



Webinar HOPEX 360

MEGA LATAM

CSM TEAM

Noviembre 2023

C1 Internal

Webinar HOPEX 360: Contenido



- **¿Qué es?**
- Requisitos
- Elementos "De caja"
- Beneficios
- Personalizaciones

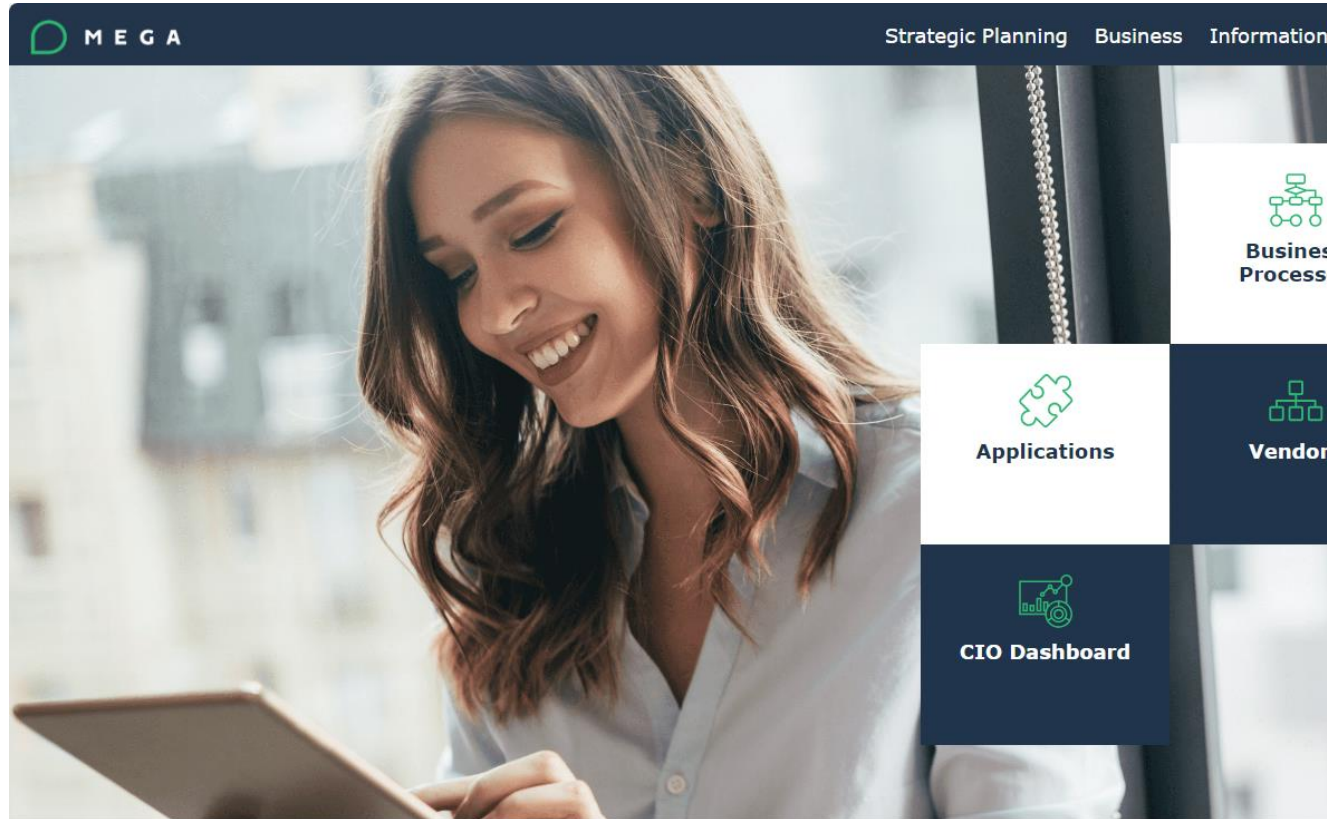




¿Qué es HOPEX 360?



Hopex 360: ¿Qué es?



- Reporte estático en HTML que permite una distribución sencilla del contenido del repositorio Hopex a través de un sitio web.
- Puede ser consultado por varios usuarios de la organización sin requerir un usuario dentro de la plataforma Hopex

