



**Kibana** es un complemento de visualización de datos de código abierto para **Elasticsearch**. Proporciona capacidades de visualización sobre el contenido indexado en un clúster **Elasticsearch**. Los usuarios pueden crear gráficos de barras, líneas y dispersión, o gráficos circulares y mapas sobre grandes volúmenes de datos.

**Kibana** también proporciona una herramienta de presentación, denominada **Canvas**, que permite a los usuarios crear diapositivas que extraen datos en vivo directamente de **Elasticsearch**.

La combinación de **Elasticsearch**, **Logstash** y **Kibana**, denominada «**Elastic Stack**» (anteriormente «**ELK stack**»), está disponible como producto o servicio. **Logstash** proporciona una secuencia de entrada a **Elasticsearch** para almacenamiento y búsqueda, y **Kibana** accede a los datos para visualizaciones como paneles. **Elastic** también proporciona paquetes «Beats» que se pueden configurar para proporcionar visualizaciones y paneles de **Kibana** prefabricados sobre diversas tecnologías de bases de datos y aplicaciones.

## Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíame un mensaje a: (info@juliopari.com) o sino a través de LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/juliopari/>