y se les dará la oportunidad de experimentar y de ejecutar música de varios estilos y de diferentes periodos históricos. Todos los estudiantes deben ser muy dedicados, auto motivados y deben poder aprender partes complicadas por su cuenta. También, la teoría de la música y el canto con partitura son parte importante de este currículo. Este grupo hará entre 7 y 10 presentaciones durante el año escolar.

## **MUH101                                      APRECIACIÓN MUSICAL**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 9º y 12º grado

Esta no es una clase de bellas artes de presentaciones. Se estudiará la historia de los Musicales de Broadway dentro del contexto de historia social de los Estados Unidos.

## **END200                                      HISTORIA DEL TEATRO MUSICAL**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

La Historia de los Musicales de Broadway explorará la estructura, los elementos y el estilo de las composiciones musicales y la manera en que la literatura dramática tuvo influencia en la producción musical y en los estilos de actuación a través de la historia.

## **END232                                      DRAMA/TEATRO**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

En este curso de drama, los estudiantes leerán, verán y escribirán. La amplitud del curso abarca desde el drama de la Grecia antigua a las producciones contemporáneas.

## **END434                                      TEATRO INFANTIL**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Bellas Artes

**Requisito:** 11º y 12º grado

Este curso comprende seleccionar el reparto, las prácticas y la producción de una Obra Infantil. Los miembros de la clase diseñan y construyen los diferentes escenarios, fabrican el vestuario y crean el maquillaje para los personajes, visitan seis escuelas primarias locales y los domingos presentan matinés para un total de nueve (9) presentaciones de cada producción teatral. Cada semestre se reproducen diferentes.

# BELLAS ARTES

## ARTES VISUALES

Los departamentos de arte de las dos escuelas ofrecen a los estudiantes la oportunidad de explorar situaciones creativas y visuales, las cuales desarrollarán y aumentarán su habilidad artística y al mismo tiempo les permitirá disfrutar del arte. También ayudarán a los estudiantes que seguirán una carrera de arte. Los cursos que se ofrecen son todos optativos con ejercicios y proyectos tanto a nivel básico como avanzado. Oportunidades profesionales: Artista comercial, pintor de anuncios comerciales, caricaturista, diseñador de ropa, terapeuta de arte, profesor de arte.

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b><u>CURSOS DE ARTE</u></b><br>ESCULTURA<br>DIBUJO<br>PINTURA<br>ARTE VISUAL IB<br><br><b><u>YV-TECH</u></b><br>ADMIN. DE LA MODA | <b><u>CURSOS ARTE OCUPACIONAL</u></b><br>DISEÑO WEBPAGE<br>DISEÑO DE INTERIORES<br>DIBUJO ARQUITECTÓNICO<br>COMUNICACIÓN VISUAL<br>FOTO Y VIDEO<br>FOTOGRAFÍA COMERCIAL<br>DIBUJO Y PINTURA | ARTE Y PUBLICIDAD COMERCIAL<br>DISEÑO GRÁFICO<br>PRODUCCIÓN EN CERAMICA Y VIDRIO<br>DISEÑO DE JOYERÍA<br>ESTUDIO DE ARTE AP<br>TÉC. DE DISEÑO Y ESCENARIO TEAT.<br>LABORATORIO TÉCNICO TEATRAL<br>ARTES VISUALES CON BASE EN EL TRABAJO |
|--|---|---|

### ART202

### ESCULTURA

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Este curso enseña a los estudiantes cómo aplicar técnicas de escultura para crear arte de 3-D y mejorar sus destrezas visuales y de pensamiento creativo. Los estudiantes aprenderán a dar forma, a tallar y a ensamblar una variedad de materiales como papel, barro, madera, metal y diferentes objetos para encontrar soluciones personales a problemas de 3 dimensiones. Los estudiantes aplicarán los elementos y los principios del arte en el planeamiento y en el desarrollo de su trabajo de arte.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### ART231

### DIBUJO A

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Los estudiantes demostrarán reglas básicas y destrezas relacionadas con la composición, perspectiva, sombra, calidad de línea y cambio de escala para comunicar ideas, diseños o experiencias. Se desarrollará la imaginación y se mejorará la habilidad visual por medio de varias técnicas y medios.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### ART331

### PINTURA A

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán destrezas y técnicas básicas de acuarela y ténpera. Harán pinturas abstractas y representativas combinando técnicas de pintura y destrezas de composición aprendidas en la clase.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### ART355, ART356

### ARTES VISUALES IB A SL 1A Y 1B

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

La clase de Artes Visuales SL del Programa de Diploma permite a los estudiantes participar en la exploración práctica y en la producción artística, y en una investigación contextual, visual y crítica independiente. El curso está diseñado para que los estudiantes estudien las artes visuales en la educación superior y también para los estudiantes que buscan enriquecer su vida a través de las artes visuales

**Escuela:** Davis

**Requisito:** Candidato IB

### ART455, ART456

### ARTES VISUALES IB A SL 2A Y 2B

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Bellas Artes

La clase de Artes Visuales SL del Programa de Diploma permite a los estudiantes participar en la exploración práctica y en la producción artística, y en una investigación contextual, visual y crítica independiente. El curso está diseñado para que los estudiantes estudien las artes visuales en la educación superior y también para los estudiantes que buscan enriquecer su vida a través de las artes visuales

**Escuela:** Davis

**Requisito:** C en ART356

**Los cursos anotados abajo pueden usarse para créditos Ocupaciones o de Bellas Artes****BUS302****DISEÑO WEBPAGE A****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Ocupacional o Bellas Artes

Esta es una introducción al diseño de páginas en el Internet. Los estudiantes aprenderán las destrezas básicas del diseño del páginas en el Internet. Estas destrezas incluyen diseño básico de páginas, inserción de fotografías, creación de formas, trabajar con mesas y enlaces. Al final del semestre, los estudiantes podrán crear una página del Internet simple.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** BUS100**BUS303****DISEÑO WEBPAGE B****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Ocupacional o Bellas Artes

Clase avanzada del diseño de páginas en el Internet. Los estudiantes aprenderán destrezas avanzadas como la creación de plantillas, a agregar mapas e imágenes interactivas, a crear hojas tipo cascading, a insertar capas, a agregar comportamientos, a crear cronologías y a insertar slideshows. Al final del semestre, los estudiantes podrán crear páginas del Internet complejas.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** BUS302**HFL224, HFL225****DISEÑO DE INTERIORES****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.50 Bellas Artes

Los estudiantes se enfocan en el estilo de casas, opciones de hogares, detalles exteriores de las casas, principios de color y de diseño. Los estudiantes diseñan el plano de un piso y hacen un proyecto de aprendizaje.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**TED211, TED212****DIBUJO ARQUITECTÓNICO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional o Bellas Artes,  
0.50 tercer año de matemáticas

Los estudiantes tendrán la oportunidad de aplicar las destrezas que han aprendido en lugares de trabajo reales. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a su interés y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.50 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar estas destrezas que los negocios y la industria han identificado como esenciales para tener un empleo exitoso. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** TED105**TEC101, TEC102****COMUNICACIÓN VISUAL****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional o Bellas Artes

El estudiante explorará carreras en el campo de la comunicación visual y diseño de portadas, producción, demostraciones y presentaciones de una variedad de materiales. Los medios incluyen fotografía digital, animación, gráficas computarizadas, video, y métodos de presentación.

**Escuela:** Stanton**Requisito:** Ninguno**TEC111, TEC112****FOTO Y VIDEO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional o Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán destrezas técnicas para producir fotos y videos relacionados con la producción. Los estudiantes adquirirán destrezas para trabajar con sonido, iluminación, operación de cámara, y producción de estudio y de campo. Este curso también incluye aplicaciones por computadora relacionadas.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** Ninguno**TEC231, TEC232****FOTOGRAFÍA COMERCIAL 1****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

¿Estás buscando desarrollar tu estilo de fotografía personal? Los estudiantes mejorarán sus destrezas al explorar el trabajo de fotógrafos profesionales y técnicas alternativas. Ellos continuarán desarrollando su experiencia en la fotografía de color, iluminación del estudio y destrezas con la computadora. Los estudiantes integrarán críticas que conectan el trabajo profesional con el trabajo personal. Este curso se enfoca en las destrezas necesarias para una carrera en el campo de la fotografía comercial así como también en continuar aumentando el portafolio personal. Los estudiantes trabajarán profesionalmente, buscarán obtener comisiones de los clientes, aprenderán las bases del negocio y desarrollarán un portafolio electrónico profesional. Ellos también trabajarán alrededor de un tema personal y harán una exhibición para la comunidad.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** TEC111

**TEC331, TEC332****FOTOGRAFÍA COMERCIAL 2****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes  
Sección avanzada para Fotografía Comercial.**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** TEC232**TEG100****DIBUJO Y PINTURA****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán las destrezas de dibujo y pintura. Los estudiantes sabrán y serán capaces de producir trabajos de arte, así como destrezas de presentación y completarán un portafolio.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** Ninguno**TEG204, TEG205****ARTE Y PUBLICIDAD COMERCIAL 1****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Este curso incluye áreas en el arte comercial relacionadas con la ilustración, diseño de portada, rótulos, diseño, ilustración de revistas y diseño de recipientes. Este curso es muy útil para los estudiantes que están trabajando en su proyecto de último año.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** TEG100**TEG224, TEG225****DISEÑO GRÁFICO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán diseño promocional para camisetas, usando serigrafía y diseño de logotipos bordados personalizados y de folletos para diferentes eventos escolares.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**TEG304, TEG305****ARTE Y PUBLICIDAD COMERCIAL 2****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Este curso incluye áreas en el campo del arte comercial relacionado con la ilustración, diseño de portada, estilo de letras, distribución, ilustración de revista y diseño del contenedor. Este curso será muy útil para los estudiantes que están desarrollando un proyecto final.

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** TEG205**TEJ200, TEJ201****ARTES DE PRODUCCIÓN DE CERÁMICA Y DE VIDRIO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Los estudiantes explorarán las propiedades fascinantes de la cerámica y del vidrio usando una variedad de métodos y materiales. Es una introducción práctica al potencial expresivo del arte en barro y en vidrio de 3D. Esta clase ofrece un amplio rango de técnicas en barro y vidrio que incluyen construcción en loza y espiral, vidriado y una introducción a la rueda de alfarero. Los proyectos están basados en los elementos y principios del arte.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** 11° ó 12° grado, TEG100**TEJ233, TEJ234****DISEÑO DE JOYERÍA 1****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán las bases para hacer joyería como sierra, forma, doblado, soldadura y a poner piedras. Esta es una clase práctica con proyectos de fabricación de anillos, prendedores, cadenas y brazaletes.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**TEJ333, TEJ334****DISEÑO DE JOYERÍA 2****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

El curso de Joyería 2 continuará las enseñanzas en Joyería 1, dando atención a proyectos más avanzados dentro de las técnicas.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** TEJ234**TEJ365, TEJ366****ESTUDIO DEL ARTE AP 1A y 1B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

Los estudiantes aprenderán a dibujar y a pintar, destrezas de presentación y harán un portafolio. En este curso permite a los estudiantes AP participan en la exploración práctica y en la producción artística, y en una investigación contextual, visual y crítica independiente. El curso está diseñado para que los estudiantes estudien las artes visuales en la educación superior y también para los que buscan enriquecer su vida a través de las artes visuales

**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** 11° y 12° grado

**TES201, TES202****TECNOLOGÍA TEATRAL / TÉCNICO TEATRAL 1****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes**Requisito:** Ninguno

**TES201:** El primer semestre en que tomen esta clase los estudiantes aprenderán los fundamentos del diseño de producción teatral con énfasis en los principios de las Artes, estudio del guión, métodos de construcción del escenario, operación del sistema fly, métodos de pintura, moldeado y fundido. Los estudiantes entenderán el trabajo necesario para la producción de shows en vivo al mismo tiempo que obtienen los conocimientos y la confianza necesaria para organizar y producir presentaciones escénicas. Los proyectos incluyen: Moldear y fundir un apoyo pequeño, construir un modelo de un diseño a una escala 1:24, pintar imitando madera, piedra, mármol y ladrillo.

**TES202:** El segundo semestre los estudiantes aprenderán los métodos de iluminación para el teatro con énfasis en el arte del mezclado de color. El uso de efectos atmosféricos por ejemplo, se explorarán el humo y la neblina. Los estudiantes crearán un show de luces con música usando sistemas de control de luces computarizados más modernos. Los estudiantes aprenderán las bases de la instalación del sistema de sonido y a combinar refuerzo de sonido relativo con sonido en vivo. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar en el diseño y construcción en producciones escénicas de la escuela Davis. Los estudiantes inscritos en la clase TES201 ó TES202 tiene la oportunidad de obtener dos créditos de arte de universidad por cada curso, a través del programa Corner Stone de CWU. Para más información, ver al maestro.

**TES204, TES205****LABORATORIO TÉCNICO TEATRAL****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes**Requisito:** B in TES201

Los estudiantes participarán directamente en la operación diaria del Auditorio Davis. Los estudiantes participarán directamente en las producciones teatrales de la escuela Davis manejando el tablero de sonido y la iluminación, el diseño y la construcción del escenario, construcción y organización de los apoyos. Los estudiantes también darán apoyo técnico en las asambleas escolares y en los eventos especiales.

**TES301, TES302****TECNOLOGÍA TEATRAL / TÉCNICO TEATRAL 2****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes**Requisito:** TES202

¿Quieres explorar la tecnología teatral (las cosas detrás del escenario)? En nuestro escenario y teatro se entrenará a los estudiantes en la carpintería, iluminación, sonido y aparejos básicos del teatro. Después, los estudiantes participan de clases como Técnicos de Escenario en producciones de obras y de una variedad de funciones de la escuela y de la comunidad.

**TEJ302****ARTES VISUALES EN EL LUGAR DE TRABAJO****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito logrado:** Ocupacional, 50% Bellas Artes**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes tendrán la oportunidad de aplicar las destrezas que han aprendido en lugares de trabajo reales. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a su interés y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.50 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar estas destrezas que los negocios y la industria han identificado como esenciales para tener un empleo exitoso. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

**Crédito de Arte disponible para los siguientes cursos.**

(Busca la sección de YV-TECH para la descripción de los siguientes cursos.)

- ADMINISTRACIÓN DE LA MODA

## IDIOMAS DEL MUNDO

Hay muchas buenas razones por las cuales se debe estudiar idiomas extranjeros. En el mundo actual, es muy importante poderse comunicar con gentes que hablan otros idiomas, tanto en el campo comercial, profesional y político, como en la vida diaria, en nuestro país o en el extranjero. Muchas universidades y colegios piden como requisito de ingreso, haber tomado por lo menos dos años de un idioma extranjero.

Nota: Los estudiantes que planean llevar idiomas extranjeros deben inscribirse en el primer curso en el otoño, ya que es la única oportunidad en que se ofrece la clase para principiantes.

Oportunidades de carrera: Profesionales bilingües tales como doctores, abogados, enfermeras, profesores, secretarías, recepcionistas, vendedores, empleados de restaurantes; servicios de gobierno como diplomáticos, agricultura, comercio, etc., servidores públicos como, seguro social, servicios de salud, bienestar, policía, bomberos; supervisores y trabajadores de agricultura; traductores e intérpretes.

### IDIOMAS DEL MUNDO

INTERPRETACIÓN POR LENGUAJE  
DE SEÑAS AMERICANO 1, 2, 3  
CHINO 1, 2, 3, 4  
FRANCÉS 1, 2, 3, 4  
FRANCÉS HONORS 1, 2  
FRANCÉS IB

ALEMÁN 1, 2, 3  
JAPONÉS 1, 2, 3, 4

ESPAÑOL 1, 2, 3, 4  
ESPAÑOL HONORS 1, 2  
ESPAÑOL IB  
ESPAÑOL NATIVO 1, 2  
ESPAÑOL NATIVO HONORS 1, 2  
ESPAÑOL NATIVO IB 3

### **FLA101, FLA102**

### **INTERPRETACIÓN POR LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO 1**

**Crédito de universidad disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional u Optativo

**Requisito:** Ninguno

Esta clase está diseñada para dar a los estudiantes la habilidad de funcionar cómodamente en una amplia variedad de situaciones en la comunidad de sordos. El curso está basado en un método funcional-teórico de lenguaje. Este método organiza el lenguaje con propósito de comunicación para la interacción diaria. Cada una de las 12 unidades en el Nivel 1 se basa en el buen funcionamiento del lenguaje apropiado para la cultura de los sordos, p. ej. para presentarse, preguntar y dar información, pedir y dar instrucciones, hacer una solicitud, hablar sobre actividades e identificar a otros por su apariencia. A través de este acercamiento funcional de interacción, los estudiantes aprenden el lenguaje que se usa en conversaciones diarias al mismo tiempo que desarrollan destrezas de conversación al confirmar y corregir información, expresión de duda y solicitando aclaraciones y repetición.

### **FLA201, FLA202**

### **INTERPRETACIÓN POR LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO 2**

**Crédito de universidad disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional u Optativo

**Requisito:** FLA102

El segundo año de esta clase está diseñado para reforzar la gramática y vocabulario que han aprendido y para ampliarlos. La cultura de los sordos será el enfoque de estudio para esta clase ya que los estudiantes comenzarán a pasar más tiempo usando sus destrezas de lenguaje por señas cuando estén trabajando en la comunidad de sordos. Se explorará más el aspecto de la interpretación y los estudiantes comenzarán a pasar más tiempo con intérpretes en situaciones relacionadas con el trabajo. Esto reforzará las destrezas que han aprendido y la clase se dividirá en grupos pequeños para que haya un mejor ambiente de aprendizaje. Este segundo año tiene un viaje planeado donde los estudiantes se comunicarán sólo en lenguaje por señas.

### **FLA301, FLA302**

### **INTERPRETACIÓN POR LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO 3**

**Crédito de universidad disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional u Optativo

**Requisito:** FLA202

Descripción: Este curso es una continuación del curso ASL 2, aumentando el énfasis en la gramática, desarrollo del vocabulario y en la cultura de personas sordas. En este curso también se trabajará en el diálogo, historias cortas, narraciones y conversaciones cortas receptivas y expresivas.