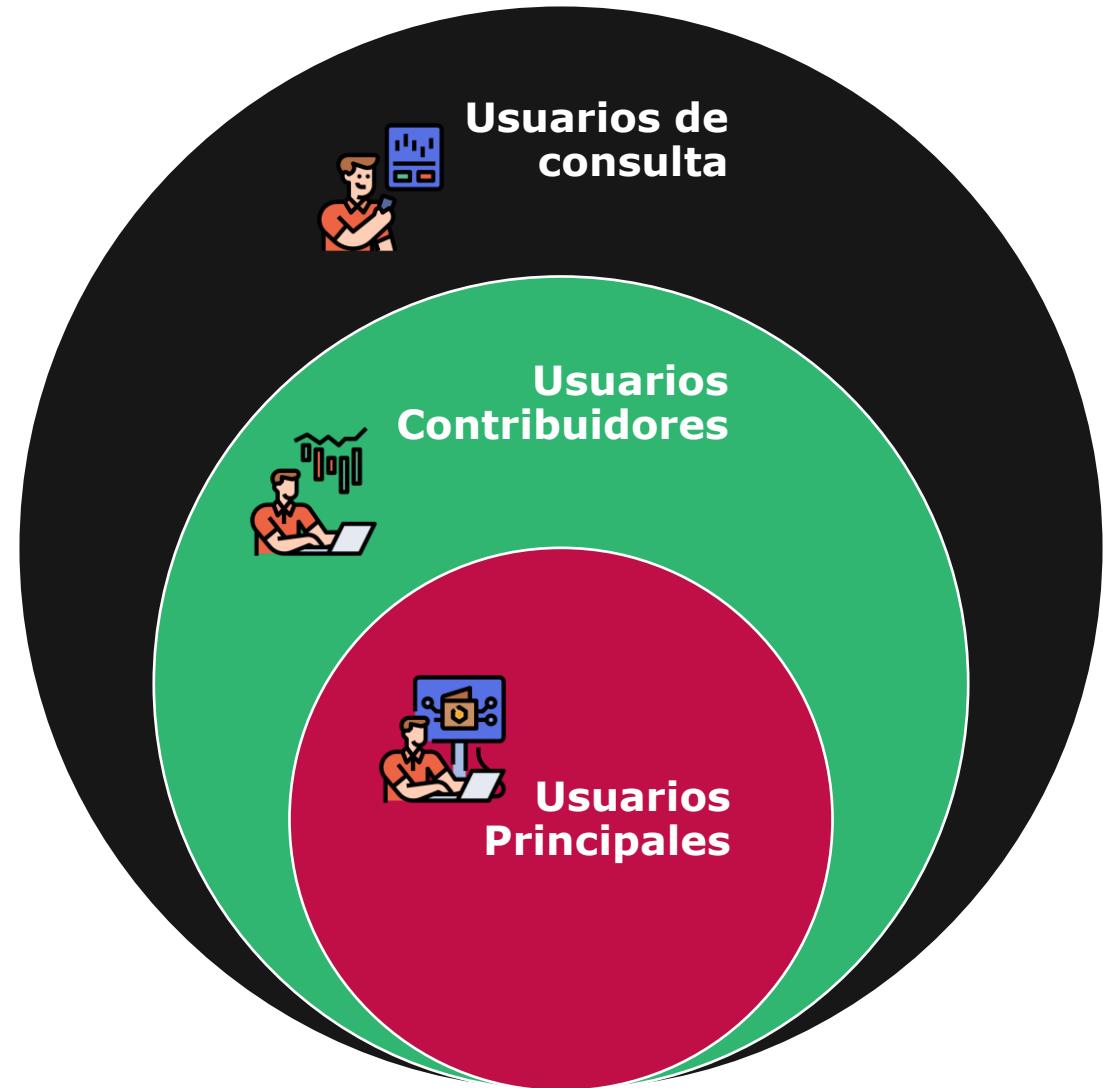


Grupos de usuarios de Hopex 360

- Dueños de procesos de negocio, Reguladores, Auditores
- Gerentes de Proyecto, Equipos de Desarrollo de SW

- Líderes de procesos de negocio
- Dueños de aplicaciones

- Arquitecto Empresarial
- Gestor del portafolio de TI, Arquitectos de TI

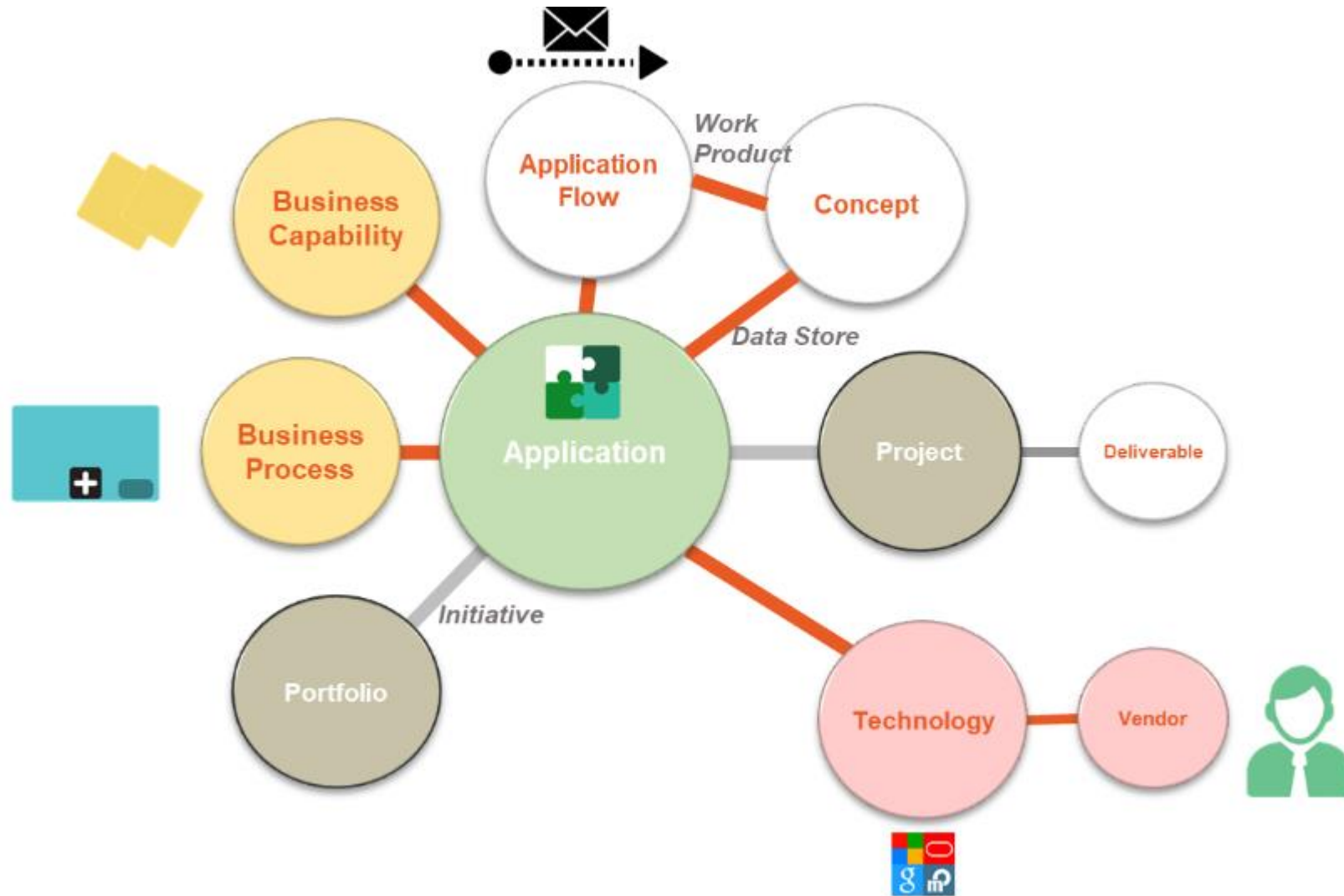




Detalles técnicos

- Buscadores recomendados:
 - Firefox 75 y superiores
 - Chrome 81 y superiores
- Resolución
 - La configuración está adaptada para 1920 x 1080 px
- Alcance
 - El contenido está acotado a los módulos de ITBM y ITPM
- Lenguaje
 - El idioma en el cual se genera es en inglés

