

Helice - 2023

<https://www.helice.app/>

Semana 4

USUARIOS - POLÍTICA DE SEGURIDAD DE CLAVES

The screenshot displays the Helice app interface. On the left is a dark sidebar with icons for home, users, settings, and other functions. The main content area is titled 'USUARIOS' and includes a sub-header 'POLÍTICA DE SEGURIDAD DE CLAVES DE USUARIOS'. Below this, there are sections for 'Restricción de dominios de registro' and 'POLÍTICA DE SEGURIDAD DE CLAVES DE USUARIOS'. The latter section includes a dropdown menu for 'Número de caracteres mínimo de contraseña' set to '6 caracteres', and checkboxes for 'Letras minúsculas', 'Letras mayúsculas', 'Carácter numérico', and 'Caracteres especiales'. At the bottom, there is a row of special characters with checkboxes and a text input field.

USUARIOS

GESTIÓN

- Añadir nuevo
- Directorio
- Inscripciones
- Roles
- Actuaciones
- Accesos
- Membresías
- Acreditaciones

CONFIGURAR

- Preferencias**

CONSUMO

47%

955 / 2000

PREFERENCIAS

Registro Autenticación Campos personalizados Seguridad

Desde aquí, puedes configurar distintas opciones de seguridad que afectarán a las sesiones de los usuarios a través de la APP y/o Sitio web del proyecto

Restricción de dominios de registro

☐ Limitar los dominios emails de los usuarios

POLÍTICA DE SEGURIDAD DE CLAVES DE USUARIOS

Determine los requisitos mínimos que deben cumplir las claves de sus usuarios. Estas serán tenidas en cuenta al crear un usuario, restaurar una clave y cuando un usuario edite sus credenciales de acceso.

Número de caracteres mínimo de contraseña

Indique el número mínimo de caracteres que debe tener la contraseña de sus usuarios

6 caracteres

Letras minúsculas

☒ La contraseña debe tener al menos alguna letra minúscula

Letras mayúsculas

☒ La contraseña debe tener al menos alguna letra mayúscula

Carácter numérico

☒ La contraseña debe tener al menos algún número

Caracteres especiales

☒ La contraseña debe tener al menos uno de los caracteres especiales que defina a continuación

Por favor, indique caracteres especiales que desee que sus usuarios utilicen en sus claves. El sistema validará que al menos uno de ellos, deberá estar presente en sus contraseñas.

. x ? x * x & x \$ x @ x ! x - x _ x

- Ahora es posible definir en cada proyecto, que política de seguridad se debe aplicar para la definición de claves de los usuarios del proyecto. En concreto es posible elegir la longitud mínima de la contraseña y obligar (opcionalmente), si la contraseña debe tener algún carácter en minúscula, mayúscula, numérico y/o alguno de los caracteres que se definan como caracteres especiales.



Importar configuración

Si dispones de varios proyectos, este asistente te permitirá copiar fácilmente ciertas configuraciones entre tus proyectos. Tan sólo debes seleccionar un proyecto y que configuraciones deseas importar y se copiarán en el proyecto actual.

Proyecto desde el que se copiará la configuración

Seleccionar ▼

Configuraciones a importar

- ☐ Configuración email
- ☐ Plantillas email
- ☐ Configuración de envío SMS
- ☐ Plantillas SMS
- ☐ Plantillas WhatsApp
- ☐ Datos fiscales
- ☐ Configuración del TPV Redsys
- ☐ Configuración del TPV Ceca
- ☐ Configuración stripe
- ☐ Usuarios colaboradores del proyecto
- ☐ Perfiles de usuarios colaboradores
- ☐ Matriz de permisos
- ☒ Política de seguridad de contraseñas de los usuarios

Importar

- Ahora es posible importar la política de seguridad de claves entre proyectos, a través del asistente de importación de configuraciones.