**FLC101, FLC102 CHINO 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase está diseñada para estudiantes que no han tenido ningún estudio previo en Chino Mandarín. Es una introducción a Pinyin, un sistema de pronunciación básico y Hanzi, sistema escrito. La clase se centra en la práctica oral y escrita de vocabulario básico, estructura de oración simple y la cultura China. Los estudiantes adquirirán las destrezas de comunicación básicas que son esenciales en las comunidades contemporáneas que hablan chino.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

**FLC201, FLC202 CHINO 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es una continuación del Chino Mandarín 1 y es para estudiantes que están interesados en mejorar su habilidad para escribir, hablar y leer chino. El énfasis es incrementar el conocimiento de vocabulario del estudiante, introducir estructura de oración compleja y practicar la escritura en un ambiente de conversación, práctica oral diaria y escritura de diarios. Los estudiantes también adquirirán una mejor comprensión de la cultura y geografía china.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLC102

**FLC301, FLC302 CHINO 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para estudiantes que desean una buena base en Chino Mandarín y que ya tienen cierto grado de fluidez para hablar y escribir chino. El propósito de esta clase es mejorar las destrezas en lectura, escritura, estructura y orales; se espera que los estudiantes participen totalmente en el curso hablando Chino Mandarín. A través del año, los estudiantes aprenderán a hacer descripciones básicas, narraciones, explicaciones y comparaciones usando gramática y estructura de oración correcta verbalmente y por escrito.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLC202

**FLC401, FLC402 CHINO 4**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Este es un curso intermedio para los estudiantes que terminaron Chino 3 ó su equivalente. En este curso los estudiantes comprenderán mejorará la cultura China y de la vida china contemporánea por medio del estudio profundo de varios temas y problemas, como estilo de vida, educación, papel del sexo, familia, costumbres, etc. Los estudiantes podrán aplicar lo que saben en su conversación y en la escritura en chino mandarín. Después de completar con éxito este curso, los estudiantes podrán presentar claramente sus ideas y hablar con fluidez sobre temas diarios en chino mandarín; escribir cartas personales y composiciones sobre temas asignados son claridad y con suficiente corrección; entender los aspectos del estilo de vida y la cultura china presentados en lecturas seleccionadas.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLC302

**FLF101, FLF102 FRANCÉS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En esta clase se hace énfasis en las destrezas auditivas y orales. También se introducen las destrezas para leer y para escribir. Se usa la tecnología para reforzar las destrezas de conversación y el conocimiento del habla francesa. El éxito en la clase depende de la participación oral y de la asistencia regular.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

**FLF151, FLF152 FRANCÉS HONORS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para estudiantes que están altamente motivados para cubrir los materiales más a fondo que una clase regular. El éxito depende de la participación oral, buena asistencia y preparación de las actividades fuera del salón de clase.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** B en Inglés

**FLF201, FLF202 FRANCÉS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Se continuará haciendo énfasis en las destrezas auditivas y orales. Se continuarán desarrollando las destrezas de escritura y de lectura. Un estudio avanzado de la gramática y una introducción a la literatura dará a los estudiantes una base sólida de preparación para la universidad. La escritura reforzará el trabajo oral. Se explorará la cultura mediante francesa mediante el uso de la tecnología.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** FLF102 ó FLF152



**FLF251, FLF252**

**FRANCÉS HONORS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta es una clase limitada y acelerada para estudiantes seleccionados con una habilidad excepcional que desean progresar a un paso más rápido que en una clase regular. El énfasis principal a este nivel es conversar y leer más. La inscripción es limitada.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** B en FLF102 ó FLF152

**FLF301, FLF302**

**FRANCÉS 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

El tercer año es para los estudiantes que desean tener una base sólida en francés. Se continuarán desarrollando las destrezas de lectura, escritura, conversación y comprensión auditiva. Por medio del estudio de la literatura y la gramática avanzada, los estudiantes tendrán la habilidad para desarrollar sus destrezas de conversación. Las destrezas de conversación mejorarán por medio de discusiones en grupo y proyectos de la clase y en grupo.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** FLF202 ó FLF252

**FLF371, FLF372**

**FRANCÉS IB B SL 1A Y1B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para estudiantes que se están preparando para la prueba IB o que tienen la habilidad y el interés de progresar a un paso más rápido que la clase regular de tercer año.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLF202 ó FLF252

**FLF411, FLF412**

**FRANCÉS 4**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

El cuarto año de Francés es para estudiantes que desean tener una buena base en Francés. Se continuarán desarrollando las destrezas para hablar, escuchar, leer y escribir. Por medio del estudio de la literatura y la gramática avanzada, los estudiantes tendrán la habilidad para desarrollar estas destrezas. Las destrezas de conversación mejorarán por medio de discusiones en grupo y los proyectos de la clase y en grupo.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLF302

**FLF471, FLF472**

**FRANCÉS IB B SL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase está limitada para estudiantes IB. Se hará énfasis en las destrezas de conversación, la cultura y la literatura francesa.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLF372

**FLG101, FLG102**

**ALEMÁN 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En el primer año se hará énfasis en dominar las destrezas de pronunciación y para escuchar. La lectura y escritura reforzarán el trabajo oral. Se discutirá la cultura alemana y se comparará con la nuestra. La práctica diaria, la buena preparación y la asistencia diaria son esenciales para alcanzar el éxito. El libro de texto será Komm Mit, completando los primeros nueve capítulos durante el año. El texto incluye videos como material complementario. Posible programa de intercambio de 3 semanas en Alemania para estudiantes de 10º a 12º grado.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

**FLG201, FLG202**

**ALEMÁN 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Los estudiantes continuarán desarrollando sus destrezas de escuchar, leer, escribir y hablar. Se examinará y aprenderá la estructura gramatical. La cultura seguirá siendo parte del plan de estudio. Este segundo curso es necesario para reforzar y mejorar las destrezas aprendidas en el primer curso para poder usar el lenguaje de manera personal vocacional o preparación para el colegio. El texto será Komm Mit, Nivel 1 y 2 terminando el primer nivel más 6 capítulos del segundo nivel. Además de videos y material complementario se trabajará también con el Geheime Mission. Posible programa de intercambio de 3 semanas en Alemania para estudiantes de 10º a 12º grado.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLG102 ó FLF152

**FLG301, FLG302 ALEMÁN 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Este curso es para estudiantes que quieren una base más firme en alemán. Se hará énfasis en las destrezas orales junto con más lectura y escritura. El estudiante que va a continuar a nivel de colegio se beneficiará de este curso. La cultura continúa siendo parte muy importante. Se continuará con el texto Komm Mit Nivel 2 hasta terminar el capítulo 12. También se trabajará con el Gefahrliche Wege. Posible programa de intercambio de 3 semanas en Alemania para estudiantes de 10º a 12º grado.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLG202

**FLJ101, FLJ102 JAPONÉS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En este primer año, los estudiantes serán capaces de entender lo que es el idioma japonés. Por medio de los patrones de conversación se aprenderán los patrones de oración. Los ejercicios orales y la lectura en voz alta son actividades importantes de la clase. Se usan las letras romanas para facilitar la lectura y la escritura de oraciones. Se aprenderá el silabario Hiragana, de 46 símbolos y se introducirá brevemente el Kanji, uno de los dos tipos de escritura japonesa. El maestro presentará numerosos temas culturales.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** Ninguno

**FLJ201, FLJ202 JAPONÉS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Los estudiantes continuarán desarrollando las destrezas para escuchar y para hablar por medio de patrones de conversación y la práctica de diálogos cortos. Los estudiantes leerán oraciones escritas en Hiragana y escritura básica en japonés así como también un número limitado de Kanji. Van a comenzar a aprender Katakana, 46 símbolos del silabario japonés que se usa para escribir en idiomas extranjeros.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLJ102

**FLJ301, FLJ302 JAPONÉS 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En este tercer año, los estudiantes serán capaces de leer y de escribir oraciones usando tres tipos de escritura japonesa. Los estudiantes conocerán varios tipos de expresiones usadas para comunicarse oralmente y por escrito en japonés.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLJ202

**FLJ401, FLJ402 JAPONÉS 4**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En el cuarto año, los estudiantes continúan usando el idioma japonés en situaciones diarias formales e informales. Se introducirán más letras y más palabras compuestas. La mayor parte de la clase se realiza en japonés.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLJ302

**FLS101, FLS102 ESPAÑOL 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

El primer año se hará énfasis en el desarrollo de las destrezas para escuchar, hablar, leer y escribir. Para presentar los aspectos culturales del lenguaje se usarán videos, presentaciones Power Point, juegos, canciones e invitados especiales.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** C en Artes del Lenguaje en inglés

**FLS151, FLS152 ESPAÑOL HONORS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

El primer año se hará énfasis en el desarrollo de las destrezas para escuchar, hablar, leer y escribir. El lenguaje se desarrollará por medio de trabajos de lectura para aumentar el vocabulario, la gramática y la estructura de oración. Se espera que los estudiantes desarrollen el lenguaje oral por medio de presentaciones Power Point o de exposiciones orales. Para desarrollar las destrezas de escritura se requiere escribir un ensayo por semestre. Es para estudiantes muy motivados para cubrir material a mayor profundidad y a paso rápido.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** C en Artes del Lenguaje en inglés

**FLS201, FLS202**

**ESPAÑOL 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

En el nivel dos se continuará haciendo énfasis en las destrezas para hablar y para escuchar. Se continuarán desarrollando las destrezas para leer y para escribir. Un estudio avanzado de la gramática y una introducción a la literatura dará a los estudiantes una base sólida de preparación para la universidad. La escritura reforzará el trabajo oral. Se explorarán las culturas latinas mediante el uso de la tecnología.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** FLS102 ó FLS152

**FLS251, FLS252**

**ESPAÑOL HONORS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta es una clase limitada y acelerada para estudiantes seleccionados con buenas habilidades que desean progresar a un paso más rápido que una clase de español regular. El énfasis principal en este nivel es la conversación y significativamente más lectura. La inscripción es limitada.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLS152 ó permiso del maestro

**FLS301, FLS302**

**ESPAÑOL 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Este curso es para estudiantes que deseen una base sólida en español. Se enseñará el futuro, condicional, imperativo y presente subjuntivo. Con este curso se beneficiarían los estudiantes que deseen continuar estudiando un idioma extranjero a nivel de universidad.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** FLS202 ó FLS252

**FLS371, FLS372**

**ESPAÑOL IB B SL 1A Y 1B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Haber completado el segundo año o Español Honors 2 y permiso del maestro

El mayor énfasis en este nivel es animar a los estudiantes a mejorar su habilidad para hablar, leer y escribir el idioma a través de la lectura de varios temas. Ellos analizarán y evaluarán material en forma de ensayo o con presentaciones orales. Los estudiantes aprenderán el presente y pasado perfecto, futuro y condicional y el presente subjuntivo así como la estructura de oraciones complejas.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLS202 ó FLS252 y en IB

**FLS421, FLS422**

**ESPAÑOL 4**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Este curso es para los estudiantes que tienen un alto interés en obtener más dominio del idioma español. La clase incluye más énfasis en la conversación animando a los estudiantes a incorporar vocabulario adicional a través de diferentes experiencias de lenguaje. Este curso lo deben tomar los estudiantes que quieren continuar estudiando idioma extranjero a nivel de universidad o las personas que tengan interés personal en aprender el idioma. Se podrá incorporar tutoría bilingüe.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** FLS302

**FLS471, FLS472**

**ESPAÑOL IB B SL/HL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

El énfasis principal a este nivel es animar a los estudiantes a que mejoren su habilidad para hablar, leer y escribir el idioma por medio de una variedad de temas, ensayos escritos y dando presentaciones y participando en discusiones. Se usarán materiales como literatura, artículos de periódicos y de revistas, música y películas. Los estudiantes también estudian características más avanzadas de la gramática del español, pero, el énfasis principal es la exposición a una amplia variedad de materiales originales.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLS372

**FLS231, FLS232 ESPAÑOL NATIVO 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

La meta principal de esta clase es incorporar el idioma nativo de los estudiantes y los antecedentes culturales para mejorar su habilidad para escuchar, hablar, leer y escribir en su lengua madre. Esta clase es para estudiantes que hablan español con fluidez usando Destrezas de Comunicación Básica Interpersonal (BICS) o español de uso diario. Se hace énfasis en el desarrollo del lenguaje académico y formal del estudiante o Competencia en Conocimiento del Lenguaje Académico (CALP) usando lenguaje académico formal. El lenguaje se desarrollará por medio de la lectura de una variedad de temas de revistas, periódicos y de literatura, y se espera que los estudiantes desarrollen habilidad oral y escrita al investigar y presentar un tema, resumiendo y llevando una agenda. Los estudiantes que esperan ser verdaderamente bilingües y biculturales se beneficiarán de tomar este curso.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Nativo del idioma español

**FLS241, FLS242 ESPAÑOL NATIVO HONORS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

La meta principal de esta clase es incorporar el idioma nativo de los estudiantes y los antecedentes culturales para mejorar su habilidad para escuchar, hablar, leer y escribir en su lengua madre. Esta clase es para estudiantes que hablan español con fluidez usando Destrezas de Comunicación Básica Interpersonal (BICS) o español de uso diario. Se hace énfasis en el desarrollo del lenguaje académico y formal del estudiante o Competencia en Conocimiento del Lenguaje Académico (CALP) usando lenguaje académico formal. El lenguaje se desarrollará por medio de la lectura de una variedad de temas de revistas, periódicos y de literatura, y se espera que los estudiantes desarrollen habilidad oral y escrita al investigar y presentar un tema, resumiendo y llevando una agenda. Los estudiantes que esperan ser verdaderamente bilingües y biculturales se beneficiarán de tomar este curso.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** C en Artes del Leng. en inglés y evaluación de destrezas escritas/orales en español.

**FLS331, FLS332 ESPAÑOL NATIVO 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para los nativos de habla española que desean mejorar sus destrezas de lectura y de escritura. Se estudiará literatura avanzada.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** FLS232

**FLS341, FLS342 ESPAÑOL NATIVO HONORS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Es para los estudiantes que hablan español con fluidez usando destrezas de comunicación interpersonal o español informal. Se da énfasis al desarrollo del lenguaje académico del estudiante usando lenguaje formal académico. Los estudiantes que esperan ser verdaderamente bilingües y biculturales se beneficiarán al tomar este curso. Para estudiantes muy motivados para cubrir material a mayor profundidad y a paso rápido.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** C en FLS242

**FLS351, FLS352 ESPAÑOL NATIVO IB 3**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para estudiantes nativos del español que están muy interesados en cubrir los materiales con mayor profundidad que en una clase regular. El éxito depende de la participación oral, de la buena asistencia y de la preparación para las actividades de la clase fuera del salón de clase.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** FLS332 y en el programa IB

# MATEMÁTICAS

Es importante que todos los estudiantes de acuerdo con sus habilidades tengan la oportunidad de obtener una preparación sólida en matemáticas. La habilidad para resolver problemas dará a los estudiantes la oportunidad de desarrollarse intelectualmente y de hacer una mejor selección de carrera. El enfoque a la solución de problemas en el aprendizaje, no sólo ofrece un ambiente natural para considerar temas dentro de los negocios, industria y otras fuentes de orientación vocacional sino también sirve como vía principal para el aprendizaje en todas las áreas del desarrollo educativo.

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b><u>CURSOS DE PRE-ÁLGEBRA</u></b><br/>PRE-ÁLGEBRA</p> <p><b><u>CURSOS DE ÁLGEBRA</u></b><br/>ÁLGEBRA 1<br/>ÁLGEBRA HONORS 1<br/>ÁLGEBRA APLICADA</p> <p><b><u>CURSOS DE GEOMETRÍA</u></b><br/>GEOMETRÍA<br/>GEOMETRÍA HONORS<br/>GEOMETRÍA APLICADA</p> <p><b><u>CURSOS DE ÁLGEBRA 2</u></b><br/>ÁLGEBRA 2<br/>ÁLGEBRA HONORS 2</p> | <p><b><u>OPCIONES MATH para 3er año</u></b><br/>PRE-CÁLCULO HONORS<br/>ESTUDIOS MATEMÁTICOS IB SL<br/>MATEMÁTICAS IB SL<br/>ESTADÍSTICA<br/>AP ESTADÍSTICA<br/>INTRO A LAS MATH DE COLEGIO<br/>FUNCIONES/ESTADÍSTICA/TRIG.<br/>CÁLCULO AP<br/>MATEMÁTICAS IB SL/HL<br/>MATEMÁTICAS COE</p> <p><b><u>MATEMÁTICAS OCUPACION-<br/>AL para 3er año</u></b><br/>CONTABILIDAD<br/>DIBUJO ARQUITECTÓNICO</p> | <p>DIBUJO POR COMPUTADORA<br/>FINANZAS<br/>SOLVENCIA FINANCIERA<br/>INTRO. AL DISEÑO DE INGENIERÍA<br/>DIBUJO MECÁNICO<br/>ILUSTRACIONES TÉCNICAS<br/>SOLDADURA<br/>FABRICACIÓN DE GABINETES</p> <p><b><u>CRÉDITOS YV-TECH</u></b><br/>TECNOLOGÍA DE COMPUTADORAS<br/>ARTES CULINARIAS<br/>METALURGIA</p> |
|--|---|---|

## **MAT105, MAT106**

## **PRE-ÁLGEBRA**

1 año, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Optativa

**Requisito:** Ninguno

Este curso cumple con el requisito necesario para Álgebra 1. Los estudiantes trabajarán en lo siguiente: destrezas numéricas y pensamiento algebraico, fracciones, decimales, razones y proporciones, porcentajes, números enteros, solución de problemas algebraicos, teorema de Pitágoras y funciones lineales.

## **MAT121, MAT122**

## **ÁLGEBRA 1**

1 año, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Matemáticas

**Requisito:** 9º grado, terminar con éxito matemáticas de 8º grado

Este curso incluye operaciones de números con signos, ecuaciones lineales y desigualdades, propiedades de los polinomios, gráficas de ecuaciones lineales y de desigualdades y una introducción al valor absoluto. Además se va a trabajar en resolver sistemas de ecuaciones de polinomios con más de una variable, radicales y expresiones radicales, expresiones algebraicas racionales y una breve introducción a las ecuaciones cuadráticas. Se explorarán los fundamentos del álgebra y su relación con la geometría dando énfasis a las aplicaciones prácticas en muchos campos diferentes.

## **MAT125, MAT126**

## **ÁLGEBRA HONORS 1**

1 año, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Matemáticas

**Requisito:** B en Álgebra de 8º gr. ó MAT106

Esta clase es para estudiantes motivados en cubrir los materiales con mayor profundidad que en la clase regular.

## **MAT141, MAT142**

## **ÁLGEBRA APLICADA**

1 año, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Stanton

**Requisito logrado:** Matemáticas, Ocupacional

**Requisitos:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán álgebra por medio de aplicación y de experiencia práctica. Temas que incluye este curso: técnicas de solución de problemas, estimación de respuestas, uso de razones y proporciones, trabajo con dibujos a escala, uso de números con signos y vectores, uso de notaciones específicas, solución de problemas con exponentes y raíces y uso de fórmulas para resolver problemas.