Alcance de los datos mostrados





Requisitos



Construir el Portal **HOPEX 360**

● Infraestructura del Cliente

- Requiere Licencia de **HOPEX Power Studio.**
- Acceso y Sincronización de Información de acuerdo a los requerimientos del Cliente
- Servicios Profesionales de Implementación (Acompañamiento opcional)

● HOPEX Cloud

- Requiere **Workbench (Ambiente de Desarrollo** con Licencia de Power Studio)

Se comercializa:

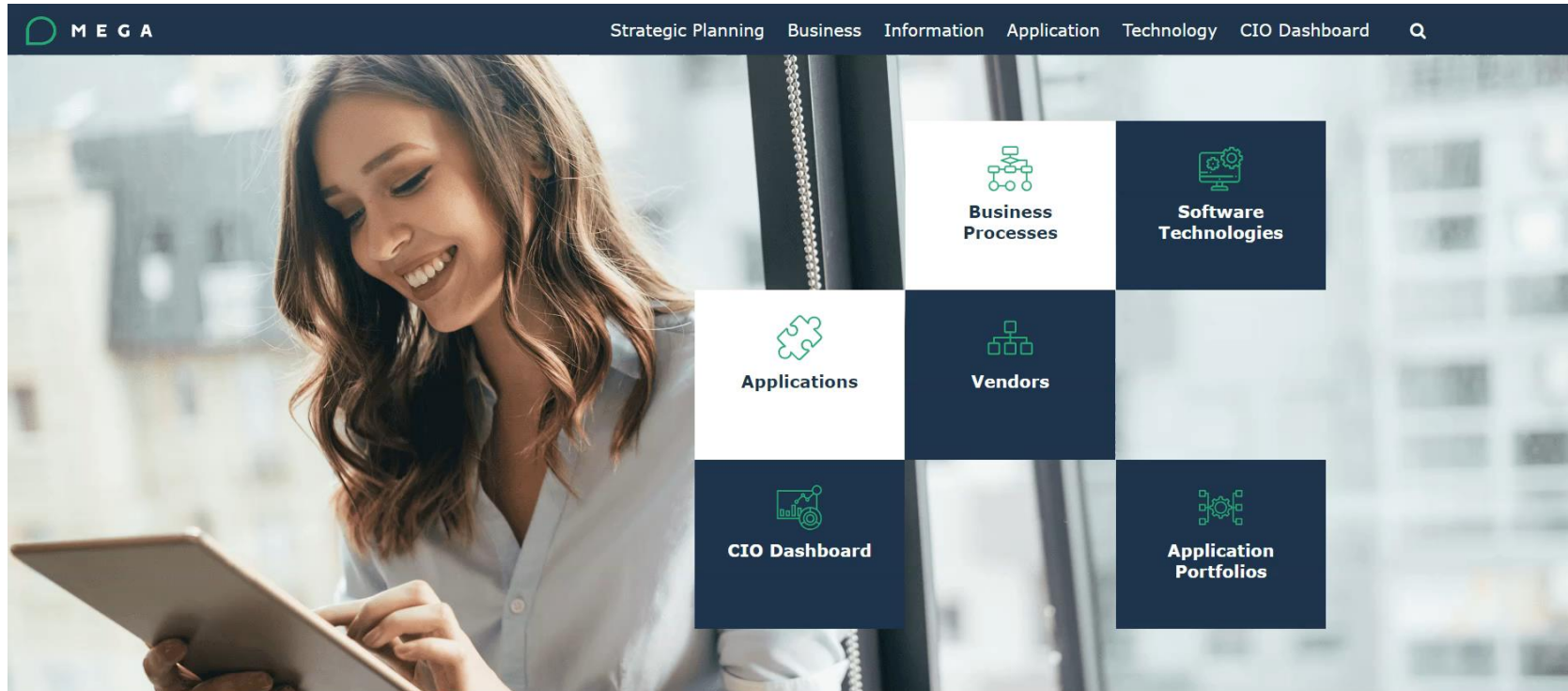
- Static WebSite Hosting
- 100, 500 o Unlimited Users
- Sincronización Diaria o Semanal