- Esta política de seguridad se aplicará en los siguientes puntos:

1. Al crear un nuevo usuario desde el panel de administración.
2. Al editar los credenciales de acceso de un usuario desde su ficha del directorio.
3. Al realizar una importación masiva de usuarios
4. En los servicios web para crear un usuario y el servicio web para editar los credenciales de acceso de un usuario del proyecto
5. En los formularios de registro públicos (tanto del sitio web como de la APP de un proyecto)
6. En los módulos de tipo inscripciones: Tanto si el usuario define su clave como si elige que sea el sistema quien genera su clave, se validará que la clave cumpla los requisitos de la política de seguridad.
7. Desde la edición de las preferencias de usuario, tanto en la versión web como en la APP.
8. En los módulos de tipo "Mi cuenta", se comprobará que la clave definida por el usuario cumpla la política de seguridad.

FORMULARIOS DE CONTACTO

- Ahora, todos los formularios de contacto, han sido actualizados para que puedan modificar / añadir o eliminar nuevos campos.

USUARIOS - ACREDITACIONES

OPCIONES DE COMPORTAMIENTO

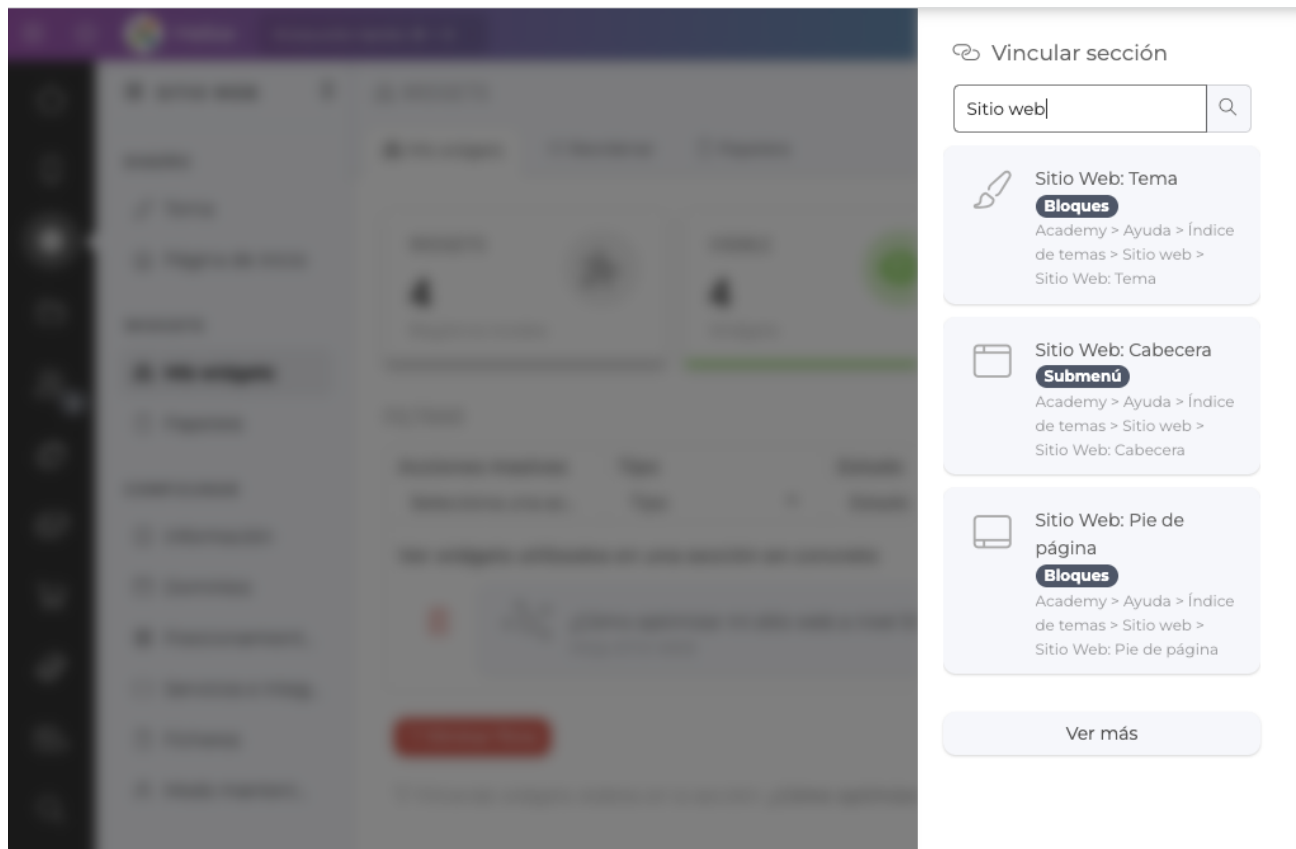
Aquí puedes personalizar el comportamiento que tendrá el correo de credenciales a los usuarios registrados cuando el sistema de acreditaciones está activo