## **MAT221, MAT222 GEOMETRÍA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso explora la geometría y su relación con el mundo real. Los temas incluyen puntos, líneas, planos, figuras geométricas y área y volumen. Se estudian varias figuras geométricas y sus propiedades incluyendo el círculo, esfera, cuadrilátero, triángulo y otros polígonos. También se estudia la geometría coordenada y su importancia para la estadística. Según sea necesario, en el currículo se incorporará el uso de la tecnología apropiada, incluyendo calculadoras para graficar.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** MAT122, MAT126 ó MAT142

## **MAT151, MAT152 GEOMETRÍA HONORS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso explora la geometría y su relación con el mundo real. Los temas incluyen puntos, líneas, planos, figuras geométricas y área y volumen. Se estudian varias figuras geométricas y sus propiedades incluyendo el círculo, esfera, cuadrilátero, triángulo y otros polígonos. También se estudia la geometría coordenada y su importancia para la estadística. Según sea necesario, en el currículo se incorporará el uso de la tecnología apropiada, incluyendo calculadoras para graficar. Este curso cumple con el requisito para entrar al programa Matemáticas IB.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en MAT122 ó MAT142  
ó C en MAT 126

## **MAT331, MAT332 GEOMETRÍA APLICADA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas, Ocupacional

Los estudiantes aprenden geometría por medio de aplicaciones y experiencia práctica. Los temas para este curso incluyen: mediciones en los sistemas inglés y métrico, trabajar con líneas y ángulos, trabajar con figuras de 2 y de 3 dimensiones.

**Escuela:** Davis, Stanton

**Requisito:** MAT122, MAT126 ó MAT142

## **MAT321, MAT322 ÁLGEBRA 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso hace énfasis en formas y expresiones algebraicas, especialmente fórmulas lineales y cuadráticas, potencias, raíces y funciones basadas en estos conceptos. Se estudian logaritmos, trigonometría, polinomios y otras funciones especiales por sus propiedades abstractas y como instrumentos para modelar situaciones del mundo real. Se usan ideas geométricas durante el transcurso del curso.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** MAT222, MAT152 ó MAT332

## **MAT251, MAT252 ÁLGEBRA HONORS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

**Requisito:** Completar Matemáticas Integradas Honors 2, recomendación del maestro o permiso del Departamento.

**Eisenhower:** Este es un curso riguroso diseñado para estudiantes que les interesa, se les facilita y que planean tomar clases de colocación avanzada y de cálculo en la escuela preparatoria. Este curso hará hincapié en el sistema numérico real, el concepto de función, secuencias, series y secciones cónicas.

**Davis:** Un curso riguroso para los estudiantes que están en el programa de Bachillerato Internacional. Además habrá estudios continuos para prepararlos para el examen IB a nivel subsidiario o a nivel de estudios matemáticos.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en MAT222 ó MAT332  
ó C en MAT152

## **MAT351, MAT352 PRE-CÁLCULO HONORS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Un curso riguroso para estudiantes interesados en matemáticas y que desean tomar Cálculo AP en el último año. Los temas a desarrollar serán exponentes, logaritmos y funciones trigonométricas y circulares, análisis de datos, matrices y modelos matemáticos. Con frecuencia se usan computadoras y calculadoras.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** B en MAT332 ó C en MAT252

## **MAT371, MAT372 ESTUDIOS MATEMÁTICOS IB SL 1A Y 1B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso es para estudiantes de 11º grado para prepararlos para la clase de estudios matemáticos a nivel subsidiario de Bachillerato Internacional en el último año. Durante el curso se cubrirán varios temas como,

**Escuela:** Davis

**Requisito:** MAT252, en el programa IB

## MATEMÁTICAS

funciones, modelos, computación y estimación, análisis de información, lógica, programación lineal y financiera, matrices, geometría y trigonometría. Este curso es para estudiantes que quieren obtener una especialidad en ciencias en la universidad.

### **MAT374, MAT375                    MATEMÁTICAS IB SL**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este es un curso para estudiantes de 11<sup>o</sup> grado para prepararlos para la clase de IB de nivel subsidiario en el último año. Durante el curso se trabaja con seis temas. Estos temas son modelos matemáticos, uso de computadoras y calculadoras, aplicación de funciones, análisis de información, fenómenos discretos y logaritmos numéricos. Este curso es para estudiantes que quieren obtener una especialidad en ciencias en la universidad.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** MAT252, en el programa IB

### **MAT406, MAT407                    ESTADÍSTICA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso es equivalente a un semestre. Es un curso de introducción a la estadística no basado en cálculo. La clase cubrirá cuatro temas principales: 1.) Exploración de datos 2.) Planeamiento de un estudio 3.) Anticipación de patrones 4.) Inferencia estadística.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** MAT322

### **MAT411, MAT412                    ESTADÍSTICA AP**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

La clase es equivalente a un semestre de introducción al curso de estadística a nivel de colegio. Este curso puede tomarse junto con pre-cálculo Honors, cálculo avanzado, FST, etc. Se estudiarán las cuatro áreas principales del examen de colocación avanzada: 1. Exploración de datos 2. Plan del estudio 3. Anticipación de patrones 4. Deducción estadística. A los estudiantes que pasan el examen al final del año, se les dará hasta cinco créditos para el colegio en cualquiera de los 1800 colegios de los Estados Unidos.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** MAT322

### **MAT421, MAT422                    INTRODUCCIÓN A LAS MATEMÁTICAS DE COLEGIO**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso tiene dos objetivos: preparar a los estudiantes para matemáticas después de la secundaria y para ser buenos ciudadanos. Los temas que se estudiarán incluyen: probabilidad geométrica, análisis de información, análisis de funciones, algoritmos, toma de decisiones, matrix algebraica y aplicaciones, modelos, probabilidad y estadística, teoría grafica y uso apropiado de la tecnología.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** C en MAT221

### **MAT424, MAT425                    FUNCIONES/ESTADÍSTICA/TRIGONOMETRÍA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso integra los conceptos estadísticos y algebraicos y se hace un repaso de cálculo en trabajos con funciones y con una noción intuitiva de límites. Los estudiantes tendrán disponibles computadoras y calculadoras para graficar para usarlas en la gráfica de funciones, para análisis de datos y para simular experimentos. Se estudia suficiente trigonometría para que sea un curso estándar de pre-cálculo en trigonometría y en funciones circulares.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** MAT252 ó MAT322  
o permiso del departamento

### **MAT461, MAT462                    CÁLCULO AP**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Matemáticas

El curso de Cálculo AP preparará a los estudiantes para el examen de colocación avanzada. Durante el curso se usará la tecnología y metodología apropiada para preparar a los estudiantes para el estudio avanzado de matemáticas.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** MAT352 ó permiso del depart.

## **MAT471, MAT472 ESTUDIOS MATEMÁTICOS IB SL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este es un curso para preparar a los estudiantes de 12º grado para el examen de Bachillerato Internacional de estudios matemáticos a nivel subsidiario. Este curso cubrirá funciones, computación, análisis de datos, lógica, técnicas de negocios, geometría y trigonometría. Este curso es para estudiantes que quieren obtener en una especialidad en ciencias la universidad.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** MAT372, en el programa IB

## **MAT474, MAT475 MATEMÁTICAS IB SL/HL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Matemáticas

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes de 12º grado para el examen de Bachillerato Internacional de Matemáticas a Nivel Subsidiario. Este curso cubrirá las propiedades numéricas, trigonometría, álgebra y geometría de coordenadas, funciones y cálculo, vectores y matrices de dos dimensiones y probabilidad y estadística. Este curso está diseñado para estudiantes que quieren obtener una especialidad en ciencias en la universidad.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** MAT375, en el programa IB

## **MAT229 MATEMÁTICAS COE (Colección de Evidencia)**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Álgebra, 3er año u Optativa

Se enseñarán estándares matemáticos claves del estado resultando en un registro de Colección de Evidencia para cada estándar para ser enviado al estado para su evaluación.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **Crédito de Matemáticas disponible para los siguientes cursos.** Habla a tu consejero

(Busca la sección de CTE para la descripción de los siguientes cursos.)

- CONTABILIDAD
- DIBUJO ARQUITECTÓNICO
- DIBUJO POR COMPUTADORA (CAD)
- FINANZAS
- SOLVENCIA FINANCIERA
- INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE INGENIERÍA
- DIBUJO MECÁNICO
- ILUSTRACIONES TÉCNICAS
- SOLDADURA
- FABRICACIÓN DE GABINETES

(Busca la sección de YV-TECH para la descripción de los siguientes cursos.)

- TECNOLOGÍA DE COMPUTADORAS
- ARTES CULINARIAS
- METALURGIA



# CONDICIÓN FÍSICA - SALUD

## **FILOSOFÍA**

La educación física es parte integral del proceso de la educación total.

Para asegurar el éxito de los estudiantes, el proceso:

- Proporcionará el desarrollo de destrezas en secuencia.
- Fomentará el logro de conocimientos y destrezas para obtener un condición física óptima.
- Contribuirá a desarrollar el amor propio, la disciplina y el orgullo.
- Permitirá que los estudiantes adquieran y practiquen la cooperación y caballerosidad deportiva.
- Inspirará a los estudiantes a disfrutar de las actividades deportivas por el resto de sus vidas.

## **METAS**

1. Ofrecer actividades que aumentan la resistencia, fuerza, flexibilidad, coordinación y equilibrio.
2. Ofrecer a los estudiantes información sobre los cinco conceptos básicos para una buena condición física.
3. Presentar oportunidades para cumplir con el éxito de las actividades físicas.
4. Inculcar actividades de conducta y comportamiento adecuado.
5. Ofrecer una variedad de oportunidades apropiadas para la condición física y actividades deportivas para toda la vida.

Oportunidades profesionales: Profesor de educación física, entrenador de tenis, golf, director de recreación, director de parques, deportista profesional, entrenador, vendedor de equipo deportivo.

## **REQUISITOS QUE DEBES SABER**

1. Todos los estudiantes deben pasar 5 clases requisito de educación física además de la clase de salud; 2 clases en el primer año de preparatoria más la clase de salud, una en el 10º, 11º y otra en 12º grado en el orden alfabético asignado. Para poder graduarse el estudiante debe tener 3 créditos de educación física.
2. No se recomienda que los estudiantes tomen más de una clase de educación física a la vez.
3. Los estudiantes pueden esperar para tomar la clase de educación física en caso que surja algún conflicto con otra clase. Sólo se da permiso por razones aprobadas por la ley.
4. Los cursos no se ofrecen en cada semestre. Hable con el director del departamento o con la oficina de consejería para saber cuando se ofrecerán las clases.

\*No todos los cursos se ofrecen en todas las preparatorias. Favor infórmese con el director del departamento de educación física.

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b><u>SALUD</u></b><br/>SALUD<br/>SALUD DE LA FAMILIA</p> <p><b><u>SALUD OCUPACIONAL</u></b><br/>ASISTENTE DENTAL<br/>INTRO. A CARRERAS DE CIENCIAS DE LA SALUD<br/>CIENCIAS MÉDICAS/ENFERMERÍA<br/>CIENCIAS MÉDICAS/REHABILITACIÓN</p> | <p><b><u>CURSOS DE CONDICIÓN FÍSICA</u></b><br/>EDUCACIÓN FÍSICA GENERAL<br/>AERÓBICOS<br/>SOCCER<br/>FÚTBOL FLAG<br/>BALONCESTO<br/>VOLEIBOL<br/>TENIS<br/>PESAS<br/>BAILE</p> | <p>PRÁCTICA DE GUARDIA DE COLORES<br/>ENTR. CON PESAS AVANZADO<br/>BADMINTON/PICKLEBALL/BOLICHE<br/>BADMINTON/PICKLEBALL/TENIS<br/>YOGA/PILATES</p> <p><b><u>YV-TECH CONDICIÓN FÍSICA</u></b><br/>JUSTICIA CRIMINAL<br/>ENTRENAMIENTO DE BOMBERO<br/>CIENCIAS MÉDICAS/OT-PT</p> |
|--|---|---|

## **PHE116**

## **SALUD**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Salud

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

Este es un curso para dar información actualizada a los estudiantes para que puedan tomar buenas decisiones concernientes a su salud física, mental y social. En esta clase se cubrirá salud mental (concepto propio y toma de decisiones), nutrición, condición física, estrés, abuso de sustancias, SIDA, enfermedades transmisibles y sexualidad humana.

## **HFL116**

## **SALUD DE LA FAMILIA**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Ocupacional, Salud

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

Salud es un curso para presentar información actual a los estudiantes y para permitirles tomar buenas decisiones concernientes con su salud física, mental y social. Las unidades que se cubren en clase incluyen salud mental (incluyendo concepto de sí mismo y toma de decisiones), nutrición, condición física, abuso de sustancias, estrés, enfermedades contagiosas, SIDA y sexualidad humana.

**PHE100****EDUCACIÓN FÍSICA GENERAL****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

El número de este curso está anotado en la relación de materias. Podrás seleccionar de una variedad de cursos de condición física.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** Ninguno**PHE121****AEROBICS****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Se hará ejercicios 3 días a la semana incluyendo aeróbicos con escalón, regulares y correr. Un día se entrenará para desarrollar los músculos y otro día para aprender los principios de acondicionamiento y nutrición.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE123****SOCCER****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Este curso comenzará con destrezas básicas y progresará según se vayan desarrollando las destrezas. Se enseñarán las reglas del juego y el comportamiento deportivo. Habrá juegos como práctica. Se aprenderá a pasar, conducir, patear, defender, controlar, cabecear la pelota, conocimiento del campo y movimiento de la pelota. Se enseñarán estrategias de posiciones de 3 a 3 y de 11 a 11.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE124****FÚTBOL FLAG****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Este curso incluirá destrezas de ofensiva básica: pasar, atrapar, centrar y bloquear corridas. Defensiva para corridas, pases y cómo jalar las banderas o tocar. Se cubrirá estrategias de equipo y reglas.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE202****BALONCESTO****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Destrezas básicas para atrapar, pasar, botar y tirar. Los estudiantes aprenderán destrezas defensivas individuales y de equipo. Se hará énfasis en la ofensiva individual y de 2 a 2. Se incluirán reglas y comportamiento deportivo.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE203****VOLEIBOL****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Se enseñarán destrezas básicas para pasar, sacar, picar y bloquear, ofensiva básica 4-2 y formación básica para recibir. Se enseñarán las reglas y el comportamiento deportivo.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE208****TENIS****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Se enseñarán destrezas básicas del tenis. Estrategias para jugar dobles, puntuación y terminología. Habrá torneos dobles.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** Ninguno**PHE211****ENTRENAMIENTO CON PESAS****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Condición Física

Una introducción a la técnica del levantamiento de pesas y al beneficio corporal de estas actividades. Se enseñarán técnicas de levantamiento apropiado, de apoyo y de seguridad. Para continuar en el programa de entrenamiento de pesas avanzado se requiere una calificación de "B" o mejor. El programa es de cuatro días a la semana de entrenamiento en fuerza, flexibilidad, ejercicios para fortalecer los músculos y velocidad. Un día a la semana se dedicará al estudio de los principios del acondicionamiento físico, anatomía y nutrición.

**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** 10º grado

## CONDICIÓN FÍSICA

### **PHE216**

### **BAILE**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito Logrado:** Condición Física

Esta clase para cubrirá los movimientos básicos del baile vaquero en línea y baile social. El curso esta diseñado para que el estudiante aprenda conocimientos, habilidades y confianza para participar en estos bailes en un ambiente social.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **PHE217**

### **PRÁCTICA DE GUARDIA DE COLORES**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito Logrado:** Condición Física

Se presenta con la banda de marcha en los partidos de football, desfiles, competencias y en otros eventos.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **PHE311**

### **ENTRENAMIENTO CON PESAS AVANZADO**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Condición Física

Este curso desarrollará la condición física del estudiante con el uso de pesas y otro equipo. Se aprenderán las técnicas de levantamiento, de apoyo y de seguridad. También se les enseñará la fisiología del desarrollo muscular. La clase será 5 días a la semana de entrenamiento de pesas, flexibilidad, ejercicios para fortalecer los músculos y velocidad.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** 10 grado, B en PHE211

### **PHE314**

### **BADMINTON/PICKLEBALL/BOLICHE**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Condición Física

Instrucción de destrezas básicas en badminton para servir, golpe de derecha y de revés, etc. También se cubren los partidos de sencillo y dobles y se aprende a hacer anotaciones. Se enseñará a servir, golpe de derecha y revés para pickleball. Se incluirá la notación, cubrimiento ofensivo y defensivo de la cancha. Se puede incluir boliche dependiendo de la temporada y año.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** 10º grado (cuota para boliche)

### **PHE315**

### **BADMINTON/PICKLEBALL/TENIS**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Condición Física

Instrucción de destrezas básicas en badminton para servir, golpe de derecha y de revés, etc. También se cubren los partidos de sencillo y dobles y aprender las anotaciones. Se enseñará a servir, golpe de derecha y revés para pickleball. Se incluirá la notación, cubrimiento ofensivo y defensivo de la cancha. Se cubrirán los fundamentos básicos de la instrucción del tenis.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **PHE413**

### **YOGA/PILATES**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Condición Física

Esta clase es de bajo impacto no competitiva que introduce a los estudiantes a una variedad de ejercicios Pilates y poses de Yoga.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **Crédito de Salud disponible para los siguientes cursos.**

(Busca la sección de CTE para la descripción de los siguientes cursos.)

- INTRO. A LAS CARRERAS DE CIENCIAS DE LA SALUD
- CIENCIA MÉDICA / ENFERMERÍA
- CIENCIA MÉDICA / REHABILITACIÓN

### **Crédito de Condición Física disponible para los siguientes cursos YV-TECH.**

(Busca la sección de YV-TECH para la descripción de los siguientes cursos.)

- JUSTICIA CRIMINAL /POLICÍA
- ENTRENAMIENTO DE BOMBERO

## CIENCIA

Como estudio de las cosas que afectan nuestra vida diaria, la ciencia tiene algo para cada quien. Los estudiantes aprenden a aplicar procedimientos de laboratorio, el método científico y la búsqueda o investigación para resolver problemas. También aprenden a entender la naturaleza y la importancia del control científico sobre el ambiente. (En todas las clases de ciencia se enseñará material aplicable a la vida diaria lo que ayudará a prepararse para la universidad).

Posibilidades de carreras: Entrenador de deportes, terapeuta físico, medicina veterinaria, medicina de la salud, biólogo, químico, físico, técnico de laboratorio, técnico médico, ingeniería, enfermería, jardinería, investigación científica.