Elementos de Caja



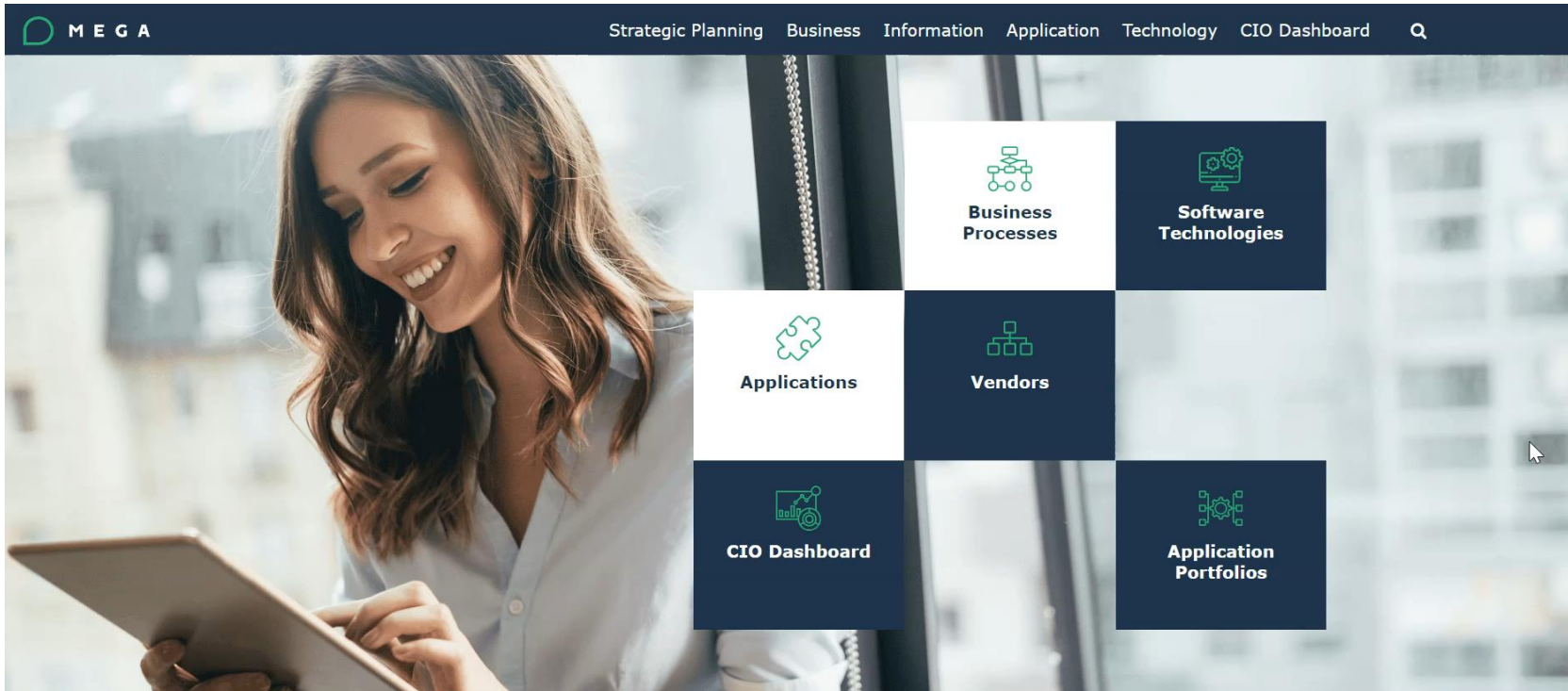
Menú principal



- Paneles navegables y menú superior

- Paneles navegables y menú superior

Listado de elementos



- Listado de elementos de Hopex

- Vista tipo lista y tipo árbol

MEGA

Strategic Planning Business Information Application Technology CIO Dashboard

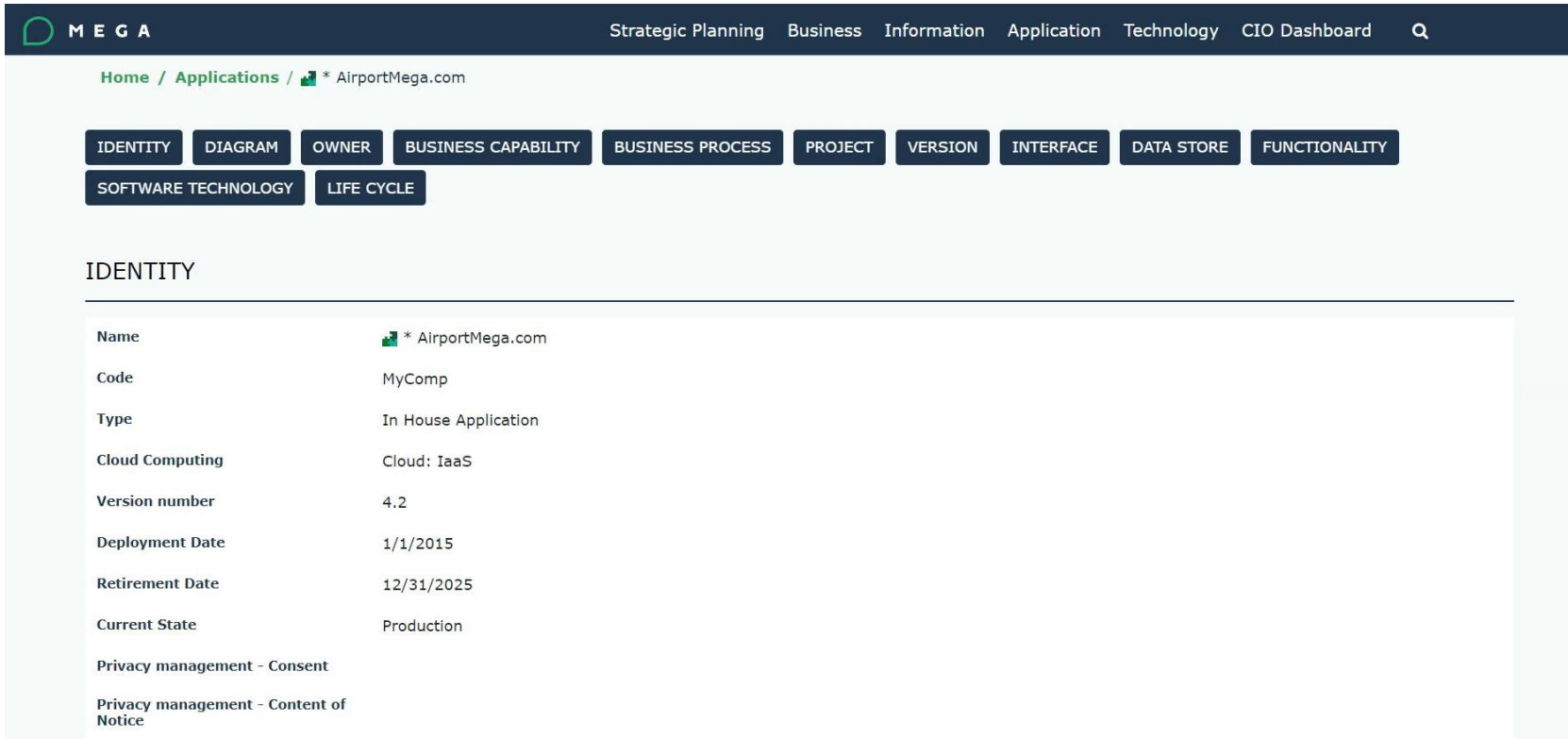
Home / Business Processes

List Tree

Business Processes	Performance	Execution	Applications	Last Modification Date
	Select...	Select...		
▼ * Airport Process				3/20/2023
▼ * Airport Operational Process				3/20/2023
▼ * Manage Airline Services	● High	● Medium		3/20/2023
* Provide on the fly catering services	● High	● Good		3/20/2023
Manage complaints				1/2/2023
Manage lost and found				1/2/2023
Manage travelers airport communication	● High	● Good		1/2/2023
Provide customers booking				1/2/2023

- Visualización de Diagramas

- Navegar entre elementos para visualizar sus características



The screenshot shows the MEGA application interface. At the top, there is a navigation bar with the MEGA logo and a search icon. Below the navigation bar, there is a breadcrumb trail: Home / Applications / * AirportMega.com. A horizontal menu contains several buttons: IDENTITY, DIAGRAM, OWNER, BUSINESS CAPABILITY, BUSINESS PROCESS, PROJECT, VERSION, INTERFACE, DATA STORE, FUNCTIONALITY, SOFTWARE TECHNOLOGY, and LIFE CYCLE. The 'IDENTITY' section is selected, displaying a table of application details.

