

Kibana

ELS-102. 15 horas. **NUEVO**

Objetivos

- Proporcionar una visión de Kibana como una plataforma de análisis y visualización de código abierto diseñada para trabajar con Elasticsearch.
- Utilizar Kibana para buscar, ver e interactuar con los datos almacenados en los índices de Elasticsearch.
- Realizar análisis de datos avanzados y visualizar sus datos en una variedad de cuadros, tablas y mapas.

Dirigido

- Programadores, Analistas y Administradores de sistemas.

Requisitos Iniciales

- Experiencia administración de servidores, sistemas de documentación y búsquedas.
- Conocimientos de elastic search recomendados.

Contenidos

- Introducción a Big Data
 - Concepto de Big Data
 - Ecosistema BigData
- Instalación
 - Configuración inicial
 - Conexión con Elastic Search
 - Plugins
 - Acceso de usuarios
- Explotación y uso
 - Índices
 - Filtros
 - Rangos
 - Descubrimiento
 - Visualización
 - Agregaciones
 - Gráficos
 - Tablas
 - Métricas
 - Mapas
 - Paneles (Dashboards)

- Ajustes
- Administración
 - Objetos
 - Campos y formateadores
 - Búsquedas guardadas, visualización y paneles