### CURSOS DE CIENCIA

CIENCIAS FÍSICAS  
BIOLOGÍA  
QUÍMICA  
CIENCIA INTEGRADA

### CIENCIA HONORS

CIENCIAS FÍSICAS  
HONORS  
BIOLOGÍA HONORS  
QUÍMICA HONORS

### CIENCIA AP

BIOLOGÍA AP  
QUÍMICA AP  
FÍSICA AP

### CIENCIA IB

BIOLOGÍA IB  
QUÍMICA IB  
FÍSICA IB

### OPTATIVAS DE CIENCIA

FÍSICA  
BOTÁNICA  
ANATOMÍA Y FISIOL.  
BIOLOGÍA 100: LA ADICCIÓN Y  
EL CEREBRO

### CRÉDITOS OCUPACIONALES

INTRO A LAS CARRERAS DEL CUIDADO DE  
LA SALUD  
PRINCIPIOS DE TECNOLOGÍA  
MEDICINA DEPORTIVA  
ROBOTS

### CRÉDITOS YV-TECH

ASISTENTE DENTAL  
CIENCIAS DE LA SALUD/  
ENFERMERÍA  
CIENCIAS DE LA SALUD/  
REHABILITACIÓN

### **SCA111, SCA112 CIENCIAS FÍSICAS**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este curso estudia la materia y la energía, con énfasis en la aplicación diaria de las leyes físicas. Los estudiantes aprenderán que la mayoría de los avances científicos son aplicaciones de principios básicos de ciencia física. También se estudiará máquinas complejas como combinaciones de una o más máquinas simples. Se estudiarán las leyes de la materia y la energía, la estructura de la materia, las propiedades de la luz y el sonido, el uso de energía y las influencias ambientales.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **SCA151, SCA152 CIENCIAS FÍSICAS HONORS**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este curso es un estudio de la relación entre la materia y la energía con énfasis dado a la aplicación de conceptos en un laboratorio. Los estudiantes aprenderán que la multitud de efectos causados por la materia y la energía se originan de un número pequeño de principios básicos. Al aplicar los principios básicos los estudiantes aprenderán a predecir el resultado de varias actividades de laboratorio.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** también se inscribió en honors matemáticas

### **SCB211, SCB212 BIOLOGÍA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este curso es de un año completo con énfasis en ciencia de la vida: biología celular, genética, clasificación de plantas y animales y anatomía, ecología, evolución y biología humana.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** SCA112 ó SCA152

### **SCB251, SCB252 BIOLOGÍA HONORS**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este es un curso para estudiantes honors. Se sigue el currículo de Biología general pero el contenido se estudia mucho más a fondo y con mayor énfasis en la escritura.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en SCA112 ó C en SCA152

### **SCB461, SCB462 BIOLOGÍA AP**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

En este curso de año completo se cubrirá la biología a nivel de primer año de universidad. Culmina con el examen Nacional de Colocación de Biología que se ofrece a fines de mayo. Los temas incluyen citología, genética clásica y molecular, anatomía y psicología, biología de desarrollo y conceptos de población y ecológicos.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** SCB212 y SCC312

**SCB371, SCB372                      BIOLOGÍA IB HL 1A Y 1B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este es un curso de 2 años diseñado para preparar a los estudiantes para el examen de Bachillerato Internacional de laboratorio e información de la clase. La biología se estudia más a fondo con un enfoque en la biología molecular.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** Ser aceptado en el programa IB

**SCB471, SCB472                      BIOLOGÍA IB HL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

En este curso se estudia el currículo del programa de Bachillerato Internacional. El curso está estructurado para ayudar a los estudiantes elegibles a que tomen la prueba de nivel avanzado.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** SCB372

**SCC311, SCC312                      QUÍMICA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Química es un curso de laboratorio para solución de problemas que trata principalmente con los elementos químicos, su estructura y comportamiento entre ellos. Trata del estudio de la materia, estructura, propiedades y composición, y los cambios que sufre la materia basados en relaciones predecibles de causa y efecto. Este curso se recomienda a los estudiantes interesados en estudios avanzados de biología, medicina, farmaceutas, odontología, enfermería, economía del hogar, ingeniería o ley agropecuaria, plásticos y otras tecnologías.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** C en MAT122

**SCC351, SCC352                      QUÍMICA HONORS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Este es un curso de año completo. El currículo de química general se estudia a fondo.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** B en SCB212 or C en SCB252

**SCC464, SCC465                      QUÍMICA AP**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

Es un curso de química a nivel de universidad (Química para estudiantes en primer año de universidad). Se da crédito de universidad a los que terminen el curso con éxito.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** B en SCC352 y MAT322

**SCC374, SCC375                      QUÍMICA IB HL 1A Y 1B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

El curso está diseñado para cumplir con el currículo del programa de Bachillerato Internacional. El curso está estructurado para preparar a los estudiantes para que presenten el examen de nivel superior.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** En el programa IB

**SCC474, SCC475                      QUÍMICA IB HL 2A Y 2B**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Lab. de Ciencia

El curso está diseñado para cumplir con el currículo del programa de Bachillerato Internacional. El curso está estructurado para preparar a los estudiantes para que presenten el examen de nivel superior.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** SCC375

**SCI111, SCI112                      CIENCIA INTEGRADA 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ciencia

Este curso introducirá a los estudiantes a los conceptos básicos de la ciencia como investigación, las ciencias físicas, las ciencias de la vida y las ciencias de la tierra y del espacio. Atrae a los estudiantes hacia la integración de las disciplinas en maneras que son relevantes para su vida.

**Escuela:** Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

**SCI211, SCI212                      CIENCIA INTEGRADA 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ciencia

Este curso introducirá a los estudiantes a los conceptos básicos de la ciencia como investigación, las ciencias físicas, las ciencias de la vida y las ciencias de la tierra y del espacio. Atrae a los estudiantes hacia la integración de las disciplinas en maneras que son relevantes para su vida.

**Escuela:** Eisenhower, Stanton

**Requisito:** SCI112

**SCP421, SCP422 FÍSICA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativa

Física es un curso de laboratorio para la solución de problemas. El enfoque en física es medir, describir y poner en correlación los fenómenos en el amplio y diverso campo de la mecánica, calor, sonido, luz, óptica y electricidad y magnetismo. Generalmente, este curso es de naturaleza cuantitativa y requiere el uso considerable de las matemáticas. Se recomienda para estudiantes interesados en continuar estudios en cualquier área de la ciencia y la tecnología.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Pasar MAT322 ó estarla tomando

**SCP467, SCP468 FÍSICA AP**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativa

Este curso cubrirá el mismo material que Física 1A, 1B y 1C pero a un paso más rápido e incluirá 7 capítulos de mecánica y física moderna que no se estudia en el curso regular. Los estudiantes pueden tomar el examen de Física AP Nivel B si hicieron el esfuerzo y el trabajo requerido durante todos los fines de semana y días festivos. A los que pasen el examen se les da crédito de colegio de 5, 10 y 15 cuartos de hora. Se recomienda que los estudiantes de 11º gr. que van a solicitar entrar a la universidad hagan el examen de Física SAT en el 12º grado.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Pasar MAT322-estarla tomando, B en SCC312 ó SCC352

**SCP377, SCP378 FÍSICA IB SL**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Optativa

Este curso está diseñado para lograr los estándares del programa de Bachillerato Internacional a nivel subsidiario.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** En el programa IB

**SCS301 BOTÁNICA**

**1 año**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Optativa

Los estudiantes participarán en lecturas, investigaciones de laboratorio incluyendo disecciones, uso del microscopio y de programas de computadora Vernier. Los estudiantes serán responsables por la propagación y cuidado de una variedad de plantas. Se cubrirán los temas de taxonomía de las plantas, morfología de las hojas, morfología de la raíz y del tallo, el método dicotómico, recolección de plantas, fotosíntesis, reproducción de las angiospermas, fórmulas y diagramas florales, polinización, fertilización, semillas y frutas, genética y carreras en botánica.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** C en SCB212, SCB252 ó SCB462

**SCS401, SCS402 ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Optativa

Este curso es para preparar a los estudiantes para anatomía y fisiología a nivel de universidad. El currículo estudia varios sistemas anatómicos y fisiológicos humanos. El laboratorio se enfoca en la disección reforzando lo que se enseña en el salón de clase.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** 12º grado

**SCS404 BIOLOGÍA 100: LA ADICCIÓN Y EL CEREBRO**

**1 año**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Optativa

Este curso lo imparte la Universidad de Washington en la preparatoria para obtener crédito de UW. Los estudiantes exploran los efectos de un rango de drogas que se usan para alterar el estado de ánimo y aprenden las estructuras del cerebro, los químicos del cerebro y las diferencias genéticas en las respuestas de la gente a las drogas.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** 12º grado

**Crédito de Salud disponible para los siguientes cursos.**

(Busca la sección de CTE para la descripción de los siguientes cursos.)

- PRINCIPIOS DE TECNOLOGÍA
- MEDICINA DEPORTIVA
- ROBOTS

(Busca la sección de YV-TECH para la descripción de los siguientes cursos.)

- ASISTENTE DENTAL
- CIENCIA MÉDICA /ENFERMERÍA
- CIENCIA MÉDICA /REHABILITACIÓN

## ESTUDIOS SOCIALES

Las metas del Departamento de Estudios Sociales son: (1) Desarrollar la personalidad, interés por otras personas y su sentido de responsabilidad del estudiante : (2) Desarrollar una base para entender la herencia democrática Americana y una apreciación por la gente de diversas culturas, generaciones, estilos de vida, y (3) Desarrollar valores y actuar de acuerdo con ellos dentro del marco de derechos y responsabilidades como participantes en el proceso democrático. Los estudiantes podrán diferenciar los sistemas económicos especialmente el sistema Americano de libre empresa y las fuerzas históricas básicas y los eventos que han formado las sociedades contemporáneas.

Oportunidades profesionales: Relaciones internacionales, servicios de consulados, derecho, servicio gubernamental, investigador, trabajador social, relaciones públicas, departamento de personal y agente de viajes.

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>9º GRADO</b><br>GEOGRAFÍA MUNDIAL<br>GEO. MUNDIAL HONORS<br>HISTORIA DEL ESTADO<br>DE WA (Si no la han pasado previamente) | <b>10º GRADO</b><br>HISTORIA MUNDIAL<br>HIST. MUNDIAL HONORS<br>HISTORIA MUNDIAL AP<br>GOBIERNO DE EE.UU. IB | <b>11º GRADO</b><br>HISTORIA DE EE.UU.<br>HISTORIA DE EE.UU. AP<br>HISTORIA DE AMÉRICA IB | <b>12º GRADO</b><br>ECONOMÍA<br>TEORÍA DEL<br>CONOCIMIENTO IB |
| <b>CLASES OPTATIVAS</b><br>SOCIOLOGÍA<br>PSICOLOGÍA   |  |   |   |

### SSR114

### GEOGRAFÍA MUNDIAL

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Estudios Sociales

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

Este curso es un estudio físico y cultural del mundo a nuestro alrededor. Los estudiantes estudiarán los 5 temas de la geografía (Interacción de los Humanos con el Ambiente, Localización, Región, Lugar y Movimiento), aprenderán las características físicas principales, patrones de clima y ecosistemas asociados con varias regiones del mundo. Los estudiantes también estudiarán las características económicas, políticas y culturales de estas regiones así como existen en la actualidad. El enfoque será en las destrezas básicas de geografía asociadas con el dibujo y lectura de mapas.

### SSR154

### GEOGRAFÍA MUNDIAL HONORS

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisitos logrado:** Estudios Sociales

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** B en Historia de 8º grado

Los estudiantes participarán en un estudio riguroso físico y cultural del mundo a nuestro alrededor. Los estudiantes aprenderán las características físicas principales, patrones de clima y ecosistemas asociados con varias regiones del mundo y explorarán la relación entre estas características y los humanos. Los estudiantes también estudiarán las características económicas, políticas y culturales de estas regiones así como existen en la actualidad. El enfoque será en las destrezas de pensamiento crítico, de escritura y de geografía.

### SSR111

### HISTORIA DEL ESTADO DE WASHINGTON

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Historia del Estado de WA

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** No haber tomado o pasado Hist./Gov. de WA

La Historia de Washington es una clase que reúne los requisitos de graduación del Estado y es para aquellos estudiantes que no lograron este requisito cuando estuvieron en la escuela media o que llegaron de otro estado. Este curso incluye un estudio de los aspectos físicos e históricos del noroeste, con énfasis en la vida de esta región.

**SSR211 (y SSR212 Davis only) HISTORIA MUNDIAL****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** 10º grado

Este curso es un estudio de las fuerzas que han dado forma al mundo occidental desde aproximadamente 1450. El curso hace énfasis en las ideas políticas, económicas, sociales, religiosas y científicas que han cambiado las ideas de la gente sobre sí mismos, sus instituciones y su mundo. Los eventos principales pueden incluir la Edad de la Exploración, la Revolución Científica, Edad del Feudalismo, la Era de la Ilustración, Revoluciones (democrática y comunista), la Colonización, la Revolución Industrial, el Imperialismo, la Primera Guerra Mundial y los movimientos de Independencia. En este curso se hará énfasis en la geografía, lectura, escritura y en el pensamiento crítico.

**SSR251****HISTORIA MUNDIAL HONORS 1****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito:** B en SSR114 ó C en SSR154

Este curso es un estudio profundo de las civilizaciones antiguas y clásicas. Primero se estudiará el desarrollo geográfico, social, político y religioso del hombre antiguo. La clase es un curso de actividades, pero también ofrecerá experiencia en el análisis histórico, en la selección de fuentes importantes y confiables y en la organización de evidencia para apoyar una hipótesis.

**SSR252****HISTORIA MUNDIAL HONORS 2****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Escuela:** Davis**Requisito:** SSR251

Este curso es una continuación de la exploración en profundidad de las civilizaciones antiguas y clásicas. Primero se estudiará el desarrollo geográfico, social, político y religioso del hombre antiguo. La clase es un curso de actividades, pero también ofrecerá experiencia en el análisis histórico, en la selección de fuentes importantes y confiables y en la organización de evidencia para apoyar una hipótesis.

**SSR261, SSR262****HISTORIA MUNDIAL AP****1 semestre**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** B en SSR114 ó C en SSR154

Este curso usa un método para analizar eventos mundiales e interacciones desde los cimientos de la historia hasta la actualidad.

**SSR374****GOBIERNO DE EE.UU. IB****1 semestre**, 0.50 crédito**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Escuela:** Davis**Requisito:** 10º grado

Este curso ofrece a los estudiantes la oportunidad de examinar a fondo la base del gobierno Americano por medio del estudio del descubrimiento de América, el establecimiento del gobierno en las colonias, la revolución contra el gobierno de Inglaterra, el desarrollo de nuestro gobierno nacional y el crecimiento temprano del gobierno federal. Este curso lleva a un año completo de Historia IB II y se ofrece especialmente en la primavera para estudiantes Honors de 10º grado.

**SSR311, SSR312****HISTORIA DE EE.UU.****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Historia de EE.UU.**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton**Requisito:** 11º grado

La clase es un estudio del Civismo y de Historia de Estados Unidos del periodo colonial al presente con énfasis en el surgimiento y desarrollo de Estados Unidos como poder mundial. El curso inicia con un repaso de los fundamentos políticos de nuestro país, la Constitución y la estructura de nuestro gobierno. Desde los años de 1890 y continúa desde la industrialización al presente. Se pone atención especial en las fuerzas políticas, sociales y económicas que han dado forma a Estados Unidos y a sus ciudadanos.

**SSR361, SSR362****HISTORIA DE EE.UU. AP****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Requisito logrado:** Historia de EE.UU.**Escuela:** Eisenhower**Requisito:** 11º grado, C en SSR251

Este será un curso a paso rápido con enfoque intensivo en las destrezas analíticas y de pensamiento crítico por medio del estudio de instituciones políticas, desarrollo social y cultural, diplomacia y tendencias económicas en la historia de Estados Unidos. Los estudiantes que obtengan una calificación B o mejor, en este curso a nivel de universidad, al momento de la evaluación AP oficial, serán elegibles para hacer la prueba y tener la posibilidad de obtener crédito de universidad. Sin embargo, todos los estudiantes obtendrán en este curso conocimientos y habilidades valiosos.



**SSR371, SSR372 HISTORIA DE LAS AMÉRICAS IB HL 1A Y 1B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis**Requisito logrado:** Historia de EE.UU.**Requisito:** 11º grado

Este curso ofrece a los estudiantes la oportunidad de examinar a fondo el desarrollo de la cultura Americana de los tiempos coloniales a los contemporáneos. A los estudiantes que completen este curso se les animará a tomar el examen del programa de colocación avanzada de Historia Americana y el examen de Historia Americana IB. Los estudiantes que pasen la clase pueden ingresar al colegio con crédito avanzado.

**SSR413 ECONOMÍA****1 semestre**, 0.50 crédito**Escuela:** Davis, Eisenhower**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Requisito:** 12º grado

Los principios y las prácticas económicas incorporan los 21 conceptos básicos establecidos en los conceptos económicos básicos.

**SSR471, SSR472 HISTORIA DE LAS AMÉRICAS IB HL 2A Y 2B****1 año**, 0.50 crédito por semestre**Escuela:** Davis**Requisito logrado:** Estudios Sociales**Requisito:** 12º grado

Este curso ofrece a los estudiantes la oportunidad de examinar a fondo la historia, cultura y geografía del Siglo XX. A los estudiantes que completen este curso se les animará a tomar el examen Historia de las Américas IB. Los estudiantes que pasen la clase pueden ingresar al colegio con crédito avanzado.

**SSS331 SOCIOLOGÍA****1 semestre**, 0.50 crédito**Escuela:** Eisenhower**Requisito logrado:** Optativo**Requisito:** Ninguno

Es un estudio del comportamiento y la interacción social con énfasis en el examen de los problemas sociales persistentes. El curso comienza con un estudio mas a fondo del matrimonio y de la familia enfocándose en la formación positiva y en trastornos negativos como la muerte, divorcio y el alcohol. En la segunda parte se enfoca en el crimen y la delincuencia.

**SSS374, SSS375 TEORÍA DEL CONOCIMIENTO IB****SSS474, SSS475****1 semestre**, 0.50 crédito**Escuela:** Davis**Requisito logrado:** Optativo**Requisito:** Sólo para estudiantes con diploma completo IB

El programa de Teoría del Conocimiento (TOK) se apega a la psicología educativa del programa de Bachillerato Internacional. Desafía a los estudiantes y a sus maestros a reflexionar críticamente en varias maneras para aprender y en las áreas del conocimiento y para que consideren la función que tiene el conocimiento en la sociedad en general. Anima a los estudiantes a que se conozcan a si mismos como pensadores, para que se den cuenta de la complejidad del conocimiento y para que reconozcan la necesidad de actuar responsablemente en un mundo cada vez más interconectado.