Property	Value
Name	* AirportMega.com
Code	MyComp
Type	In House Application
Cloud Computing	Cloud: IaaS
Version number	4.2
Deployment Date	1/1/2015
Retirement Date	12/31/2025
Current State	Production
Privacy management - Consent	
Privacy management - Content of Notice	

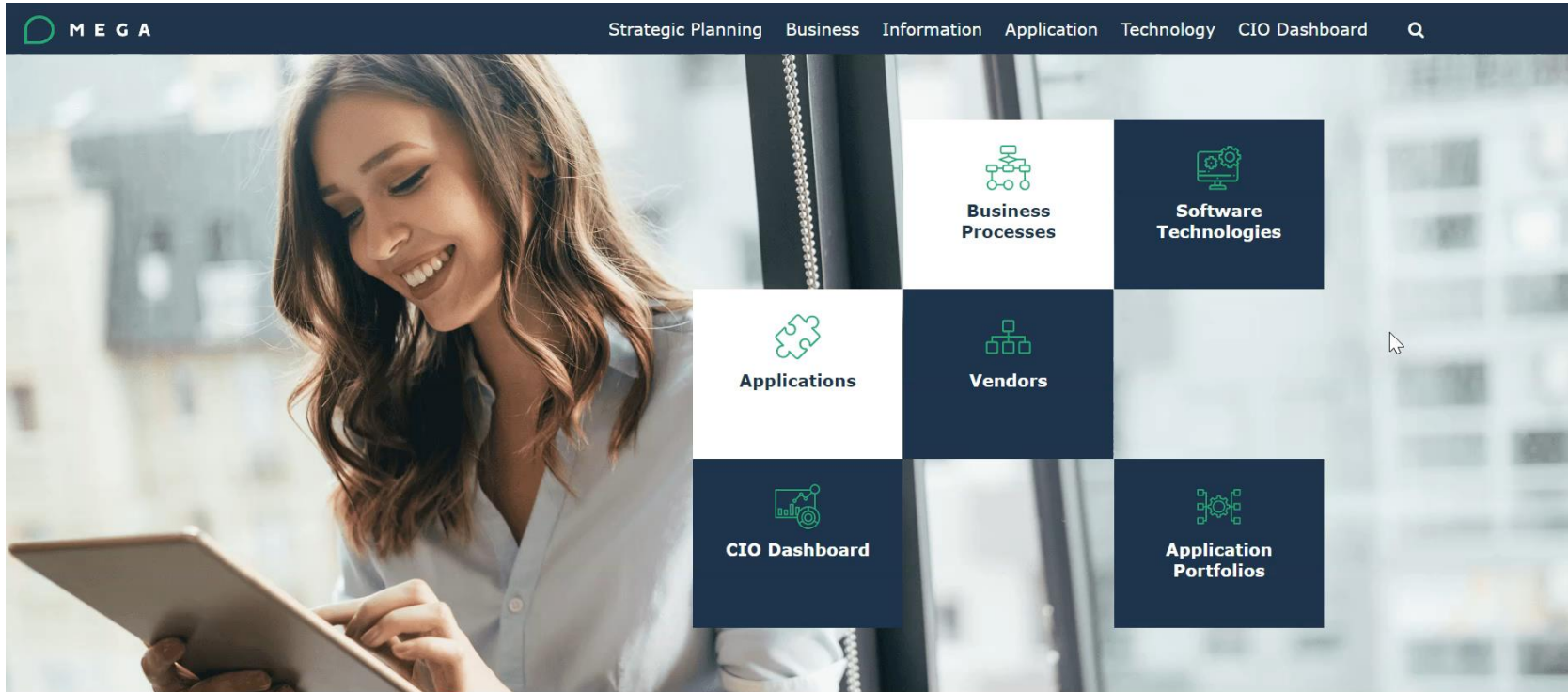
- Visualización de Diagramas



- Navegar entre elementos para visualizar sus características

Una vez generado, el sitio web estático debe alojarse en un servidor web IIS para habilitar esta funcionalidad