- ☒ Incluir el código QR en el email de credenciales
- ☒ Incluir un enlace para descargar la acreditación en PDF en el email de credenciales
- ☒ Incluir un enlace para añadir la acreditación a Apple Wallet (iOS) y Pass Wallet (Android)

- Ahora, es posible configurar que información se debe enviar en el correo de registro y bienvenida que reciben los usuarios. De esta forma, es posible decidir si se debe incluir el código QR en el propio email, si se debe incluir un link para descargar la acreditación en formato PDF e incluso si se quiere enviar la acreditación QR en formato Passbook / Wallet.

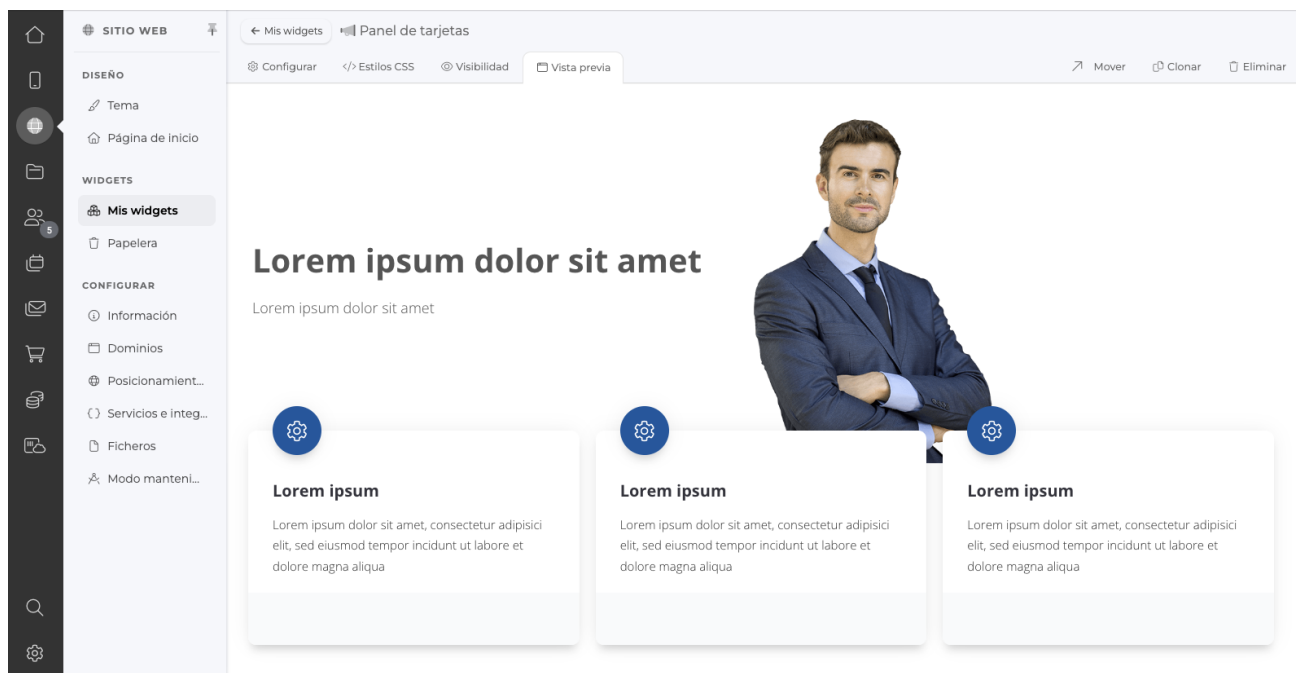
Por defecto, las tres opciones están activas en todos los proyectos.