**SSS421, SSS422 PSICOLOGÍA****1 semestre**, 0.50 crédito**Escuela:** Eisenhower**Requisito logrado:** Optativo**Requisito:** Ninguno

Este curso trata los conceptos y los componentes básicos que forman la ciencia social de la Psicología. Este curso incluye unidades sobre sensación y percepción, el cerebro, el sistema nervioso y el comportamiento, personalidad, comportamiento anormal, el estrés y la salud, consciencia y sueño, y memoria y pensamiento. Todas las áreas se enfocan en cómo los conceptos interactúan unos con otros y cómo el estudiante puede aplicar estos conceptos en su vida. La interacción en el salón de clase, demostraciones, presentaciones de los estudiantes y la escritura de diarios también son parte de esta clase.

## OTROS CURSOS

## PROGRAMAS DE SERVICIO ESCOLAR

En los programas de servicio escolar se ofrecen muchos cursos interesantes. Los estudiantes deben obtener permiso para inscribirse en cada uno de estos cursos. La participación de los estudiantes en estos cursos es importante para la continuación del programa y por la clase de ayuda que podemos ofrecer a profesores y estudiantes. Muchos de estos cursos pueden repetirse. Pero, un estudiante PUEDE INSCRIBIRSE EN UNO DE LOS CURSOS Y RECIBIR CRÉDITO POR SEMESTRE. Los estudiantes que se inscriben en los cursos anotadas abajo recibirán una calificación de aprobado o reprobado en lugar de una letra.

Un estudiante no puede obtener más de seis créditos en 10º a 12º grado que se contarán para la graduación. Estos créditos pueden obtenerse en 11º y 12º grado con excepciones aprobado en el 10º grado para biblioteca.

### **GEN213 ASISTENTE DE BIBLIOTECA GEN214 ASISTENTE DE ASISTENCIA GEN215 ASISTENTE DE CONSEJERO**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Optativo

El asistente recibirá capacitación en el trabajo en varias áreas - dirigido por el supervisor.

### **GEN216 ASISTENTE DE OFICINA GEN217 ASISTENTE ASB**

**Escuela:** Todos en Davis, algunos en Stanton

**Requisito:** 11º y 12º grado, permiso de la oficina

### **GEX399 ASISTENTE DE MAESTRO**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Optativo

Los estudiantes ayudan a los maestros en su escuela. Aprenden a archivar, registrar y otras funciones de oficina, y en algunos casos trabajan directamente con los estudiantes.

**Escuela:** Davis

**Requisito:** 11º y 12º grado, permiso del maestro

### **GEN120, GEN121, GEN222, GEN223 AVID GEN320, GEN321, GEN420, GEN421**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Optativo

AVID (Avance Vía Determinación Individual) es un sistema de preparación para la universidad diseñado para incrementar el número de estudiantes que se inscribe en universidades de 4 años. AVID se enfoca en los estudiantes de nivel académico promedio. La fórmula es simple - elevar las expectativas de los estudiantes con el apoyo del sistema AVID. En la preparatoria, los estudiantes AVID se inscriben en las clases más avanzadas, como Colocación Avanzada y reciben apoyo en las clases académicas optativas - llamada AVID - esta clase la imparte un maestro capacitado en AVID. En un periodo al día, los estudiantes aprenden destrezas de organización y de estudio, a trabajar con pensamiento crítico y hacer preguntas de sondeo, obtener ayuda académica de los compañeros y de tutores de universidad y participar en actividades de enriquecimiento y motivacionales que hagan ver a la universidad como algo factible.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** En el programa AVID

### **GEN301 LIDERAZGO ASB**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase es para ayudar a los líderes de estudiantes a aprender a planear las reuniones de la asociación de asambleas y eventos escolares. Los estudiantes deben aprender a trabajar en equipos y ser responsables del trabajo relacionado directamente con su puesto específico. Un año completo, desarrollado por el programa de liderazgo WASSP consiste en destrezas de comunicación, proceso en grupo, conocimiento de destrezas administrativas y relaciones humanas.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** 11º y 12º gr., oficial de ASB

### **GEN302 LIDERAZGO MIGRANTE**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Optativo

Esta clase está diseñada para ayudar a estudiantes líderes migrantes que están emergiendo a planear juntas del programa, en actividades para la participación de los padres, proyectos de servicio, actividades y talleres. Los estudiantes aprenderán destrezas de liderazgo, colaboración y de desarrollo social. Es un programa de año completo desarrollado por la Oficina de Educación Migrante del Estado de Washington y SEMY. Consiste de: destrezas de comunicación, procesos de grupo, aprendizaje de servicio, participación en la comunidad, establecimiento de metas, solución de problemas y relaciones humanas.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** GPA de 3.0 el semestre previo o acumulativo

### **GEN303 LIDERAZGO RENAISSANCE**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Requisito logrado:** Optativo

La clase sirve para promover el espíritu y el orgullo de la escuela reconociendo, premiando y reforzando la excelencia, el logro y el mejoramiento académico. Este curso trabaja para crear un ambiente escolar que motive las buenas calificaciones y el buen comportamiento. Ellos reconocen que es bueno obtener buenas calificaciones y que todos deben sentirse orgullosos de hacerlo. Los estudiantes ayudan en varios comités diseñados para hacer servicio por la escuela al mismo tiempo que da énfasis al respecto, reconoce, premia, refuerza y obtiene resultados.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** 11º ó 12º grado

### **CLASES DE ASESORÍA**

**1 año, 0.17 crédito por semestre**

**Requisito logrado:** Optativo

Davis: **GEN108**- Asesoría de 9º gr., **GEN208**- Asesoría de 10º gr., **GEN308**- Asesoría de 11º gr. y **GEN408**- Asesoría de 12º gr.

Eisenhower: **GEN105**- 9º gr., **GEN205**- 10º gr., **GEN305**-11º gr. y **GEN405**-12º gr. Conexión Cadete

Stanton: **GEN106**-Phoenix 9º gr., **GEN206**-Phoenix 10º gr., **GEN306**-Phoenix 11º gr. y **GEN406**-Phoenix 12º gr.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

La misión de los programas de asesoría es crear un ambiente donde todos los estudiantes puedan triunfar, desarrollar las destrezas necesarias para tener éxito ahora y en el futuro y para tomar decisiones informadas sobre su carrera y educación.

## ENTÉRATE DE LO QUE UNA EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS PUEDE HACER POR TÍ

### 1. ¡Aumenta tus opciones educativas!

Los cursos de educación técnica y de carreras dan una nueva dimensión al aprendizaje. Un curso CTE relaciona las materias académicas con la "vida real" y muestra lo importante que son la lectura y las matemáticas en situaciones diarias.

### 2. Ofrece tres oportunidades educativas como preparación para la universidad, preparación técnica y en preparación para el trabajo.

La mayoría de los programas técnicos y de carrera incluyen materias académicas que son necesarias para cumplir los requisitos de ingreso a las universidades y colegios de 4 años. Estos incluyen materias CTE que cumplen con los requisitos de entrada a un empleo de patrones en campos relacionados con el programa. Los programas de preparación técnica pueden ayudar a preparar a cada estudiante para el trabajo o darles créditos de colegio comunitario o de universidad cuando están en la preparatoria.

### 3. Te ofrecen una guía de preparación para el trabajo.

Cincuenta por ciento de todos lo que comienzan un programa de universidad de 4 años, nunca lo terminan, 25 por ciento abandona los estudios o reprobaba el primer año. ¡Los programas técnicos y de carrera aseguran el éxito! La educación CTE provee los conocimientos y las destrezas para continuar tu educación o para encontrar un trabajo. "Fuerza de trabajo" indica que el 70% de los empleos requieren educación técnica.

### 4. Te desafía académica y mentalmente.

Los cursos y los programas de educación técnica y de carreras retan a los estudiantes a aplicar el conocimiento teórico – aprendido en los salones de clase académicos y técnicos en problemas prácticos en talleres y laboratorios técnicos. La educación técnica y de carreras enseña destrezas básicas para toda la vida.

### 5. "Pre-evalúa" los intereses de carrera antes de ir a la universidad.

Antes de que inviertas en la universidad ensaya un curso en Educación Técnica y de Carreras para evaluar tu interés en:

|                                      |                                      |                                    |
|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| Introducción al diseño de ingeniería | Soldadura                            | Contabilidad                       |
| Campo de tecnología de ingeniería    | Tecnología de fabricación            | Comunicación de negocios           |
| Mantenimiento del automóvil          | Arte                                 | Economía                           |
| Medicina deportiva                   | Diseño de interiores                 | Negocios                           |
| Carreras en educación                | Diseño teatral/Técnico Escenográfico | Banca y finanzas                   |
| Periodismo tecnológico               | Fotografía                           | Mercadotecnia                      |
| Cuidado infantil                     | Cerámica/ Arte 3D                    | Mercadotecnia deportiva            |
| Esenciales de los alimentos y del    | Joyería                              | Operaciones al por menor           |
| Arte culinario                       | Gráficas                             | Finanzas                           |
| Ciencia de los alimentos             | Diseño de juegos                     | Academia Microsoft                 |
| Motores pequeños                     | Diseño Web                           | Paternidad de adolescentes-Grads   |
| Construcción                         |                                      | Aprendizaje con base en el trabajo |

### 6. ¡Te ayuda a pagar la universidad!

Las destrezas adquiridas en un programa de Educación Técnica y de Carreras que se concentran en un campo particular ayudan a cada estudiante a obtener un empleo mejor pagado.

Los estudiantes pueden trabajar tiempo completo y ganar más dinero, para pagar la universidad más rápidamente. O pueden trabajar medio tiempo para ganar más dinero mientras van a la universidad.

### 7. Amplía tus opciones de estudio y de empleo para toda la vida.

Trabaja, ve a la universidad o haz ambas cosas. Escoge una carrera apropiada, sin importar los estereotipos.

Los programas de Educación Técnica y de Carreras preparan a hombres y mujeres para carreras bien pagadas en campos que anteriormente no estaban abiertos para ellos, campos como la tecnología y oficios para las mujeres y empleos en oficina y en salud para los hombres.

### 8. Te ayuda a adquirir destrezas y hábitos para toda la vida para aplicarlos en cualquier carrera. Confianza en ti mismo. Conciencia. Buenos hábitos de trabajo. Solución práctica de problemas. Puntualidad. Confianza. Trabajo en equipo.

Los programas de Educación Técnica y de Carreras infunden el deseo de aprender, porque cada estudiante experimenta un sentimiento de logro y engendra la confianza en sí mismo que los jóvenes necesitan para lograr sus metas.

# EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS

## PROGRAMAS MERCADOTECNIA

La meta básica del Departamento de Educación Comercial es educar a los estudiantes en los negocios; darles oportunidades para adquirir destrezas y aptitudes necesarias para funcionar eficazmente en sus carreras; ayudarles a entender las posibilidades profesionales y ayudar a los estudiantes a desempeñar sus papeles de ciudadanos, trabajadores y consumidores.

Otra meta es la de hacer del Departamento de Educación Comercial una parte integral de un programa de estudio balanceado y estructurado en nuestras escuelas preparatorias.

Para los estudiantes que buscan un programa de estudio en el departamento:

- El departamento ofrece un plan educativo que ayuda a preparar a los estudiantes a desempeñar las tareas técnicas necesarias en el mundo del trabajo de hoy en día.
- El plan de estudio ofrece una oportunidad para que los estudiantes desarrollen actitudes positivas hacia el trabajo y procedimientos seguros de trabajo, deseo de aprender una nueva destreza, técnicas para encontrar un empleo, la importancia de sentirse orgulloso por el trabajo que se hace y una comprensión general del sistema económico.

### **BUM301, BUM302                      MERCADOTECNIA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** 10º a 12º grado

La clase Solvencia Financiera beneficiará a los estudiantes en el manejo de negocios y del dinero personal. Esta clase ayudará a los estudiantes a tomar decisiones informadas en lo que se refiere a dinero, ahorros, inversiones, crédito, débito y manejo de riesgo. Esto incluye un plan financiero en bienes personales, servicios y seguro. El enfoque de este curso es enseñar lo relevante a los estudiantes que están comenzando a independizarse financieramente.

### **BUM304, BUM305                      MERCADOTECNIA DEPORTIVA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** 10º a 12º grado

Los estudiantes aplicarán los principios de los negocios a la organización, administración y manejo de los cursos deportivos, equipos, instalaciones de acondicionamiento y rehabilitación física, clubs de salud, recreación deportiva y servicios de entretenimiento al dirigir una simulación en línea de un "Negocio Virtual: Mercadotecnia Deportiva". El curso incluye instrucción en negocios y en principios de manejo financiero, ventas, mercadotecnia y reclutamiento; hasta promoción y relaciones públicas; aspectos legales de los deportes y estándares aplicables de salud y seguridad.

### **BUM311                                      TIENDA DEL ESTUDIANTE/OPERACIONES AL POR MENOR**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** una clase BUM

Este curso prepara a los estudiantes para que manejen la tienda del estudiante enfocándose en el planeamiento, mercadotecnia, compra y manejo de funciones asociadas con las ventas al por menor y para la operación de su propio negocio.

### **BUM401, BUM402                      ADMINISTRACIÓN DE MERCADOTECNIA**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** BUM302

Es obligatorio participar en la competencia DECA. Se requieren proyectos de investigación de mercadotecnia para DECA. Los estudiantes serán mentores de estudiantes principiantes en mercadotecnia y los ayudarán en sus presentaciones. Los estudiantes también monitorearán y analizarán las operaciones de la tienda.

### **BUM403                                      MERCADOTECNIA EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** una clase BUM

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

### **BUS104**

### **DISEÑO DE JUEGOS A**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** 11º y 12º grado, BUS100

Los estudiantes crean video juegos usando trigonometría y matemáticas avanzadas, programación de computadoras en C++, así como también animación 2D y 3D. El curso prepara a los estudiantes para carreras como programadores y artistas de video juegos.

### **BUS105**

### **DISEÑO DE JUEGOS B**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** 11º y 12º grado, BUS100

Este es un curso que se enfoca en la escritura general y en la implementación de programas genéricos y según especificaciones para manejar sistemas de operación y generalmente preparan a los estudiantes para aplicar los métodos y procedimientos del diseño de programas software y para la instalación y mantenimiento de los programas. Incluye instrucción en el diseño de software, lenguaje de bajo y alto nivel y escritura de programas; personalización y enlace de programas; pruebas de prototipo; solución de problemas y relaciona aspectos de sistemas de operación y networks.

### **BUS121**

### **OPCIÓN DE CARRERAS A**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** Ninguno

Esta clase introduce a los estudiantes a conceptos de liderazgo en la escuela, familia y comunidad. Los estudiantes exploran el concepto de ética y prácticas en el lugar de trabajo, aprenden sobre las expectativas en el lugar de trabajo, examina asuntos de la comunidad, explora y desarrolla destrezas y habilidades personales. Los estudiantes también aprenden sobre el trabajo efectivo en equipo, destrezas de comunicación y diversidad en el lugar de trabajo, al mismo tiempo que participan en proyectos y trabajos en el mundo real.

### **BUS122**

### **OPCIÓN DE CARRERAS B**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** Ninguno

Esta clase introduce a los estudiantes a conceptos de liderazgo en la escuela, familia y comunidad. Los estudiantes investigarán diferentes carreras, examinarán tendencias en el lugar de trabajo, se enfocarán en metas y luego en la transición de la escuela a la carrera. Esta clase ayudará a los estudiantes a hacer su currículum, cartas de presentación y aprenderán a comunicar ideas en el lugar de trabajo.

### **BUS211**

### **ACADEMIA MICROSOFT WORD**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** BUS100

Los estudiantes aprenderán Microsoft Word 2010 y se expondrá a los estudiantes a ejemplos prácticos de la computadora como una herramienta útil. Los estudiantes aprenderán los procedimientos apropiados para crear documentos adecuados para el trabajo del curso, propósito profesional y para uso personal.

### **BUS212**

### **ACADEMIA MICROSOFT EXCEL**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** BUS100

Los estudiantes aprenderán Microsoft Excel 2010 y los ayudará a descubrir la funcionalidad de este programa como una herramienta útil. Los estudiantes aprenderán los procedimientos apropiados cuando hagan hojas de datos adecuadas para el trabajo del curso, propósito profesional y para uso personal.

### **BUS302**

### **DISEÑO WEBPAGE A**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** BUS100

Esta es una introducción al diseño de páginas en el Internet. Los estudiantes aprenderán las destrezas básicas del diseño del páginas en el Internet. Estas destrezas incluyen diseño básico de páginas, inserción de fotografías, creación de formas, trabajar con mesas y enlaces. Al final del semestre, los estudiantes podrán crear una página simple del Internet .

### **BUS303**

### **DISEÑO WEBPAGE B**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** BUS302

Sección avanzada para el diseño de páginas Internet. Los estudiantes aprenderán las destrezas avanzadas como crear plantillas, agregar mapas e imágenes interactivas, hojas estilo cascada, a insertar capas, comportamientos, secuencias y presentación de diapositivas. Al final del semestre los estudiantes podrán hacer una página compleja del Internet .

### **BUS311**

### **ACADEMIA MICROSOFT ACCESS**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** BUS100

Los estudiantes aprenderán Microsoft Access y los ayudará a descubrir la funcionalidad de este programa.

### **BUS312**

### **ACADEMIA MICROSOFT PUBLISHER/POWERPOINT**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** BUS100

Los estudiantes aprenderán Microsoft Publisher/PowerPoint y los ayudará a descubrir la funcionalidad de este programa como una herramienta útil. Los estudiantes aprenderán los procedimientos apropiados cuando hagan presentaciones para el trabajo del curso, propósito profesional y para uso personal

### **BUS314**

### **CONTABILIDAD A**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.05 mate. de 3er año

**Requisito:** 11º y 12º grado

Los estudiantes estudiarán procedimientos de contabilidad para un negocio de servicio operado como negocio privado. Los procedimientos y las prácticas de contabilidad se enseñarán de manera que sigan los principios GAAP (principios de contabilidad generalmente aceptados). Los estudiantes completarán el curso electrónicamente y también harán estudios de casos y simulacros. Después de terminar el semestre los estudiantes podrán realizar las necesidades de contabilidad de un negocio privado como si fuera de ellos.

### **BUS315**

### **CONTABILIDAD B**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.50 mate. de 3er año

**Requisito:** BUS314

Los estudiantes en segundo semestre mejorarán sus conocimientos de negocio privado a corporación. El énfasis se hace en un negocio de mercancía organizado como corporación. Los temas que se estudiarán incluyen nómina, sistema fiscal, reporte de impuestos, declaraciones financieras, acciones, dividendos, inventarios, depreciación y notas de interés. Los estudiantes entenderán con claridad las similitudes y las diferencias de los sistemas de contabilidad de los negocios privados y de las corporaciones.