Dashboard

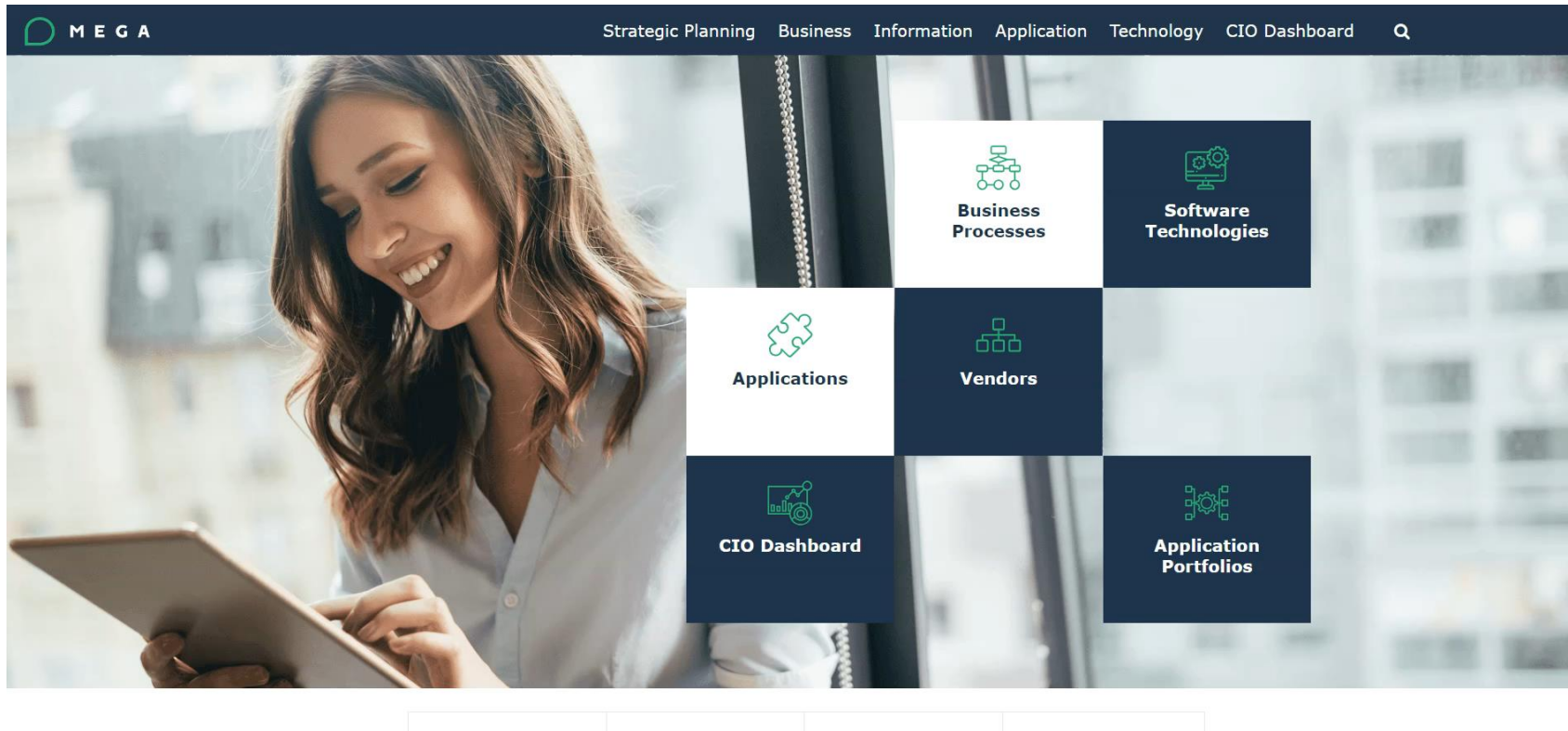


- Visualización de Diagramas

- Navegar entre elementos para visualizar sus características

IIS

Una vez generado, el sitio web estático debe alojarse en un servidor web IIS para habilitar esta funcionalidad



- Navegación directa a la descripción del objeto

- Buscador por Palabra clave

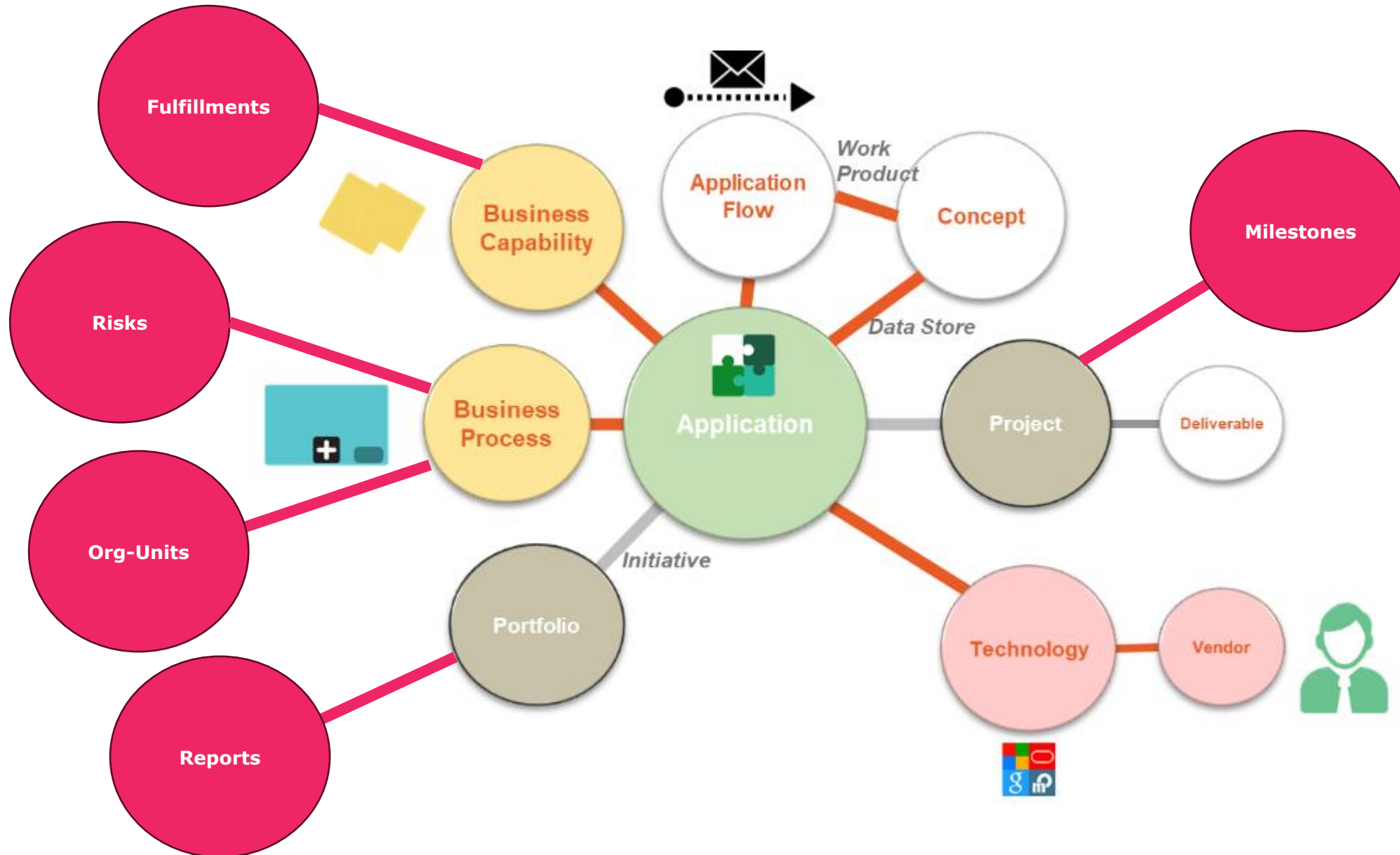
IIS

Una vez generado, el sitio web estático debe alojarse en un servidor web IIS para habilitar esta funcionalidad



