

CURSO:
**USO DEL SOFTWARE DEDICADO GEOGEBRA PARA LA RESOLUCIÓN DE
PROBLEMAS MATEMÁTICOS**

Objetivos Específicos	Horas E-Learning
Reconocer Las Funciones Y Aplicaciones Del Software Geogebra, Considerando Las Herramientas Disponibles De La Versión	1
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Resolución De Problemas De Geometría Plana Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	1
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Resolución De Problemas De Geometría Transformacional Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Resolución De Problemas De Geometría Analítica Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Resolución De Problemas De Geometría En 3d Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Resolución De Problemas De Funciones Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Algebra Y Calculo Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2



Diseñar Experiencias De Aprendizaje De Estadística Y Probabilidades Con El Uso Del Programa Geogebra, Considerando Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
Diseñar Estrategias Para El Aprendizaje, Considerando Aplicaciones Del Programa Geogebra Y Las Bases Curriculares De La Formación Diferenciada De La Asignatura De Matemática.	2
TOTAL HORAS	16
CÓDIGO SENCE	1238031568