### **BUS317, BUS318**

### **COMUNICACIÓN DE NEGOCIOS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Inglés 11

**Requisito:** Ninguno

Esta es una clase de comunicación en los negocios con enfoque en publicaciones escritas. Los estudiantes aprenderán los pasos que deben tomar para realizar efectivamente trabajos de comunicación específicos, cómo trabajar con los demás y la importancia de usar las destrezas apropiadas escritas y verbales para los negocios. Se familiarizarán con varios formatos de correspondencia de negocios y desarrollarán destrezas para reportar y para escribir. Los estudiantes tendrán oportunidad de participar activamente en la producción del periódico de la escuela, boletín informativo de la escuela, el boletín de noticias y publicación de otros materiales

### **BUS417, BUS418**

### **COMUNICACIÓN DE NEGOCIOS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Inglés 12

**Requisito:** BUS318

Esta es una clase de comunicación en los negocios con enfoque en presentaciones orales. Los estudiantes aprenderán los pasos que deben tomar para desarrollar presentaciones orales efectivas, como trabajar con los demás y la importancia de usar destrezas verbales apropiadas para los negocios. Los estudiantes se familiarizarán con varios formatos de presentaciones orales y desarrollarán destrezas para hacer entrevistas, demostraciones, improvisaciones y para preparar presentaciones. Todos los estudiantes tendrán oportunidad de participar activamente en presentaciones orales frente de los estudiantes.

### **BUS334, BUS335 SOLVENCIA FINANCIERA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.05 mate. de 3er año

**Requisito:** 10º a 12º grado

Solvencia Financiera beneficiará a los estudiantes en el manejo de negocios y dinero personal. Esta clase ayudará a los estudiantes a tomar decisiones informadas en lo que se refiere a dinero, ahorros, inversiones, crédito, débito y manejo de riesgo. Esto incluye un plan financiero en bienes personales, servicios y seguro. El enfoque es enseñar lo relevante a los estudiantes que están comenzando a independizarse financieramente.

### **BUS340, BUS341 SERVICIOS BANCARIOS Y FINANCIEROS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** 10º a 12º grado

Los estudiantes continuarán aprendiendo por medio de actividades prácticas bancarias y de servicios financieros relacionados incluyendo; manejo de dinero, servicio al cliente, fundamentos de los préstamos, etiqueta en el lugar de trabajo y reglamentos bancarios para el manejo de transacciones financieras. También se enfocará en las estrategias de mercadotecnia y en la promoción con el propósito de atraer a miembros nuevos.

### **BUS344, BUS345 FINANZAS**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.05 mate. de 3er año

**Requisito:** 11º y 12º grado

Esta clase beneficiará a los estudiantes en el manejo de negocios y dinero personal. Esta clase ayudará a los estudiantes a tomar decisiones informadas en lo que se refiere a dinero, ahorros, inversiones, crédito, débito y manejo de riesgo. Esto incluye un plan financiero en bienes personales, servicios y seguro. El enfoque de este curso es enseñar lo relevante a los estudiantes que están comenzando a independizarse financieramente.

### **BUS413 ECONOMÍA**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Estudios Sociales

**Requisito:** 10º a 12º grado

Los principios y prácticas económicas incorporan los 21 conceptos básicos establecidos en los conceptos básicos económicos.

### **BUS300 NEGOCIO BASADO EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** en semestre curso BUS

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo.

### **BUS330 PERIODISMO EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Electivo

**Requisito:** Ser aceptado en el programa Unleashed

En este curso se enseñará la escritura, fotografía y edición del periódico a los participantes del programa Unleashed del periódico Yakima Herald's.

# EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS

## CIENCIA DE LA FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR

Estas clases están diseñadas para ayudar a los estudiantes a desarrollar y adquirir destrezas que usan en la vida actual y en el futuro. Nuestra meta es ayudar a los estudiantes a obtener confianza personal y a permitirles cumplir mejor con los retos de la familia y de la vida independiente ahora y en el futuro. Todas las clases son cooperativas y pueden tomarse como crédito vocacional.

### **HFL101**

### **OPCIONES PERSONALES 1**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes obtendrán experiencia en cocinar, coser, educación del consumidor, conceptos de diseño de interiores, de cuidado personal, relaciones familiares y en desarrollo infantil. La clase también incluye seguridad y saneamiento en la cocina, autoestima, valores, personalidad, relaciones, nutrición básica, pirámide alimenticia, problemas de alimentación, planeamiento de comidas, buenas maneras, vida y muerte, hogar, créditos y presupuesto.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

### **HFL102**

### **OPCIONES PERSONALES 2**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

Cocinar, coser, educación del consumidor, conceptos de diseño de interiores, de cuidado personal, relaciones familiares y en educación de desarrollo infantil. La clase también incluye seguridad y saneamiento en la cocina, autoestima, valores, personalidad, relaciones, nutrición básica, pirámide alimenticia, problemas de alimentación, planeamiento de comidas, buenas maneras, vida y muerte, hogar, créditos y presupuesto.

**Escuela:** Stanton

**Requisito:** HFL101

### **HFL108, HFL109**

### **FUNDAMENTOS DE LA FAMILIA**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes aprenderán destrezas personales y de relación en la toma de decisiones, dinámicas en grupo, destrezas de organización, destrezas para una auto imagen positiva y de comunicación. Los estudiantes sabrán y serán capaces de realizar juntas efectivas y proyectos de servicio en la escuela y en la comunidad.

**Escuela:** Stanton

**Requisito:** Ninguno

### **HFL110, HFL111**

### **VIDA DE SOLTERO/INDEPENDIENTE**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Clase diseñada para estudiantes en 12º grado, los estudiantes aprenderán destrezas relacionadas con la comprensión personal, comunicación y conocimientos para vivir independientemente. Los estudiantes se familiarizarán con el manejo de dinero, presupuestos, ideas para hacer compras, destrezas para remendar ropa, preparación de alimentos económicos, entrevista de trabajo y otras destrezas de sobrevivencia personal

**Escuela:** Eisenhower, Stanton

**Requisito:** 10º a 12º grado

### **HFL116**

### **SALUD DE LA FAMILIA**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional, Salud

La descripción de este curso está en la página 33.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

### **HFL128, HFL129**

### **PATERNIDAD DE ADOLESCENTES -GRADS 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Trabajo hacia el logro del conocimiento GRADS para lidiar con la realidad de ser padre y de tener la habilidad de manejar el doble papel de trabajar y de ser un buen padre.

**Escuela:** Davis, Stanton

**Requisito:** en GRADS programa

### **HFL213, HFL214**

### **ALIMENTOS Y ARTE CULINARIO**

**Crédito de univ. disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

¿Te gusta comer? ¿Quieres saber cómo preparar tu platillo favorito? Explora el mundo de la comida y aprende destrezas básicas para cocinar en casa, como carrera y como entretenimiento. Prepara postres deliciosos, sopas y pastas saludables y alimentos deliciosos. Prepara tus alimentos y haz que luzcan apetitosos. Además de cocinar los estudiantes aprenderán a manejar y a preparar los alimentos de manera segura para obtener un permiso de Manejo de Alimentos del Estado de Washington.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** 10º a 12º grado



### **HFL224, HFL225                      DISEÑO DE INTERIORES**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.05 Bellas Artes

Los estudiantes se enfocan en el estilo de casas, opciones de hogares, detalles exteriores de las casas, principios de color y de diseño. Los estudiantes diseñan el plano de un piso y hacen un proyecto de aprendizaje.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **HFL228, HFL229                      PATERNIDAD DE ADOLESCENTES -GRADS 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Se trabaja para lograr los conocimientos GRADS para lidiar con la realidad de ser padre y de tener la habilidad de manejar el doble papel de trabajar y de ser un buen padre.

**School:** Davis, Stanton

**Requisito:** 10º a 12º grado, en GRADS

### **HFL231                      LABORATORIO DE CUIDADO INFANTIL 1                      Crédito de univ. Disponible**

### **HFL322                      LABORATORIO DE CUIDADO INFANTIL 2                      Crédito de univ. Disponible**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

Este curso de laboratorio se enfoca en el suministro y en el manejo de servicios de cuidado infantil y prepara a los individuos para planear, diseñar y manejar las instalaciones y programas de cuidado infantil que cumplen con las necesidades y los intereses del desarrollo infantil y ofrecen ambientes seguros y saludables. Como parte de este curso de laboratorio, los estudiantes trabajarán en el centro de cuidado infantil de la escuela.

**Escuela:** Davis, Stanton

**Requisito:** HFL242 ó HFL243, en GRADS

### **HFL235, HFL236                      CARRERAS EN EDUCACIÓN**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes aprenderán sobre psicología infantil, a planear lecciones, normas educativas, estilos de aprendizaje temas multiculturales/géneros, así como también filosofías y procedimientos de educación. Los estudiantes trabajarán individualmente y en equipos para desempeñar las labores diarias de un maestro además de trabajar con los padres, educadores y como parte de la práctica van a una escuela primaria.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** 11º y 12º grado

### **HFL242, HFL243                      PATERNIDAD/DESARROLLO INFANTIL                      Crédito de univ. disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Esta es una oportunidad para trabajar con niños pequeños al mismo tiempo que se aprende el desarrollo y los conceptos de la psicología básica infantil. Este curso está diseñado para que los estudiantes entiendan porqué los niños se comportan de la manera en que lo hacen, para ofrecer métodos alternativos para guiar el desarrollo de los niños, para ayudar a entenderse y a aceptarse a sí mismos, mejorar las destrezas de paternidad y para explorar las carreras relacionadas con los niños. Los padres interactúan con niños pequeños.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

### **HFL250                                      CIENCIA DE LOS ALIMENTOS**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

El curso está diseñado para ayudar a los estudiantes a aprender la relación entre la ciencia, los alimentos y la nutrición. Las leyes básicas de la química, microbiología y física se aplican a la producción, proceso, preservación y empaque de alimentos.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### **HFL226                      CIENCIA DE LA FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR CON BASE EN EL TRABAJO**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** semestre de HFL clase

# EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS

## CARRERAS EN SALUD

Las clases en ciencia de la salud están diseñadas para estudiantes que están interesados en empleos en el campo del cuidado de la salud. Los estudiantes interesados en campos relacionados con la salud tendrán capacitación en cuidado básico del paciente, terminología médica, control de infecciones, cuidado de la salud relacionado a la etnia y asuntos legales.

### **SCV310, SCV311 INTRO. A CARRERAS DE CIENCIA DE LA SALUD**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Ocupacional, Ciencia de Vida u Opt., o 50%S alud **Requisito:** Ninguno

Equivalente a 0.50 Salud ó 0.50 Ciencia optativa

Este curso de introducción a las ciencias de la salud introducirá a los estudiantes a los conceptos, destrezas y conocimientos básicos relacionados con el empleo en el sistema del cuidado de la salud. El curso está diseñado para dar a los estudiantes la oportunidad de explorar varias carreras en el campo de la salud por medio de investigaciones, instrucción y aprendizaje práctico.

### **TEA301, TEA302**

### **MEDICINA DEPORTIVA 1**

**Crédito de universidad disponible**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional o Ciencia optativa

**Requisito:** Ninguno

Este programa combina cursos de trabajo con la práctica para preparar a los estudiantes para empleo como asistentes en carreras en áreas de salud. Las destrezas que se desarrollan en el programa incluyen conocimientos de los programas de condición física para individuos y grupos, instrucción de salud y condición física, nutrición, anatomía y fisiología, entrenamiento de fuerza, primeros auxilios/CPR y prevención de accidentes deportivos. El programa de Medicina Deportiva, Entrenador Deportivo y de Asistente de Salud/Condición Física es un programa de 2 años y cada año consta de 180 horas de aplicación clínica supervisada en el área del cuidado de la salud.

### **TEA401, TEA402**

### **MEDICINA DEPORTIVA 2**

**Crédito de universidad disponible**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional o Ciencia optativa

**Requisito:** TEA302

El programa de medicina deportiva, entrenador deportivo y de asistente de salud/condición física combinará trabajo del curso con aplicaciones prácticas para preparar a los estudiantes para ser empleados como asistentes en varias áreas de las carreras del cuidado de la salud.

Las destrezas que se desarrollan en el programa incluyen conocimientos de los programas de condición física para individuos y grupos, instrucción de salud y condición física, nutrición, anatomía y fisiología, entrenamiento de fuerza, primeros auxilios/CPR y prevención de accidentes deportivos. Este es un programa de 2 años y cada año consta de 180 horas de aplicación clínica supervisada en el área del cuidado de la salud.

### **TEA411**

### **PRÁCTICA DE MEDICINA DEPORTIVA**

**Crédito de univ. disponible**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** TEA301

Los estudiantes de segundo año, en adición al componente del salón de clase, completarán una práctica de 20 horas en un centro de salud/club de condición física, en un lugar de terapia de rehabilitación física o en otro campo relacionado con la salud física

### **SCV415**

### **CIENCIA DE LA SALUD EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** semestre de carreras en salud

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

Los cursos en esta área están diseñados para que los estudiantes entiendan mejor el mundo tecnológico en el que viven a medida que se preparan para las carreras relacionadas con la tecnología. Un estudiante se puede inscribir en cursos básicos, que lo ayudarán a comprender los procesos tecnológicos. Los cursos técnicos ayudarán a los estudiantes a desarrollar destrezas básicas de trabajo para empleo o para ingresar a programas técnicos y profesionales avanzados después de graduarse de la preparatoria.

### TEM111 , TEM112

### TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes aprenderán a usar y a dominar una amplia variedad de herramientas y maquinaria incluyendo CNC y dibujo CAD. Los estudiantes aprenderán a operar el equipo de manera segura y competente. Aprenderán a diseñar y a producir objetos usando sus propias ideas y creatividad. Los estudiantes aprenderán a trabajar con una amplia variedad de materiales incluyendo plásticos, acrílicos, aluminio, bronce, fibra de carbón, madera y otros materiales de los que nunca han escuchado.

**Escuela:** Stanton

**Requisito:** Ninguno

### TEM144

### MANTENIMIENTO DEL AUTOMÓVIL

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes interesados en aprender sobre el cuidado del automóvil aprenderán el cuidado básico del auto. Los estudiantes aprenderán a realizar un servicio y el mantenimiento, una afinación básica, a revisar los frenos, la batería, a cambiar llantas, etc., así como también probar a ciertas cosas cuando el auto se descompone. Los estudiantes pasarán tiempo en el salón de clase y en el laboratorio para realizar prácticas y demostraciones. La clase incluye un enfoque en la seguridad.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### TEM211,TEM212

### SOLDADURA 1

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes aprenderán procedimientos de operación y de seguridad y las características del equipo de soldadura de oxiacetileno, arco y MIG. Los estudiantes sabrán y serán capaces de desarrollar destrezas en soldadura y completarán varios proyectos prácticos para aprender las técnicas de soldadura.

**Crédito de universidad disponible**

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### TEM311,TEM312

### SOLDADURA 2

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes continuarán trabajando con técnicas más avanzadas.

**Crédito de universidad disponible**

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** TEM212

### TEW101, TEW102

### CARPINTERÍA

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional, 50% crédito Geometría

Los estudiantes experimentarán el trabajo en la madera realizando proyectos prácticos. Los estudiantes aprenderán a usar las herramientas y las máquinas de carpintería, aprenderán a identificar la madera, a dar mantenimiento a las herramientas y sobre seguridad.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### TEW204, TEW205

### FABRICACIÓN DE GABINETES 1

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Los estudiantes aprenderán destrezas avanzadas usando herramientas y máquinas de carpintería. Los estudiantes adquirirán destrezas para diseñar y producir proyectos usando los conocimientos adquiridos en esta clase.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** TEW102

### TEW304, TEW305

### FABRICACIÓN DE GABINETES 2

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

Es una continuación de Fabricación de Gabinetes 1, los estudiantes aprenderán destrezas avanzadas usando herramientas y maquinaria de carpintería como un grabador láser, y un router CNC. Los estudiantes adquirirán destrezas para diseñar y producir proyectos usando destrezas adquiridas en esta clase.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** TEW205

## EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS

### PROGRAMAS ESPECIALIZADOS Y DE CIENCIAS TÉCNICAS

#### **TEW100**

#### **PREPARACIÓN DE APRENDICES**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán destrezas avanzadas en el uso de herramientas y maquinaria de carpintería. Los estudiantes adquirirán destrezas para diseñar y producir proyectos usando las destrezas adquiridas en esta clase.

#### **TEW313 PROGRAMAS ESPECIALIZADOS Y DE CIENCIAS TÉCNICAS DE APRENDIZAJE EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** semestre de la clase TEM o TEW

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

### SCP331, SCP332 SCP431, SCP432

### PRINCIPIOS DE TECNOLOGIA 1 PRINCIPIOS DE TECNOLOGIA 2

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional o Ciencia Lab

Para los estudiantes que planean seguir carreras técnicas o para lo que quieren mantener el paso de la tecnología. Este curso combina la comprensión de principios básicos con el uso en aplicaciones prácticas. Los estudiantes aprenderán los principios básicos de la fuerza, trabajo, velocidad y, como estos conceptos se aplican a los sistemas mecánicos, de fluidos, eléctricos y térmicos.

**Escuela:** Davis, Stanton

**Requisito:** Ninguno

### TED104, TED105

### DIBUJO CAD

**Crédito de univ. disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional, créd. de Matemáticas de 3er año

Los estudiantes aprenderán las bases del bosquejo, rótulos, dibujo mecánico y CADD. En esta clase, los estudiantes usarán programas de dibujo por computadora para aprender las bases del dibujo por computadora. Después de completar ejercicios básicos que darán énfasis a las destrezas del dibujo mecánico, los estudiantes avanzarán a dibujos y trabajos más complejos que recalcarán los conceptos de diseño y los modelos 3-D. Este curso de nivel introductorio se recomienda a los estudiantes interesados en cualquiera de la amplia variedad de las carreras en diseño y de ingeniería, incluyendo arquitectura, diseño de la moda, ingeniería aeroespacial, ingeniería civil y arquitectura de diseño de jardines.

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### TED204, TED205

### DIBUJO MECÁNICO

**Crédito de univ. disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional, 50% créd. de Matemáticas de 3er año

Los estudiantes aprenderán dibujo mecánico al completar ejercicios básicos que mejorarán sus destrezas de dibujo técnico. Luego, los estudiantes avanzarán a dibujos y trabajos más complejos

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** TED105

### TED207, TED208

### ILUSTRACIÓN TÉCNICA

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional

El curso de Ilustración Técnica es una introducción al curso Modelando en 3D diseñado para los estudiantes principiantes. La clase se enfocará en la creación de Modelos Sólidos y de Superficie de 3 Dimensiones usando los programas más modernos. Los estudiantes tendrán la oportunidad de desarrollar varios de sus propios modelos y de publicarlos en el Internet. También se introducirán destrezas básicas de proceso por computadora.