Personalizaciones

Extensiones al alcance de los datos mostrados

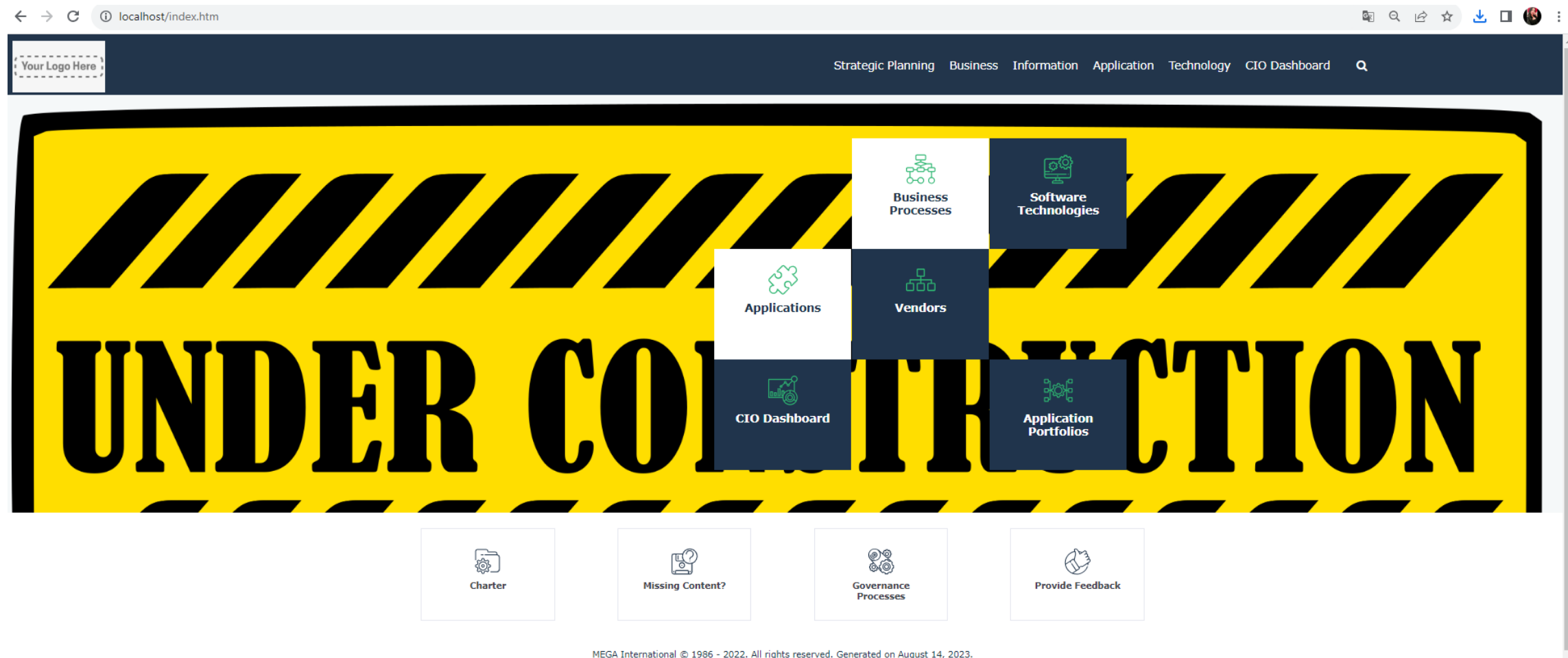




Ejemplos de personalizaciones

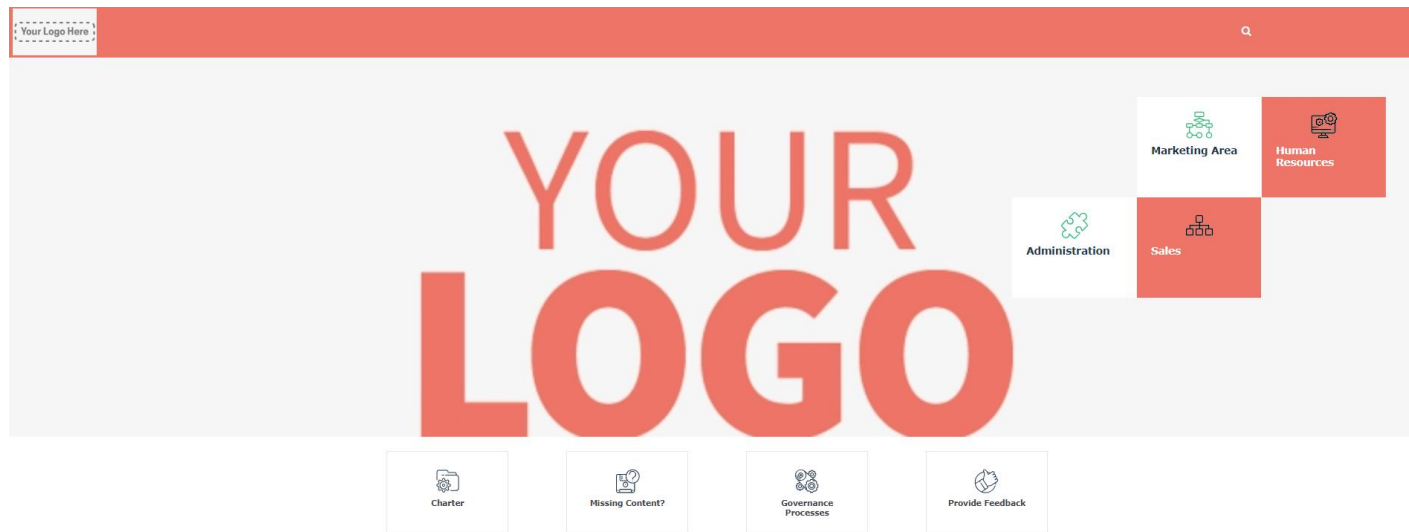
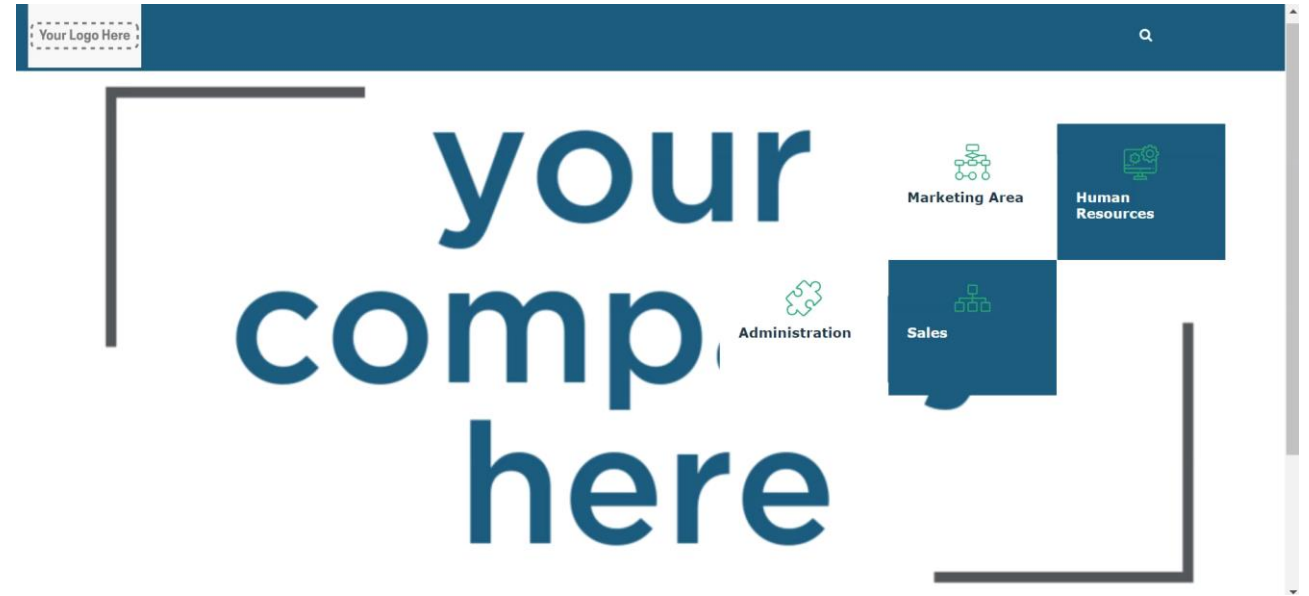
Personalizaciones básicas

