

**TECNOLOGÍA**  
...  
**ACADÉMICOS**  
...  
**CONOCIMIENTO**  
...  
**EXPERIENCIA**  
EN EL MUNDO REAL

La Escuela Secundaria Técnica W.F. Kaynor es una instalación escolar de vanguardia con tecnologías nuevas y avanzadas. Nuestro objetivo es inspirar a los estudiantes a aprender más allá del aula, y construir un sentido de orgullo y responsabilidad social, mientras preparamos a los estudiantes para la profesión y la universidad. Ofrecemos una comunidad de aprendizaje pequeña, atenta y solidaria.



**W.F. KAYNOR TECHNICAL  
HIGH SCHOOL**

ACREDITADO POR LA NEASC (NEW ENGLAND ASSOCIATION OF SCHOOLS AND COLLEGES).

**UBICACIÓN**

43 TOMPKINS STREET  
WATERBURY, CT 06708



**CONOZCA MÁS**

Para más información, visite  
**KAYNOR.CTTECH.ORG**  
o llame al **203-578-8711**  
para programar una visita.



**¡LISTOS PARA  
UNA CARRERA  
Y PARA LA  
UNIVERSIDAD!**

CTECS está comprometido con una política de no discriminación. CTECS no discrimina por motivos de raza, color, origen nacional, sexo, edad, discapacidad, religión, identidad de género, orientación sexual o cualquier otra razón prohibida por la ley en cualquier práctica de empleo o programa o actividad educativa, incluyendo las admisiones y las oportunidades vocacionales. Las personas designadas para coordinar el cumplimiento de esta política son Levy Gillespie, State Department of Education, 450 Columbus Ave, Hartford CT 06103, 860-807-2071 o Christine Spak, CTECS, 39 Woodland St, Hartford, CT 06105, 860-807-2212.

**W.F. KAYNOR**  
TECHNICAL HIGH SCHOOL



**EMPIEZA FUERTE.  
SÉ FUERTE.  
MANTENTE FUERTE.  
TERMINA FUERTE.**





# CÓMO APRENDEMOS

En Kaynor Tech, talentosos profesores de tecnología académica y profesional colaboran para diseñar lecciones de alta tecnología. Nuestro programa educativo único prepara a los graduados de Kaynor Tech para el empleo inmediato, la entrada en programas de aprendizaje o la admisión en una universidad de dos o cuatro años.

“ **CADA ESTUDIANTE SE GRADÚA CON UN DIPLOMA DE SECUNDARIA Y UN CERTIFICADO EN SU CAMPO TÉCNICO PROFESIONAL.** ”

Los estudiantes de noveno grado participan en todos los programas técnicos ofrecidos en Kaynor Tech a través del Programa Exploratorio. Esta experiencia permite a los estudiantes participar en las diversas oportunidades de carrera antes de elegir una que establecerá el marco para su educación en los grados 10-12. Los estudiantes toman cursos de tecnología académica y profesional en un horario rotativo.

Los estudiantes pueden tener la oportunidad de participar en el programa College Career Pathways (CCP) y el UConn Early College Experience (ECE). A través de estos programas, los estudiantes pueden obtener créditos universitarios mientras están en la escuela secundaria y prepararse para los cursos avanzados requeridos por las universidades.



# CÓMO TRABAJAMOS

El aprendizaje basado en el trabajo (WBL) es una oportunidad para que los estudiantes elegibles de los grados 11 y 12 adquieran experiencia en el mundo real, trabajen en equipo, resuelvan problemas y cumplan con las expectativas de los empleadores. El aprendizaje basado en el trabajo tiene lugar durante la jornada escolar, y los estudiantes reciben créditos para su carrera tecnológica, pero también pueden recibir una remuneración. A través de asociaciones con empresas locales, los estudiantes trabajan en proyectos reales, ganando experiencia práctica en el desarrollo de la carrera.

Los estudiantes también pueden participar en trabajos de producción como parte de su programa técnico. Ejemplos son la construcción de una casa, los servicios de salón de belleza, y catering. Este trabajo ayuda a preparar a los estudiantes para la transición de la escuela secundaria a la fuerza laboral.

“ **LOS ESTUDIANTES RECIBEN CRÉDITOS PARA SU CARRERA TECNOLÓGICA, Y TAMBIÉN PUEDEN SER REMUNERADOS.** ”

## Nuestras carreras tecnológicas incluyen:

- Reparación y acabado de automóviles
- Tecnología automovilística
- Carpintería
- Artes culinarias
- Electricidad
- Peluquería y Cosmetología
- Tecnología de la Salud
- Tecnología de la Información
- Diseño e ingeniería mecánica
- Plomería y Calefacción
- Tecnología de mecanizado de precisión

# CÓMO JUGAMOS

Los estudiantes de Kaynor Tech tienen una variedad de deportes y actividades para elegir:

**Deportes:** Soccer, Cross Country, Voleibol, Fútbol Americano, Baloncesto, Golf, Atletismo, Tenis, Béisbol y Sóftbol.

**Clubes y actividades:** Consejo Estudiantil, Sociedad Nacional de Honor, SkillsUSA, Club de Ajedrez y mucho más.



# LO QUE NOS HACE DIFERENTE



Los graduados del Sistema de Educación Técnica y Profesional de Connecticut (CTECS) están preparados para entornos de trabajo y aprendizaje que cambian constantemente. Al adaptarse a los nuevos estándares en tecnologías emergentes, los estudiantes adquieren las habilidades necesarias para tener éxito en el lugar

de trabajo y en la continuación de su educación.

Con la orientación de los líderes de la industria, los estudiantes de Kaynor Tech se gradúan con certificaciones o licencias de la industria, certificados postsecundarios o títulos que los empleadores utilizan para tomar decisiones de contratación y promoción. Estos graduados están facultados para seguir estudiando y formándose en el futuro a medida que evolucionan sus necesidades educativas y profesionales, lo que les permite convertirse en los próximos líderes y empresarios del país.

**VISITE [KAYNOR.CTTECH.ORG](http://KAYNOR.CTTECH.ORG)**