

CURSO: HERRAMIENTAS DE CÁLCULO INCLUIDAS EN LAS BASES CURRICULARES DE LA FORMACIÓN DIFERENCIADA DE MATEMÁTICAS EN TERCERO Y CUARTO MEDIO

Objetivos Específicos	Horas E-Learning
Identificar Estrategias De Enseñanza Aprendizaje De La Asignatura De Matemática, Considerando Los Objetivos De Aprendizaje De La Unidad De Funciones Y Sus Representaciones Gráficas Definidas En Las Bases Curriculares.	4
Identificar Estrategias De Enseñanza Aprendizaje De La Asignatura De Matemática, Considerando Los Objetivos De Aprendizaje De La Unidad De Límites De Funciones Definidas En Las Bases Curriculares.	4
Unidad 2: Límites De Funciones Patrones Y Regularidades. Sucesiones. Término General De Una Sucesión. Convergencia Y Divergencia Límite De Una Función Continuidad	4
Unidad 3: Derivadas Rapidez Instantánea. Razón O Tasa De Cambio. Pendiente De La Recta Tangente A La Curva. Regla De La Cadena. Segunda Derivada Y Sus Aplicaciones. ¿ Puntos De	4
Diseñar Estrategias De Enseñanza Aprendizaje, Considerando Aplicaciones De Las Herramientas De Cálculo Y Los Objetivos De Aprendizaje Establecidos En Las Bases Curriculares De La Asignatura	4
TOTAL HORAS	20
CÓDIGO SENCE	1238028430