- Icono y foto de inicio



Personalización media

C1 Internal



Personalización avanzada

- Intranet de procesos

The screenshot shows the MEGA Intranet interface. The top navigation bar includes 'Planificación estratégica', 'Negocio', 'Organización', 'Información', 'Aplicaciones', 'Tecnología', and 'Tablero CIO'. The main content area is titled 'ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL' and contains a breadcrumb trail: 'Inicio / Regresar / ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL'. Below this, there are links for 'ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL', 'CATÁLOGO ORGANIZACIONAL', and 'PROCEDIMIENTOS POR UNIDAD ORGANIZACIONAL'. A section titled 'Diagrama' contains a button '(1) Estructura Organizacional'. The diagram itself is a hierarchical tree structure with '*MEGA Bank' at the top, branching down to 'Mexico Bank', 'Germany Bank', '*Corporate', 'Singapore Bank', and 'UK Bank'.

- Intranet de riesgos

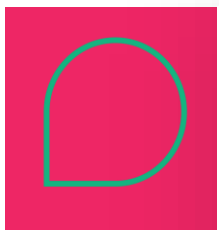
The screenshot shows the MEGA Intranet interface for risk management. The top navigation bar includes 'Strategic Planning', 'Business', 'Information', 'Application', 'Technology', and 'CIO Dashboard'. The main content area is titled 'Data Retention and Disposal' and contains a breadcrumb trail: 'Home / Risks / Data Retention and Disposal'. Below this, there are buttons for 'IDENTITY', 'DIAGRAM', 'OWNER', 'SCOPE', 'ANALYSIS', and 'RESPONSIBILITIES'. The 'IDENTITY' section shows details for 'Data Retention and Disposal', including 'Code: CR0234', 'Mayor Risk', 'Comment', 'Status: Validated', and 'Modification Date: 3/20/2023'. The 'DIAGRAM' section contains a button 'Heatmap'. The heatmap is a 5x5 grid with the following color pattern (rows 1-5 from bottom to top, columns 1-5 from left to right):
 Row 1: Green, Green, Green, Green, Yellow
 Row 2: Green, Green, Yellow, Yellow, Yellow
 Row 3: Green, Yellow, Yellow, Orange, Orange
 Row 4: Yellow, Yellow, Orange, Orange, Red
 Row 5: Yellow, Orange, Orange, Red, Red
 The Y-axis is labeled 'Likelihood' and the X-axis is labeled 'Impact'. A note at the bottom states: 'For this example, 1 = low, 5 = high. The color of the cells shown above is only an example. The actual determination which cells have which colors is up to the user of the chart.'



Recomendaciones y Beneficios



Recomendaciones



No la personalices tanto

- El portal puede evolucionar y las actualizaciones nuevas podrían generar incompatibilidad



Presume tu 360!

- Anuncia a las demás áreas de la organización la existencia de este website



Explora todas las secciones

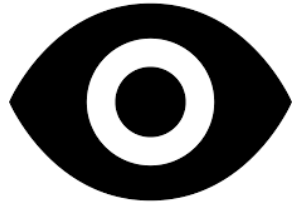
- El Hopex 360 es muy versátil y completa, por lo que da mucha visibilidad de gran parte de la Arquitectura empresarial



Se puede generar en cualquier momento

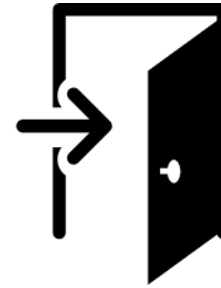
- No necesitas tener el 100% de la información en Hopex para que se vea bien el Hopex 360

Hopex 360: Beneficios



Visibilidad de Hopex a nivel organizacional

Visualización panorámica de la organización



No requieren licencias

Pueden ingresar muchos usuarios a la vez



Consulta rápida de información



Validar la información faltante a los elementos de la arquitectura empresarial

¿Preguntas?





M E G A
SEE THE BIGGER PICTURE

