

APÉNDICE A-12

Sustituciones aceptables de cursos técnicos y profesionales para los Apéndices A-6, A-7, A-8, A-9

Nombre del plan de estudios de CTE (Código del curso)	Requisitos de graduación equivalentes de HS
cumplidos Agricultura y recursos naturales I (991100)) Agricultura y Recursos Naturales II (991101) O Fundamentos de Ag. y Nat. Recursos (991102) Ag. y Nat. Res.: Suelos y Ag. Operaciones de laboratorio (991103) Ag. y Nat. Res.: Ciencias Ambientales (991104) Ag. y Nat. Res.: Operación de Equipos y Administración Comercial (991105)	2 unidades de Ciencias (que no sea Biología I) como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.
Acuicultura I (991600) Acuicultura II (991601) O Introducción a la acuicultura (991602) Acuicultura básica (991603) Acuicultura avanzada (992604) Aplicación de la acuicultura (991605)	2 unidades de Ciencias (aparte de Biología I) como requisito cumplido al finalizar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.
Silvicultura I (991500) Silvicultura II (991501) O Introducción a la silvicultura (991502) Topografía y mediciones forestales (991503) Crucero forestal (991504) Comercialización de la silvicultura (991505)	2 unidades de Ciencias (aparte de Biología I) como requisito cumplido al finalizar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.
Horticultura I (991400) Horticultura II (991401) O Introducción a la horticultura (991402) Procesos de plantas de horticultura (991403) Vivero de horticultura (991404) Paisaje de horticultura y césped (991405) Se pueden otorgar	2 unidades de Ciencias (aparte de Biología I) como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.

<p>AEST Ciencias de las Plantas Agrícolas I (991013) AEST Ciencias de las Plantas Agrícolas II (991023) ○</p> <p>AEST Ciencias de los Animales Agrícolas I (991010) AEST Ciencias de los Animales Agrícolas II (991020) ○</p> <p>AEST Ciencias del Medio Ambiente Agrícola I (991011)</p> <p>AEST Ciencias de Medio Ambiente Agrícola II (991021)</p>	<p>1 unidad de Ciencias (que no sea Biología I) como Requisito Cumplido al completar el curso único. No se otorgaron unidades Carnegie adicionales además de la unidad Carnegie 1 para el curso CTE.</p>
---	--

Estándares de Responsabilidad de las Escuelas Públicas de Mississippi, 2022

CTE Nombre del plan de estudios (Código del curso)	Requisitos de graduación
<p>de la escuela secundaria equivalentes cumplidos Conceptos de ciencia agrícola (991000)</p>	<p>1 unidad de Ciencias (que no sea Biología I) como requisito cumplido al completar el curso único. No se otorgaron unidades Carnegie adicionales además de la unidad Carnegie 1 para el curso CTE.</p>
<p>Introducción a la ciencia agrícola (029990)</p>	<p>1 unidad de Ciencias (que no sea Biología I) como requisito cumplido al completar el curso único. No se otorgaron unidades Carnegie adicionales además de la unidad Carnegie 1 para el curso CTE.</p>
<p>Ingeniería y Mecatrónica I (994000) Ingeniería II (994001) ○ Fundamentos de Ingeniería y Mecatrónica (994002) Habilidades de la Industria de Ingeniería y Mecatrónica (994003) Conceptos de Fabricación de Ingeniería (994004) Sistemas de Ingeniería (994005)</p>	<p>2 unidades de Ciencias (que no sean Biología I) pueden se otorgará como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>
<p>Ciencias de polímeros I (994500) Ciencias de polímeros II (994501) ○ Introducción a Ciencias de polímeros I (994502) Introducción a Ciencias de polímeros II (994503) Temas avanzados en Ciencias de polímeros (994504) Carreras en Ciencias de polímeros (994505)</p>	<p>2 unidades de Ciencias (otras que Biología I) puede otorgarse como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>

<p>Ciencias de la salud básicas (995100) Atención médica y servicios clínicos (995101) O Ciencias de la salud básicas I (995102) Ciencias de la salud básicas II (995103) Atención médica y servicios clínicos I (995104) Atención médica y servicios clínicos II (995105)</p>	<p>2 unidades de ciencias (otras que Biología I) puede otorgarse como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>
<p>Ciencias de la salud básicas (995100) Medicina deportiva (995200) O Ciencias de la salud básicas I (995102) Ciencias de la salud básicas II (995103) Medicina deportiva: teoría y aplicación I (995202) Medicina deportiva: teoría y aplicación II (995203)</p>	<p>2 unidades de ciencias (aparte de Biología I) se puede otorgar como Requisito cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>
<p>Diseño y dibujo arquitectónico I (994300) Diseño y dibujo arquitectónico II (994301) O Conceptos de dibujo (994302) Dibujo y diseño (994303) Dibujo arquitectónico (994304) Aplicación de dibujo arquitectónico (994305)</p>	<p>1 unidad de Matemáticas (que no sea Álgebra I) puede otorgarse como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>

Estándares de Responsabilidad de las Escuelas Públicas de Mississippi, 2022

CTE Nombre del plan de estudios (Código del curso)	Requisitos equivalentes de graduación
<p>la preparatoria Cumplidos Principios de Ciencias de la Computación AP (110145)</p>	<p>1 unidad de Tecnología/Ciencias de la Computación O 1 Unidad de Matemáticas O 1 Unidad de Ciencias puede otorgarse como requisito Cumplido al finalizar el curso único. No se otorgan Unidades Carnegie adicionales.</p>
<p>Informática AP A (110141)</p>	<p>1 unidad de Tecnología/Ciencias de la Computación O 1 Unidad de Matemáticas O 1 Unidad de Ciencias pueden otorgarse como Requisito Cumplido al completar el curso individual. No se otorgan Unidades Carnegie adicionales.</p>
<p>Ciencias de la Salud Básicas (995100) O Ciencias de la Salud Básicas I (995102) Ciencias de la Salud Básicas II (995103)</p>	<p>Para cumplir con el requisito de Salud Contemporánea, se deben completar 2 unidades Carnegie de Ciencias Básicas de la Salud.</p>

<p>Tecnología de medios digitales I y II (994100 y 994101)</p> <p>O</p> <p>Orientación a los medios digitales (994108)</p> <p>Fundamentos de los medios digitales (994109)</p> <p>Teoría y aplicaciones de los medios digitales I (994110)</p> <p>Teoría y aplicaciones de los medios digitales II (994111)</p>	<p>1 unidad de artes se pueden otorgar como requisito cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>
<p>Business Fundamentals (992300) (ya no se ofrece)</p> <p>O</p> <p>Business Fundamentals I (992301) (ya no se ofrece)</p> <p>Business Fundamentals II (992302) (ya no se ofrece)</p>	<p>Se puede otorgar ½ unidad de economía como requisito cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>
<p>Negocios, Mercadeo y Finanzas I (992004)</p> <p>Negocios, Mercadeo y Finanzas II (992005)</p> <p>O</p> <p>Fundamentos de Negocios y Emprendimiento (992404)</p> <p>Mercadeo (992403)</p> <p>Administración (992309)</p> <p>Finanzas (992003)</p>	<p>½ unidad de Finanzas Personales se puede otorgar como a Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p> <p>Y</p> <p>½ unidad de Economía puede otorgarse como Requisito Cumplido al completar la secuencia de cursos. No se otorgan unidades Carnegie adicionales además de las 4 unidades Carnegie para el curso CTE.</p>