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito:** Ninguno

### TED211, TED212

### DIBUJO ARQUITECTÓNICO

**Crédito de univ. disponible**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes,  
Crédito de Matemáticas de 3er año

Los estudiantes aprenderán dibujo mecánico al realizar ejercicios básicos que mejorarán sus destrezas de dibujo técnico. Luego, los estudiantes avanzarán a dibujos y trabajos más complejos

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito:** TED105

### TET104, TET105

### ROBÓTICA

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Requisito logrado:** Ocupacional o Ciencia Lab

Los estudiantes explorarán sistemas de tecnología y precisos de manufactura; hablarán de las consecuencias sociales y políticas del cambio de la tecnología. Los estudiantes diseñarán y construirán sistemas automatizados que la física. Este es un cambio que esta combinado rápidamente con los avances en la computación abriendo constantemente nuevas posibilidades para la aplicación de la robótica. Este campo se extiende a la industria medica, de minería y de la agricultura.

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito:** Ninguno

### **TET111, TET112**

### **INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE INGENIERÍA**

**1 semestre, 0.50 crédito**

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** Ninguno

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes a entender las matemáticas y la ciencia por medio de conceptos de pre-ingeniería. Es un curso que ayuda a los estudiantes a entender el campo de la ingeniería y de la tecnología de ingeniería. La exploración de varios sistemas tecnológicos y los procesos de manufactura ayuda a los estudiantes a aprender la manera en que los ingenieros y los técnicos usan las matemáticas, la ciencia y la tecnología en el proceso para solucionar un problema de ingeniería para beneficiar a la gente. Este curso también incluye preocupaciones sobre las consecuencias sociales y políticas del cambio tecnológico.

### **TET333**

### **STEM EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 año, 0.50 crédito por semestre**

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** semestre de STEM

Los estudiantes tendrán oportunidades para aplicar las destrezas que han aprendido en lugares reales de trabajo. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a sus intereses y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.5 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar las destrezas identificadas por negocios y por la industria como esenciales para tener éxito en un empleo. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

Los departamentos de arte de los dos escuelas ofrecen a los estudiantes la oportunidad de explorar situaciones creativas y visuales, las cuales desarrollarán y aumentarán su habilidad artística y al mismo tiempo les permitirá disfrutar del arte. También ayudarán a los estudiantes que seguirán una carrera de arte. Los cursos que se ofrecen son todos optativos y ofrecen ejercicios y proyectos tanto a nivel básico como avanzado.

Oportunidades profesionales: Artista comercial, pintor de anuncios comerciales, caricaturista, diseñador de ropa, terapeuta de arte, profesor de arte.

### **TEC101, TEC102                      COMUNICACIÓN VISUAL**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes explorarán carreras en el campo de la comunicación visual y diseño de portada, producción, exhibición y presentación de una variedad de materiales. Los medios incluyen fotografía digital, animación, gráficas computarizadas, video, audio y métodos de presentación.

### **TEC111, TEC112                      FOTO Y VIDEO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán destrezas técnicas para producir fotografías y videos relacionadas con la producción. Los estudiantes adquirirán destrezas para trabajar con sonido, iluminación, la operación de la cámara, producciones de estudio y de campo. Este curso también incluye aplicaciones relacionadas con la computadora.

### **TEC231, TEC232                      FOTOGRAFÍA COMERCIAL 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

¿Estás buscando desarrollar tu estilo personal de fotografía? Los estudiantes refinarán sus destrezas al explorar el trabajo de fotógrafos profesionales y técnicas alternativas. Ellos continuarán aumentando su experiencia en la fotografía a color, iluminación del estudio y sus destrezas de computadora. Los estudiantes integrarán críticas que conecten el trabajo profesional con el trabajo personal. Este curso se enfoca en las destrezas necesarias para una carrera en la fotografía comercial y también continuarán desarrollando su portafolio personal. Los estudiantes trabajarán profesionalmente, buscarán trabajos de clientes, aprenderán las bases del negocio y desarrollarán un portafolio profesional impreso y uno electrónico. También trabajarán en un tema personal y harán una exhibición en la comunidad.

### **TEC331, TEC332                      FOTOGRAFÍA COMERCIAL 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TEC232

Este curso es una continuación de lo que los estudiantes aprendieron en Fotografía Comercial 1.

### **TEG100                                      DIBUJO Y PINTURA**

**1 semestre**, 0.50 crédito

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán destrezas de dibujo y de pintura. Los estudiantes sabrán y podrán producir trabajos de arte, y también aprenderán destrezas de presentación y harán un portafolio.

### **TEG104, TEG105                      PRE-PRENSA/ANUARIO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes obtendrán experiencia práctica en el diseño de gráficas de pre-prensa, fotografía, impresión, publicidad desktop, gráficas por computadora y periodismo. El estudiante será capaz de trabajar como miembro de un equipo o de cumplir los plazos para la creación del anuario de la preparatoria.

### **TEG204, TEG205 ARTE Y PUBLICIDAD COMERCIAL 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TEG100

Este curso incluye áreas en el campo del arte comercial relacionado con la ilustración, diseño de portada, estilo de letra, diseño, ilustración de revista y diseño de contenedor. Este curso será muy útil para los estudiantes que están trabajando en su proyecto final.

### **TEG224, TEG225 DISEÑO GRÁFICO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** 10º a 12º grado

Los estudiantes aprenderán a trazar y a diseñar camisetas promocionales, usando una pantalla de impresión y bordado según las especificaciones del cliente y propaganda de varios eventos escolares.

### **TEG304, TEG305 ARTE Y PUBLICIDAD COMERCIAL 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TEG205

Este curso incluye áreas en el campo del arte comercial relacionado con la ilustración, diseño de portada, estilo de letra, diseño, ilustración de revista y diseño de contenedor. Este curso será muy útil para los estudiantes que están trabajando en su proyecto final.

### **TEJ200, TEJ201 PRODUCCIÓN DE CERÁMICA Y DE VIDRIO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TEG100

Los estudiantes explorarán las propiedades fascinantes de la cerámica y el vidrio usando una variedad de métodos y materiales. Es una introducción práctica al potencial expresivo del arte en barro y en vidrio de 3D. Esta clase ofrece un amplio rango de técnicas en barro y vidrio que incluyen construcción en loza y espiral, vidriado y una introducción a la rueda de alfarero. Los proyectos están basados en los elementos y principios del arte

### **TEJ233, TEJ234 DISEÑO DE JOYERÍA 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán las bases para hacer joyería como sierra, forma, doblado, soldadura y a poner piedras. Esta es una clase práctica con proyectos de fabricación de anillos, prendedores, cadenas y brazaletes.

### **TEJ333, TEJ334 DISEÑO DE JOYERÍA 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TEJ234

El curso de Joyería 2 continuará las enseñanzas en Joyería 1, dando atención a proyectos más avanzados dentro de las técnicas.

### **TEJ365, TEJ366 ESTUDIO DEL ARTE AP**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** 11º y 12º grado

Los estudiantes aprenderán destrezas de dibujo y de pintura además de destrezas de presentación y terminarán un portafolio. Explorarán temas de escultura y los principios del diseño 3-D y la manera como se relacionan con la integración de profundidad y de espacio, volumen y superficie. Desarrollarán destrezas técnicas y se familiarizarán con las funciones de los elementos visuales al mismo tiempo que crean un portafolio individual de trabajo como evaluación para el final del curso.



# EDUCACIÓN TÉCNICA Y DE CARRERAS

## ARTES VISUALES PROFESIONALES

### **TES201, TES202                      DISEÑO TEATRAL Y TECNOLOGÍA DE ESCENARIO 1**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

**TES201:** El primer semestre en que tomen esta clase los estudiantes aprenderán los fundamentos del diseño de producción teatral con énfasis en los principios de las Artes, estudio del guion, métodos de construcción del escenario, operación del sistema fly, métodos de pintura, moldeado y fundido. Los estudiantes entenderán el trabajo necesario para la producción de shows en vivo al mismo tiempo que obtienen los conocimientos y la confianza necesaria para organizar y producir presentaciones escénicas. Los proyectos incluyen: Moldear y fundir un apoyo pequeño, construir un modelo de un diseño a una escala 1:24, pintar imitando madera, piedra, mármol y ladrillo.

**TES202:** El primer semestre en que tomen esta clase los estudiantes aprenderán los métodos de iluminación para el teatro con énfasis en el arte del mezclado de color. Se explorarán el uso de efectos atmosféricos por ejemplo, el humo y la neblina. Los estudiantes crearán un show de luces con música usando sistemas de control de luces computarizados más modernos. Los estudiantes aprenderán las bases de la instalación del sistema de sonido y a combinar refuerzo de sonido relativo con sonido en vivo. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar en el diseño y la construcción en producciones escénicas de la escuela Davis.

### **TES204, TES205                      LABORATORIO TÉCNICO TEATRAL**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** Ninguno

¿Quieres explorar la tecnología teatral (las cosas detrás del escenario)? En nuestro escenario y teatro se entrenará a los estudiantes en la carpintería, iluminación, sonido y aparejos básicos del teatro. Los estudiantes participan después de clases como Técnicos de Escenario en producciones de obras y de una variedad de funciones de la escuela y de la comunidad.

### **TES301, TES302                      TECNOLOGÍA TEATRAL / TÉCNICO TEATRAL 2**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** TES202

¿Quieres explorar la tecnología teatral (las cosas detrás del escenario)? En nuestro escenario y teatro se entrenará a los estudiantes en la carpintería, iluminación, sonido y aparejos básicos del teatro. Después, los estudiantes participan de clases como Técnicos de Escenario en producciones de obras y de una variedad de funciones de la escuela y de la comunidad.

### **TEJ302                                      ARTES VISUALES EN EL LUGAR DE TRABAJO**

**1 año**, 0.50 crédito por semestre

**Escuela:** Davis, Eisenhower, Stanton

**Requisito logrado:** Ocupacional, Bellas Artes

**Requisito:** semestre de Artes Visuales Profesionales

Los estudiantes tendrán la oportunidad de aplicar las destrezas que han aprendido en lugares de trabajo reales. Los estudiantes escogen la experiencia de aprendizaje en base a su interés y metas de carrera. A los estudiantes se les requiere que completen 90 horas para recibir 0.50 crédito. Seminarios obligatorios para los estudiantes los ayudan a desarrollar estas destrezas que los negocios y la industria han identificado como esenciales para tener un empleo exitoso. Los estudiantes deben tener buena asistencia y civismo.

## CENTRO TÉCNICO DEL VALLE DE YAKIMA

**TE AYUDAREMOS A CONSEGUIR LO QUE TE PROPONES** – El Centro Técnico del Valle de Yakima es una escuela técnica/vocacional dedicada a enseñar a los estudiantes destrezas específicas de trabajo, conocimiento y aplicación de conceptos de tecnología. Los que se gradúan comienzan a trabajar o continúan su educación. Existen muchos programas en los que se pueden inscribir los estudiantes. Cada curso está diseñado alrededor de un currículo básico de un año (tres períodos al día) con la opción de un segundo año de trabajo avanzado en la mayoría de los programas.

En el Centro Técnico del Valle de Yakima nuestra misión es preparar a las personas de diversas culturas con las destrezas, conocimientos y aptitudes para competir con éxito en el mundo del trabajo, para los cambios de requisitos de la fuerza de trabajo y para proporcionar la educación que anime al aprendizaje de por vida, en el trabajo y como miembro de la comunidad.

Todos los cursos anotados a continuación se han revisado cuidadosamente y se han ajustado con los objetivos de aprendizaje del Estado (EALRs).

|   |   |
|---|---|
| Reparación de Autos                       | Moda - Administración, Mercadotecnia, Comercio ++ |
| Destrezas de Oficina                      | Capacitación para Bomberos +                      |
| Tecnología Automotriz                     | Energía renovable/Electricista                    |
| Carreras en Educación                     | Robótica IT                                       |
| Tecnología de Computación/Electrónica *** | Procedimientos de Oficina Legal/Médica **/**      |
| Tecnología de la Construcción             | Ciencias Médicas - Enfermería */+++               |
| Tecnología de la Cosmetología             | Ciencias Médicas - OT/PT */+/+++                  |
| Justicia Criminal **/+/**                 | Metalurgia ***                                    |
| Administración de Artes Culinarias ***    | Técnico de pre-ingeniería                         |
| Asistente Dental +++/*                    | Álgebra y Geometría Aplicadas ***                 |
| Medios de Comunicación Digital **         |   |

## INFORMACIÓN DE INSCRIPCIÓN

**Preparatoria:** Los estudiantes de escuela preparatoria se inscriben con el consejero de su escuela. Obtienen tres créditos al año. Las clases son de tres períodos al día, un año completo. Es gratis para estudiantes de preparatoria. Visite nuestro sitio [www.yvtech.us](http://www.yvtech.us)

**GED:** Los estudiantes que están trabajando para obtener el GED o han obtenido el GED y que son menores de 21 años pueden inscribirse en el Skills Center. Es gratis para estudiantes elegibles para obtener el GED.

**Estudio en el hogar:** Los estudiantes que reciben su educación en su hogar pueden inscribirse sin costo.

**Adultos/Colegio:** Los estudiantes adultos/estudiantes se inscriben a través del Colegio Comunitario del Valle de Yakima. El proceso de inscripción comienza con una entrevista con el instructor de la clase. Para hacer una cita llame a la oficina de Skills Center al 573-5500. Los estudiantes pagan la cuota por clase y por laboratorio según los requisitos del colegio YVCC. Los estudiantes obtienen 10 créditos de colegio por cuarto ó 30 créditos al año. Los programas disponibles para estudiantes adultos son: Asistente Dental y Medios de Comunicación Digital.

|  |  |
|--|--|
| * Crédito disponible en Ciencia              | + Crédito disponible en Condición física |
| ** Crédito disponible en Inglés              | ++ Crédito disponible en Bellas Artes    |
| *** Crédito disponible en Matemáticas        | +++ Crédito disponible en Salud          |
| **** Crédito disponible en Estudios Sociales |  |

**SKA311, SKA411 ENDEREZADO Y PINTURA DE AUTOS Crédito de univ. disponible**  
**1 año, 1.50 créditos por semestre Escuela:** YV-Tech  
**Requisito logrado:** Ocupacional **Requisito:** Ninguno

Este curso enseña las propiedades básicas de los metales, técnicas de soldadura en metal especializadas, reparación en plástico y preparación de la superficie. Los estudiantes aprenden en el salón de clase y en una instalación de reparación real. Los estudiantes se entrenan en herramientas especializadas y aprenden a hacer estimaciones de los daños y a proveer servicio al cliente. Los estudiantes desarrollan destrezas para reparar, remover, reemplazar, soldar y pintar las partes de un auto antes de trabajar en autos de los clientes reales. El trabajo en equipo y liderazgo es parte de este curso. Los estudiantes de segundo año continúan aprendiendo trabajando en vehículos reales. A los estudiantes se les evalúa con el trabajo diario, con cuestionarios que cubren el contenido y la práctica sobre estimación I-CAR y la habilidad para reparar autos. *Las clases son de lunes a viernes de: 8:00 a.m. a 10:30 y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKB311, SKB411****DESTREZAS DE OFICINA****Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

La clase de destrezas de oficina actitudes para preparar a los estudiantes para comenzar un automatizada. Se enseñan las destrezas necesarias en un computador relacionados con el trabajo de la oficina ambiente de una oficina actual que usa programas de máquinas como cámaras digitales, copiadoras y calculadoras. En el currículo también se incluyen el desarrollo de destrezas en liderazgo, comunicaciones, relaciones interpersonales y relaciones humanas. Las clases son de lunes a jueves de 3:00 p.m. a 6:00 p.m., la clase está abierta para estudiantes de preparatoria o que tienen GED entre los 16 y 21 años de edad.

**SKU311, SKU411****TECNOLOGÍA AUTOMOTRÍZ****Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes estudian diseño, teoría y operaciones de motores de gasolina, chasis, transmisión, frenos y sistema de arranque y carburación electrónica. La experiencia práctica junto con trabajo en "vivo" con clientes con modelos de carros antiguos es importante para que el estudiante comprenda las destrezas técnicas necesarias. Los estudiantes usarán instrumentos y equipo moderno en un taller moderno y bien equipado que compartimos con YVCC. Este es un programa certificado Automotriz YES y NATIF.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a 10:30 a.m. y de 12:00 a 2:30 p.m.*

**SKQ311, SKQ411****CARRERAS EN EDUCACIÓN****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

Este curso introduce a los estudiantes a las responsabilidades y trabajo de un asistente. Los estudios en el salón de clase incluyen destrezas orales y escritas. Los estudiantes aprenden sobre carreras y la licencia necesaria para obtener puestos como asistentes de maestros, maestros y especialistas en diferentes áreas de apoyo. Los estudiantes mejoran sus destrezas al trabajar con maestros de escuela primaria del Distrito Escolar de Yakima. El curso también cubre el trabajo con padres y la habilidad para interpretar para los padres. Hay algunos requisitos, así como privilegios especiales que son parte de este programa. Se requiere que todos los estudiantes que trabajan con el sistema de escuelas públicas se hagan una revisión de antecedentes penales. Los practicantes completarán una revisión de antecedentes penales de la Patrulla del Estado y una Solicitud de Voluntario.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a 10:30 a. m. y de 12:00 a 2:30 p.m.*

**SKE311, SKE411****TECNOLOGÍA DE COMPUTADORAS****Crédito de univ. Disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, .50 crédito Algebra I**Requisito:** Ninguno

A los estudiantes se les introduce a los fundamentos del diseño de páginas para el Internet lo que incluye HTML básico, introducción a Java Script, Macromedia Dreamweaver, Adobe Photoshop y Macromedia Flash. Los estudiantes usarán estas destrezas para producir un portafolio en el Internet que muestre los conceptos estudiados y las destrezas aprendidas. En el transcurso del programa los estudiantes aprenderán a construir, a analizar, a localizar y a arreglar los problemas o probar y reparar circuitos electrónicos. También se cubrirá el análisis e interpretación esquemática, la operación de componentes, DC y AC y la electrónica digital. Cuando los estudiantes hayan completado con éxito la parte de electrónica del curso, pasarán a la parte de tecnología de computadoras. Aquí, a los estudiantes se les dará el entrenamiento necesario para que entiendan la operación del equipo de computadoras, los programas y dispositivos adicionales relacionados. Se introducirán y estudiarán los programas de gestión, discos duros, memoria, system boards, impresoras y otro equipo de computadora junto con varios sistemas de operación que incluyen DOS, Win98, Windows XP y Windows 2000 server. Linux y Mac OSX. En el segundo año los estudiantes continuarán desarrollando sus destrezas y entendiendo el equipo de las computadoras, los programas y redes para prepararse para la Certificación A+, que es una prueba de desempeño a nivel industrial para certificarse como técnico de servicio de computadoras.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKC311, SKC411****TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

Este curso prepara a los estudiantes para el trabajo o para continuar en el programa de carpintería. Los estudiantes que se inscriben en este curso aprenden los conocimientos básicos requeridos para la construcción. Estos conocimientos incluyen seguridad en el taller y en el trabajo, identificación, manejo de herramientas, medición de materiales y funciones básicas matemáticas. Una vez que el estudiante haya terminado lo básico pasa a la instrucción en seguridad y operación de instrumentos, uso del láser para nivelar y otros proyectos. Los estudiantes después trabajan en equipos en proyectos utilizando todas las destrezas básicas: leer planos, construir proyectos contruidos como hormigón, cimientos, levantamiento de edificios, armazón de paredes residenciales, armazón de techos, construcción de escaleras, carpintería básica y construcción de mostradores de cocina, cobertizos pequeños, renovación de casas y edificios pequeños.

