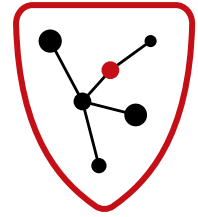


euKaria

euKaria es una suite de herramientas que permite examinar, conocer, controlar y tomar decisiones precisas sobre la seguridad del sistema SAP. Operar y actuar requieren conocimiento y una visión clara. Preparar una auditoría de seguridad, una revisión de licencias o una reingeniería de roles sólo es posible teniendo información detallada del estado del sistema que no está expuesta de forma evidente.

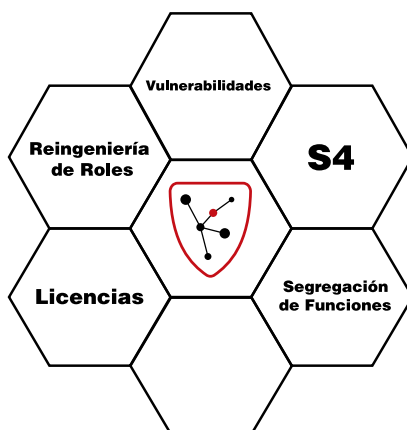


- Qué funciones desempeñan los usuarios realmente en el sistema.
- Qué tipo de licencia es la correcta para cada usuario, por qué, y qué supone para la optimización de costes de la empresa, en entornos únicos o multisistema.
- Qué combinaciones de funciones dan lugar a riesgos de seguridad y de compliance.
- Qué impacto tendrá la conversión a S/4 HANA en los usuarios y roles.
- Qué transacciones y roles utilizan, cuáles no y con qué frecuencia, y qué hay que hacer para recuperar el control de la seguridad SAP.
- Cuál debería ser el diseño correcto de los roles, y a qué usuarios deben asignarse.
- Qué vulnerabilidades técnicas hay ocultas en el sistema, y cómo remediarlas.

Estos son algunos ejemplos de la información que euKaria procesa a partir de los datos del sistema para proporcionar información muy valiosa para conocer el estado exacto de los usuarios, licencias, roles y autorizaciones en el sistema SAP, y las acciones necesarias para corregir las deficiencias encontradas.

Funcionalidades destacadas

euKaria se compone de 5 módulos interconectados por un motor de procesamiento común.



- **Segregation of Duties:** Analiza para cada rol y usuario las funciones que suponen un riesgo para la actividad de negocio y compliance (GRC) y los expone para su corrección.
 - **License Advisor:** Para cada usuario, calcula la licencia teórica auditable y la óptima basada en el uso real del sistema, así como las acciones para conseguir el máximo aprovechamiento de las licencias contratadas.
 - **Roles re-engineering (ERP & S/4):** Genera un conjunto de informes y acciones para una reingeniería de roles que permita recuperar el control de la seguridad del sistema o para afrontar una conversión a S/4 HANA,
 - **Vulnerability analysis:** Detecta las funciones que ponen en riesgo la seguridad y estabilidad del sistema SAP.
- **User Clustering:** Mediante Machine Learning, agrupa automáticamente a los usuarios basándose en la actividad que desempeñan en el sistema.

Otras carecterísticas

- **Impacto cero.** Los datos se obtienen del sistema mediante un extractor y se procesan en la nube propia de euKaria.
- **Compatible** con cualquier versión de SAP ERP 6.0 y S/4 HANA.