

# DATA MINING: PRINCIPIOS Y APLICACIONES

skillsoft<sup>®</sup>  
global  
knowledge<sup>™</sup>



80 HORAS



AULA VIRTUAL CON INSTRUCTOR



ALCANCE: ESTATAL  
MAX – 30 PARTICIPANTES

MEJORA TUS COMPETENCIAS PROFESIONALES Y DIGITALES. FORMACIÓN 100% GRATUITA

## OBJETIVO GENERAL DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA

Descubrir las bases de datos de soporte a la decisión y toda la problemática asociada tanto a su construcción y desarrollo como a la extracción de conocimiento de las mismas y enfrentarse a un proyecto de data mining con los conocimientos suficientes pudiendo abordar cualquiera de sus fases de desarrollo finalidad la descripción precisa del proceso de KDD.

## CONTENIDOS FORMATIVOS

1. EL PROCESO DE DESCUBRIMIENTO DE CONOCIMIENTO EN BASES DE DATOS
2. EL CICLO DE DATA MINING: FASES Y TIPOS DE PROBLEMAS
3. TÉCNICAS DE DATA MINING

## PRERREQUISITOS:

Para aprovechar al máximo este curso, los participantes deben tener:

- Conocimiento básicos de análisis de datos y familiaridad con conceptos fundamentales de bases de datos..

## A QUIEN VA DIRIGIDA

- Analistas de datos
- Profesionales de IT
- Trabajadores que deseen aplicar los principios de Data Mining para aplicarlos estratégicamente

## REQUISITOS

- Estar registrado como trabajador en la Seguridad Social, ya sea por cuenta propia o ajena, o como solicitante de empleo en el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE).
- Para cada curso al que el alumno quiera asistir debe entregar la documentación que la empresa le requiera.
- Atender al menos a un 75% de las horas de duración del curso.