

Historias de Usuario - Widgets ORCA GRC

Widget 0 – Canvas (Dashboard Configurable)

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero un canvas donde pueda organizar, personalizar y gestionar todos mis widgets mediante drag & drop, para crear dashboards personalizados según mis necesidades de monitoreo GRC.

Criterios de Aceptación:

- Drag & drop para posicionar y redimensionar cualquier widget en el canvas
 - Drilldown desde el canvas hacia niveles de detalle de cada widget
 - Descarga de widgets: individual, selección múltiple o todos
 - Edición de widgets directamente desde el canvas (abrir configuración)
 - Guardar y cargar layouts de canvas personalizados
 - Exportar canvas completo como imagen o PDF
-

Widget 1 – Gráficas Interactivas

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero un widget de gráficas interactivas donde pueda configurar visualizaciones (barras, líneas, áreas, tendencias IA, mapas de calor), con filtros de tiempo, drilldown y asistencia de IA, para analizar datos a diferentes niveles de profundidad.

Criterios de Aceptación:

- Selección de tipo de gráfica (barras, líneas, área, circular, mapa de calor, tendencias IA)
- Filtros de tiempo configurables (día, semana, mes, trimestre, año, rango personalizado)
- Drilldown en gráficas donde aplique (click para profundizar en datos)
- IA sugiere cuándo es posible hacer drilldown y recomienda configuraciones
- Generar nueva gráfica desde selector de datos
- Guardar gráficas para reutilización
- Descarga individual de la gráfica (PNG, SVG, PDF)

- Drag & drop del widget en el canvas
 - Edición de configuración del widget
-

Widget 2 – Gráficas Guardadas

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero acceder a mis gráficas guardadas para consultarlas, reutilizarlas y descargarlas de forma individual o masiva.

Criterios de Aceptación:

- Listado de gráficas guardadas con vista previa
 - Filtrar y buscar por nombre, tipo o fecha
 - Aplicar configuraciones avanzadas sobre gráficas seleccionadas
 - Descarga: individual, selección múltiple o todas
 - Drag & drop del widget en el canvas
 - Edición de configuración del widget
-

Widget 3 – Tablas

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero configurar tablas dinámicas con múltiples niveles (área, riesgos, activos, incidentes, alertas), drilldown y cruce de datos, para análisis detallado de información.

Criterios de Aceptación:

- Tablas dinámicas con filtrado multinivel
- Drilldown en filas para ver detalle (click en fila → expandir/navegar)
- Cruce de datos entre diferentes fuentes
- Agregar, quitar y ordenar columnas
- Filtros de tiempo cuando aplique
- Exportación: CSV, Excel (individual o selección)
- Drag & drop del widget en el canvas

- Edición de configuración del widget
-

Widget 4 – Últimas Actividades

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero ver un timeline de actividades recientes con filtros y drilldown, para monitorear eventos y acceder al detalle de cada actividad.

Criterios de Aceptación:

- Timeline de actividades con filtros (tipo, usuario, fecha, rango de tiempo)
 - Drilldown: click en actividad para ver detalle completo
 - Configurar nivel de detalle mostrado
 - Filtros de tiempo (últimas horas, día, semana)
 - Descarga del listado de actividades
 - Drag & drop del widget en el canvas
 - Edición de configuración del widget
-

Widget 5 – Tarjetas

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero crear tarjetas con datos específicos de cualquier base de datos, con filtros y drilldown, para visualizar KPIs y métricas clave de forma rápida.

Criterios de Aceptación:

- Seleccionar campos de cualquier base de datos disponible
- Filtros configurables a diferentes niveles
- Filtros de tiempo cuando aplique
- Drilldown: click en tarjeta para ver detalle o fuente de datos
- Diseño adaptable (texto, número, estado, tendencia)
- Descarga de tarjeta individual o set completo
- Drag & drop del widget en el canvas

- Edición de configuración del widget

Widget 6 – Calendario

Historia de Usuario:

Como usuario, quiero un calendario para gestionar eventos, deadlines y alertas, con vistas configurables y drilldown a detalle de cada evento.

Criterios de Aceptación:

- Crear, editar y eliminar eventos
- Visualización de deadlines del sistema
- Drilldown: click en evento para ver detalle completo
- Filtros de tiempo y por tipo de evento
- Vistas: mensual, semanal, diaria
- Alertas/notificaciones configurables (correo, sistema)
- Exportar calendario o eventos seleccionados
- Drag & drop del widget en el canvas
- Edición de configuración del widget

Resumen de Funcionalidades Transversales

Funcionalidad	W0 Canvas	W1 Gráficas	W2 Guardadas	W3 Tablas	W4 Actividades	W5 Tarjetas	W6 Calendario
Drag & Drop	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drilldown	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓
Filtros de tiempo	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Descarga individual	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Descarga múltiple	✓	—	✓	✓	—	✓	✓

Funcionalidad	W0 Canvas	W1 Gráficas	W2 Guardadas	W3 Tablas	W4 Actividades	W5 Tarjetas	W6 Calendario
Editar widget	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Asistente IA	—	✓	—	—	—	—	—