

MANGUERA CONTRA INCENDIOS Y APARATOS ARTICULACIÓN

Conexión de carreras del condado de Pierce
Acuerdo de Articulación de Crédito Dual

Al completar un año completo de escuela secundaria o equivalente a las siguientes competencias:

- ÿ El estudiante podrá; enumere y describa las fuentes de suministro de agua para protección contra incendios
- ÿ Explicar las características de un sistema de distribución de agua.
- ÿ Describir la construcción, el cuidado y el mantenimiento de mangueras contra incendios y acoplamientos.
- ÿ Enumerar y describir los rollos y cargas de mangueras contra incendios y sus usos.
- ÿ Explicar varios métodos de acoplamiento y desacoplamiento de mangueras.
- ÿ Explicar los transportes de mangueras y los métodos de avance de las mangueras.
- ÿ Definir una corriente de fuego.
- ÿ Describir los diversos tipos de chorros de fuego y sus propósitos
- ÿ Identificar varios tipos de boquillas y sus características de funcionamiento.

[Esta articulación es parte del trabajo del curso del primer trimestre en el programa de Servicio de Bomberos en Bates Technical College.](#)

Los instructores de la escuela secundaria/Centro de habilidades deben usar el libro de texto actualmente en uso en Bates Technical College, Fundamentos de la lucha contra incendios 6ª ed. ISBN 978-087939509-4 Capítulos 1, 2, 6 y 15.

Un estudiante que obtenga una calificación de "C" o mejor puede obtener créditos universitarios en la siguiente universidad:

<u>Universidad</u>	<u>Curso</u>	<u>Créditos</u>
Colegio técnico de Bates	FUEGOS 106 (Código CIP: 43.0203)	3