*Las clases son de lunes a viernes de 12:00 a 2:30 p.m. y de lunes a jueves de 3:00 a 6:00 p.m.*

**SKJ311, SKJ411** (in Yakima) **TECNOLOGÍA DE LA COSMETOLOGÍA****SKJ315, SKJ415** (in Sunnyside)**1 año**, 1.50 créditos por semestre**Requisito logrado:** Ocupacional**Escuela:** YV-Tech**Requisito:** Ninguno

El propósito de este curso es entrenar a los estudiantes tanto para la práctica como para la teoría en los trabajos relacionados con la cosmetología. El curso prepara a los estudiante para tomar el examen para la Licencia en Cosmetología del Estado de Washington. Este curso es para desarrollar en los estudiantes buenos hábitos y actitudes hacia la salud, apariencia, seguridad y sanidad, ánimo, auto estima y preparación para ayudar a otros y repaso de la ética necesaria para esta profesión. Se requiere un mínimo de 1600 horas de asistencia; 200 de estas son de entrenamiento en el salón de clase y el resto será de práctica con los clientes y/o para hacer las tareas diarias. El trabajo de los estudiantes se evalúa diariamente y se registran las horas de practica en cada área.

El costo de inscripción para asistir a este programa privado no es patrocinado por YV-TECH. El estudiante necesita pagar una porción de la inscripción dependiendo de las horas que asistió el estudiante mientras estaba en la preparatoria y que pagó YV-TECH.

**SKL320, SKL420****JUSTICIA CRIMINAL****Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional- 1.0 Condición Física, 1.0 Est. Sociales, .25 Inglés **Requisito:** Ninguno

Este curso da a los estudiantes un repaso a fondo de las carreras como seguridad nacional, agencias para cumplimiento de la ley estatales y federales, correccionales, puestos en la corte, investigación y puestos en representación legal. Los estudiantes reciben capacitación práctica en análisis crítico, solución de conflictos, archivado, huellas digitales, procedimientos de investigación y leyes de tráfico. Se trabaja con profesionales entrenados en un campo de constante crecimiento.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKF321, SKF421****ARTES CULINARIAS****Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, .25 crédito Algebra I**Requisito:** Ninguno

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para una carrera prometedora en la industria culinaria o hospitalaria. La capacitación preparará a los estudiantes para trabajar en restaurantes, hoteles y aprenden procedimientos de la cocina, sanidad y seguridad, servicios, planeamiento de menús y costo de hornear/ preparación de alimentos, servicios de banquetes y manejo de almacén. Los estudiantes adquirirán destrezas en manejo del tiempo, trabajo en equipo, organización, comunicación, solución de problemas, toma de decisiones y servicio al cliente, lo que los preparará para trabajos como chefs, operación del servicio de comidas y bebidas, chefs de línea, pasteleros, meseros, encargado de vinos y administradores.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKD311, SKD411****ASISTENTE DENTAL****Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, 1.0 cr. Lab. de Ciencia, .50 cr. Health**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenden anatomía oral, control de infecciones, patología oral, prevención y radiografía (rayos-X). Otros objetivos del curso incluyen procedimientos al lado del dentista, impresiones, estudio de modelos, estándares de seguridad y reglamentos. Los estudiantes pasan 8 semanas observando en un consultorio dental y luego completan una práctica de 10 semanas. Los estudiantes también necesitan vacunarse contra la Hepatitis A y B, sarampión, rubéola y paperas y tétano y hacerse la prueba de tuberculosis de la piel .

*Las sesiones son de lunes a viernes de 8:00 a 10:30 a.m. y de 12:00 a.m. a 2:30 p.m.*

**SKT311, SKT411****MEDIOS DE COMUNICACIÓN DIGITAL** **Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, .50 cr. Inglés 11 ó Inglés 12.**Requisito:** Ninguno

Este curso ofrece el programa de producción de entretenimiento más avanzado en el valle. Por medio de actividades prácticas, equipo y programas de computadoras actualizados, los estudiantes serán capacitados en un ambiente de un estudio simulado. Ellos obtendrán destrezas en la edición de videos, animación 3D por computadora, videos de alta definición, producción de películas, efectos especiales y mucho más. Este curso da a los estudiantes la oportunidad de crear programas para YES - Canal 12 de TV de Cable, que es una estación de televisión educativa que funciona las 24 horas del día localizada en el salón de clase. Este es el lugar para comenzar una carrera en los medios de comunicación digital y en la tecnología de entretenimiento.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKF311, SKF411 ADMIN., MERCAD. Y COMERCIO DE LA MODA****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, .50 Bellas Artes crédito**Requisito:** Ninguno

Si te gusta la moda y disfrutas trabajar con gente, entonces el inscribirte en el Programa de Mercadeo de la Moda te servirá como introducción en la industria de la moda. Aprenderás la moda en la industria; como se diseña, se promueve y se mercadea la moda. Iremos a Seattle y visitaremos el laboratorio de la tienda Nordstrom, hablaremos con los clientes y iconoceremos a los diseñadores! Los estudiantes que cumplan con el estándar de venta en el salón de clase también harán practicas en una tienda de ventas al menudeo. Este curso está diseñado para dar habilidades de servicio al cliente, comercio con ropa, diseño de aparadores, creación de una campaña de publicidad. Aprender a hacer un programa de venta al menudeo, programas visuales por computadora y más. Existen muchas carreras interesantes a las que puedes ingresar si tienes experiencia en lo siguiente: vendedor, asistente de gerencia, gerencia, cliente, comerciante, gerente general/tienda, exhibición visual, promoción/publicidad, iles lista no tiene fin! Al terminar este programa los estudiantes recibirán un certificado.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKS311, SKS411 ENTRENAMIENTO PARA BOMBEROS****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, 1.0 crédito Condición Física**Requisito:** Ninguno

Este curso ofrece a los estudiantes entrenamiento preliminar para ser bombero con salario o como voluntario. Los estudiantes aprenden los trabajos básicos de la ciudad, de la zona rural, de los bosques y los trabajos especiales de los bomberos. Para obtener puestos con salario o de voluntarios es necesario tener entrenamiento adicional y hacer algunas pruebas, pero el curso incluirá las bases de la ciencia del fuego y operación del equipo para que los estudiantes se desempeñen en un equipo de bomberos. En el curso se incluye la práctica con una variedad de equipo incluyendo bomberas, herramientas eléctricas y aparatos de emergencia médica. Los estudiantes leen textos y publicaciones de la Asociación Nacional de Protección de Incendios. Los estudiantes son evaluados usando NFPA Standard 1001. *Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKE320, SKE420 ENERGÍA RENOVABLE/ELECTRICISTA****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

Tratando las necesidades de energía del futuro - Los estudiantes explorarán las diferentes opciones disponibles para tratar las necesidades de energía futuras para una sociedad sustentable. Serán capacitados en el manejo de energía del Siglo XXI, se hará énfasis en el diseño y en el manejo efectivo de sistemas de energía alternativa renovable. Este programa basado en actividades animará al diseño experimental y al desarrollo de recursos de energía alternativa en unas instalaciones muy modernas. Se desarrollarán las destrezas básicas en electricidad, electrónica, aplicación de computadoras y de fabricación. Se hará énfasis en las destrezas de liderazgo y de trabajo en equipo.

**SKE301, SKE401 ROBÓTICA IT****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

¿Qué tienen en común las cámaras de seguridad, los controles de motores y el Mars Rover? Todos estos aparatos usan electrónica y requieren de ingenieros y técnicos muy diestros para construirlos, programarlos y darles mantenimiento. Los estudiantes aprenden a construir y a encontrar problemas usando dibujos de circuitos, tableros de fotografías y equipo para hacer pruebas. También aprenden a construir y a programar un robot movible con hardware y software. Aprenderán a soldar y a construir su propio teléfono o reloj binario. Habrá excursiones para aprender más sobre las oportunidades en este campo de carreras tan diverso.

**SKL311, SKL411 PROCEDIMIENTOS DE OFICINA MÉDICA/LEGAL Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, .50 cr. Inglés 12, hasta 1.0 cr. Mat de 3er año**Requisito:** Ninguno

Este curso está diseñado para desarrollar destrezas, conocimientos y actitudes necesarias para preparar a los estudiantes para empleo en una oficina profesional. Los estudiantes escogen el currículo médico o legal que quieren estudiar después de aprender las comunicaciones básicas de negocios y las prácticas de oficina con uso de la computadora. El curso médico incluye terminología médica, anatomía /fisiología, coordinación de la unidad de salud y transcripción médica. El curso legal incluye terminología legal, preparación de documentos legales y transcripción medica. Para los estudiantes elegibles hay una práctica de cinco semanas en hospitales locales, oficinas médicas, oficinas legales y juzgados.

El programa médico del segundo año incluye contabilidad médica y terminología y transcripción médica avanzada. El segundo año del curso legal incluye leyes comerciales, transcripción legal avanzada, especialidades de investigación y legales. Para los estudiantes que son elegibles hay una practica disponible.

*Las clases son de lunes a viernes de: 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKM311, SKM312 CIENCIAS MÉDICAS/ENFERMERÍA Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, 0.5 cr. Salud, 1.0 cr. Ciencia Elec.**Requisito:** Ninguno

Este programa prepara a los estudiantes para trabajos en puestos en oficinas médicas o para seguir estudios médicos. El curso prepara a los estudiantes para recibir el Certificado de Asistente de Enfermería del Estado de Washington. La educación y preparación se inicia en el salón de clase y en el laboratorio médico. El estudiante puede completar 120 horas de entrenamiento práctico en un asilo de cuidado prolongado y en un hospital. Los estudios incluyen introducción a la enfermería, problemas éticos y legales, terminología médica, necesidades básicas humanas y comunicación, seguridad y movilidad, medición y registro de los signos vitales y otros procedimientos de cuidado especial. Los estudiantes pueden obtener crédito Allied Health de YVCC.

*Las clases son de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKM316, SKM416 CIENCIAS MÉDICAS OT/PT Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupa., 0.5 cr. Salud, 1.0 cr. Cond. Física, 1.0 cr. Lab de Ciencia**Requisito:** Ninguno

Los especialistas en rehabilitación han utilizado por décadas un concepto de "EQUIPO" al proveer el cuidado a los pacientes y clientes. Cada día estos profesionales trabajan arduamente para hacer que la terapia de rehabilitación del paciente sea de alta calidad, segura, más productiva y eficiente. Este curso está diseñado para proveer educación y capacitación a los estudiantes y prepararlos para los programas de educación después de la preparatoria en ciencia de la rehabilitación (terapia física, terapia ocupacional, medicina deportiva y ciencia del ejercicio) y prepararlos para las oportunidades de carrera.

*Las clases son de lunes a viernes de: 8:00 a.m. a 10:30 a.m. y de 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKE312, SKE412 METALURGIA Crédito de univ. disponible****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, 1.0 cr. Geometría o cr. Mat. de 3er año**Requisito:** Ninguno

Los estudiantes aprenderán a aplicar el conocimiento y las destrezas tecnológicas para procesar metales ferrosos y no ferrosos y para fabricar e instalar productos según se interprete de los dibujos técnicos, instrucciones en herramientas, equipo de taller, lectura de planos, manejo de materiales, soldadura, cortado térmico, metalurgia, fabricación de patrones y placas, se aprenderá a hacer pruebas y a inspeccionar.

*Las clases son de lunes a viernes de: 12:00 p.m. a 2:30 p.m.*

**SKE321, SKE421 TÉCNICO DE PRE-INGENIERÍA****1 año**, 1.50 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional**Requisito:** Ninguno

Este es un programa de 2 años disponible para estudiantes de 11<sup>o</sup> y 12<sup>o</sup> grado. Los estudiantes deben tener interés en ingeniería, arquitectura, dibujo, diseño, robótica y equipo controlado por computadora, los estudiantes aprenderán dibujo mecánico y arquitectónico, diseño, modelado sólido y programación CNC. Además, los estudiantes explorarán varias disciplinas de ingeniería y diferentes carreras. El curso cubre seguridad, empleo y oportunidades educativas. También incluye las tendencias y desarrollos actuales de la industria. Se hará énfasis en el desarrollo de destrezas y responsabilidades profesionales. Una gran porción de tiempo se pasará en laboratorios operando programas de computadora, herramientas y controles mecánicos.

**SKM320, SKM420 ÁLGEBRA Y GEOMETÍA APLICADAS****1 año**, 1.0 créditos por semestre**Escuela:** YV-Tech**Requisito logrado:** Ocupacional, Matemáticas**Requisito:** Ninguno

Las clases de matemáticas aplicadas de YV-Tech son para estudiantes que para graduarse necesitan crédito extra en matemáticas. El curso es de un semestre, cuatro días a la semana en sesiones de 3 horas. Los estudiantes inscritos en esta clase pueden obtener crédito de matemáticas y continuar en sus clases de YV-Tech

**Álgebra Aplicada:** Esta clase cubre temas como fracciones, decimales y porcentajes, solución de problemas, redondeado y estimación. Unidades de medición en el sistema inglés y en el métrico, uso de tablas y gráficas, líneas y ángulos, área y volumen de 2 y 3 dimensiones, razones y proporciones.

**Geometría Aplicada:** Esta clase es una continuación de Matemáticas Aplicadas 1 y cubre áreas como notación científica, precisión, exactitud y tolerancia, exponentes y raíces de números, uso de fórmulas para resolver problemas, ecuaciones lineales y no lineales, graficado de datos y otras destrezas.

*Las clases son de lunes a viernes de 12:00 a 2:30 p.m. y de lunes a jueves de 3:00 a 6:00 p.m.*

## OPORTUNIDADES DE ESCUELA DE VERANO QUE SE OFRECEN EN YV TECH:

ENDEREZADO Y PINTURA DE AUTOS  
MEDIOS DE COMUNICACIÓN DIGITAL  
MANTENIMIENTO AUTOMOTRÍZ  
ENTRENAMIENTO PARA BOMBEROS  
LENGUAJE POR SEÑAS AMERICANO  
CARRERAS MÉDICAS  
CARRERAS EN EDUCACIÓN  
TERAPIA FÍSICA CIENCIAS MÉDICAS  
CARPINTERÍA  
METALURGIA

TEC. DE COMPUTACIÓN  
DESTREZAS DE OFICINA  
COSMETOLOGÍA  
MERCADOTECNIA AL MENUDEO  
JUSTICIA CRIMINAL  
REPARACIÓN DE MOTORES PEQUEÑOS  
ARTES CULINARIAS  
APRENDIZAJE EN EL LUGAR DE TRABAJO  
ASISTENTE DENTAL

EN LA PRIMAVERA PUEDEN VER CUALES MATERIAS SE VAN A OFRECER ESTE VERANO!

## CURSOS QUE SE OFRECEN EN YAKIMA ONLINE

### **INGLÉS**

INGLÉS 1, 2, 3, 4  
LITERATURA INGLESA AP  
LENGUAJE Y COMPOSICIÓN AP

### **MATEMÁTICAS**

PREPARACIÓN PARA ÁLGEBRA  
PRE-ÁLGEBRA  
ÁLGEBRA 1  
MATEMÁTICAS INTEGRADAS  
GEOMETRÍA  
SOLVENCIA FINANCIERA  
ÁLGEBRA 2  
CONOCIMIENTOS FINANCIEROS  
TRIGONOMETRÍA  
PRE-CÁLCULO  
CÁLCULO  
CÁLCULO BC AP  
INTRO. A LA PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA  
ESTADÍSTICA AP  
CÁLCULO AP

### **CIENCIA**

BIOLOGÍA  
BIOLOGÍA AP  
CIENCIAS FÍSICAS  
CIENCIA DE LA TIERRA  
CIENCIA AMBIENTAL  
CIENCIA AMBIENTAL AP  
QUÍMICA  
QUÍMICA AP  
FÍSICA  
FÍSICA AP

### **ESTUDIOS SOCIALES**

HISTORIA DE WASHINGTON  
GEOGRAFÍA MUNDIAL  
HISTORIA MUNDIAL

GOBIERNO DE EE.UU.  
CIVISMO  
HISTORIA AMERICANA  
LEYES Y POLÍTICA DE EE.UU.  
GOBIERNO DE EE.UU. HONORS  
ECONOMÍA  
EVENTOS ACTUALES  
HISTORIA DE EE.UU. AP  
GOBIERNO Y POLÍTICA AP

### **SALUD/CONDICIÓN FÍSICA**

EDUCACIÓN FÍSICA  
SALUD Y SEGURIDAD PERSONAL

### **OCCUPACIONAL**

DESTREZAS TÉCNICAS Y DE CARRERA  
DESTREZAS DE VIDA  
CONOCIMIENTOS EN COMPUTADORAS  
INTRO. AL APRENDIZAJE ONLINE  
INTRO. AL DISEÑO GRÁFICO  
FUND. DEL DESARROLLO DE LA WEB  
INTRO. A LA ANTROPOLOGÍA  
INTRO. A LA PSICOLOGÍA  
INTRO. A LA PSICOLOGÍA HONORS  
INTRO. A LA SOCIOLOGÍA  
TEORÍA DE LA MÚSICA  
APRECIACIÓN DE LA MÚSICA  
FUNDAMENTOS DE ARTE  
FUNDAMENTOS DE APRECIACIÓN AL ARTE  
FUNDAMENTOS DE LA HISTORIA DEL ARTE  
INTRO. AL DIBUJO

### **IDIOMAS EXTRANJEROS**

FRANCÉS  
ALEMÁN  
ESPAÑOL  
FRANCÉS AP  
ESPAÑOL AP