

NÚCLEO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL ARTICULACIÓN

Conexión de carreras del condado de Pierce

Acuerdo de Articulación de Crédito Dual

Al finalizar los cursos de bachillerato o equivalentes a las siguientes competencias:

Administrar el entorno de la hoja de trabajo	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Navegar a través de una hoja de trabajo ● Imprimir una hoja de trabajo o libro de trabajo ● Personaliza un entorno usando Backstage
	Creación de datos de celda
	<ul style="list-style-type: none"> ● Construir datos de celda ● Aplicar Autocompletar ● Aplicar y manipular hipervínculos
	Formateo de celdas y hojas de trabajo
	<ul style="list-style-type: none"> ● Aplicar y modificar formatos de celda ● Combinar o dividir celdas ● Crear títulos de filas y columnas ● Ocultar y mostrar filas y columnas ● Manipular opciones de configuración de página para hojas de cálculo ● Crear y aplicar estilos de celda
	Gestión de hojas de trabajo y libros de trabajo
	<ul style="list-style-type: none"> ● Crear y formatear hojas de trabajo ● Manipular vistas de ventana ● Manipular vistas de libros
	Aplicar fórmulas y funciones
	<ul style="list-style-type: none"> ● Crear fórmulas ● Hacer cumplir la precedencia ● Aplicar referencias de celda en fórmulas ● Aplicar lógica condicional en una fórmula (<, >, =) ● Aplicar rangos con nombre en fórmulas ● Aplicar rangos de celdas en fórmulas ●
	Presentación de datos visualmente
	<ul style="list-style-type: none"> ● Crear gráficos basados en datos de la hoja de cálculo ● Aplicar y manipular ilustraciones.
	Cree y modifique imágenes usando el Editor de imágenes
	Aplicar minigráficos

Compartir datos de la hoja de cálculo con otros usuarios	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Comparta hojas de cálculo utilizando Backstage ● Administrar comentarios
	Análisis y organización de datos
	<ul style="list-style-type: none"> ● Filtrar datos ● Ordenar datos ● Aplicar formato condicional

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	AOA 203	5
Colegio técnico de Clover Park	CAS 130	3
Colegio Pierce	BTECA 121, 122, 123	3