

# **Distrito Escolar Unificado de Porterville**

## **Requisitos de Graduación**

<b>INGLES</b>	<b>40</b>
Comenzando con la clase del 2013, inglés 1, 2, 3 y 4 de inglés o inglés electivo (solo durante Grado 12) será necesario. Créditos en inglés: Inglés 1P, 2P, 3P, 4P, Humanidades P, ELD para principiantes, ELD intermedio y ELD avanzado (créditos deben ser obtenidos en 3 categorías diferentes). 4to año crédito electivo: periodismo, periodismo P, libro anual, discurso, escritura creativa, lectura expositiva y escritura P, créditos de la película como literatura P. En ELD no se podrá superar 10 créditos por año escolar para inglés. (ELD=Desarrollo de Lenguaje en Ingles.)	
<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>20</b>
Álgebra además 10 unidades de geometría mediante cálculo necesario. Será requisito de álgebra se reunió durante el 8vo grado requieren 20 unidades de matemáticas a nivel de escuela secundaria. Crédito de matemáticas: Álgebra mediante cálculo.	
<b>ARTES FINAS/LENGUA EXTRANJERA</b>	<b>10</b>
Todos los cursos de arte, música y departamentos de idioma extranjera deberán cumplir los requisitos de graduación. Artes finas, arquitectura de diseño, o música avanzada también deberán cumplir el requisito de graduación.	
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	<b>20</b>
Necesarios para los estudiantes de noveno grado. Un curso de P.E. adicional se requiere entre 10-12 grados. P.E. para noveno grado: 1 P.E. para todos los estudiantes (P.E. Adaptivo- Solo si es médicamente autorizado); los estudiantes no pueden obtener más de 10 créditos de P.E. en el noveno grado. Crédito de P.E. para el grado 10 y superior: cadetes, Acondicionado Atlético, baloncesto, tenis, luchas libres, danza (si no se utiliza para obras de arte), guardia de Colores/Banderas(sólo es crédito de PE si es instructor de P.E.)	
<b>SALUD</b>	<b>5</b>
Salud 1	
<b>CIENCIA</b>	<b>30</b>
30 unidades de ciencias biológicas, ciencias físicas y ciencias adicionales. Todos los cursos de ciencia reúnen los requisitos que deben alinearse con los estándares de Estado. Diez unidades de requisitos de ciencia deben tomarse en el Departamento de Ciencias. * Diez unidades adicionales (física o vida) clase de 2014. Física: Ciencias de la tierra P, P de química, química P/AP, física P/AP, química en la Comunidad, Física de tecnología P, bioquímica P, P de Ciencias de la tierra agrícola, Ciencia integrada p. Ciencia de Educación Especial-Auto detallando (2). Vida: Biología P, biología P/AP, fisiología P, ciencias ambientales P/AP, agricultura Ciencia, biología P, plantas ornamentales, agrícolas veterinaria ciencia P, cuidado de los animales pequeños y Gestión. Mantenimiento de Paisaje (2).	
<b>CIENCIAS SOCIALES</b>	<b>30</b>
Historia Mundial Historia de los Estados Unidos Educación Cívica Economía	
<b>Electivos</b>	<b>105</b>
Informática: Opción de 5 créditos en la clase de Computación (véase sección del Departamento de negocios para los cursos apropiados que satisfacen esta competencia) o pasar examen de reto de Computación.	
<hr/> <b>TOTAL DE CRÉDITOS REQUERIDOS PARA GRADUARSE</b>	<hr/> <b>260</b>

**Nota: Un estudiante recibirá un diploma de la PREPARATORIA donde completa los requisitos para la graduación.**

### **CURSOS DEL COLEGIO COMUNITARIO**

Los estudiantes que toman cursos de nivel del colegio mientras simultáneamente están matriculados en la escuela preparatoria, sólo recibirán crédito electivo para los cursos del colegio.