PANEL DE ADMINISTRACIÓN



- Ahora, al utilizar el buscador emergente lateral para vincular una sección, se muestra un botón para mostrar la siguiente página de resultados. Permitiendo así en proyectos con muchas secciones, vincular cualquier sección con más facilidad.

PANEL DE ADMINISTRACIÓN - WIDGETS



- Ahora es posible ver una vista previa del widget (web y APP) en el que esstamos trabajando. Para ello, encontrarás una nueva pestaña llamada **vista previa**.

SITIO WEB - DOMINIOS

The screenshot shows a configuration analysis interface. A modal window titled "Errores encontrados" (Errors found) is displayed in the center. It features a red 'X' icon and the following text: "Para poder generar el certificado SSL, es necesario que el proyecto cuente con el servicio sitio web contratado, así como cumplir todos los requisitos relativos a la configuración del dominio y acciones recomendadas. Si tiene cualquier duda al respecto, puedes escribirnos a info@helice.app". Below the text is a red "Aceptar" (Accept) button. The background interface includes a table with domain configurations and a list of errors.

Nombre del registro	Acción recomendada
midominio.com	Modificar el valor actual por el valor necesario
www.midominio.com	Modificar el valor actual por el valor necesario

Acción recomendada
--
Configurar
Configurar
--
Generar certificado SSL

INFORME (www.socialgym.com)

- ✓ El dominio no está siendo u
- ⚠ El dominio no está configur
- ⚠ El dominio no ha sido confi
- ✓ No existe ningún registro de tipo IPv6 (AAAA) asociado al dominio
- ✗ No se ha detectado un certificado SSL activo en el dominio

- Ahora, para poder generar un certificado SSL asociado a un dominio, el sistema comprobará que el proyecto está previamente publicado y cuenta con el servicio sitio web contratado. En caso contrario, no permitirá generar el certificado SSL.

The screenshot shows the "HISTÓRICO" (History) section of the application. It includes a header with a clock icon and the word "HISTÓRICO". Below the header is a filter section with an "Exportar" button, input fields for "Fecha inicial" and "Fecha final", a "Buscar" search bar, and a "Filtrar por usuario" dropdown menu. The main content area is titled "ACTIVIDAD RECIENTE (20)" and displays a list of recent activities. The first activity is shown for "Usuario Demo" (superadmin) on "18/Jan/2023 22:24", with the description "Ha generado un certificado SSL para el dominio www.midominio.com".

HISTÓRICO

Exportar Fecha inicial Fecha final Buscar

Filtrar por usuario

Seleccionar

ACTIVIDAD RECIENTE (20)

Usuario Demo **superadmin** 18/Jan/2023 22:24

Ha generado un certificado SSL para el dominio www.midominio.com

- Ahora, la generación de certificados SSL, generará un registro en el histórico de acciones (logs) del proyecto.

WIDGETS (WEB Y APP)

SITIO WEB **WIDGETS**

Mis widgets Reordenar Papelera

PAPELERA DE WIDGETS

Aquí puedes consultar los widgets (de tipo web y APP) que han sido eliminados e incluso recuperarlos en caso de que se tratase de un error. Ten en cuenta que esta papelera se vaciará automáticamente cada 7 días, por lo que no tienes que preocuparte de revisarla de forma habitual.

Vaciar papelera

Fecha	Nombre	Opciones
18/01/2023 22:44	Cookies	
18/01/2023 22:44	Landing - Testimonios	
18/01/2023 22:44	Llamada de acción doble	
18/01/2023 22:44	Landing - Integrar lienzo - Métricas (pc)	

- Hemos incluido la funcionalidad **papelera de reciclaje**, para los widgets de un proyecto (tanto la versión web como la versión APP). De esta forma, podrán recuperarse aquellos widgets borrados por error.
- La papelera de reciclaje eliminará aquellos widgets eliminados hace más de siete días.

LIENZO

← Mis widgets

 Lienzo principal home

⚙️ Configurar

</> Estilos CSS

👁️ Visibilidad

↗ Mover

📄 Clonar

🗑 Eliminar

NOMBRE DEL WIDGET (PRIVADO)

Lienzo principal home

CONFIGURAR

Título

Título

Texto

Texto

Color de fondo

#ffffff



Color del texto

#ffffff

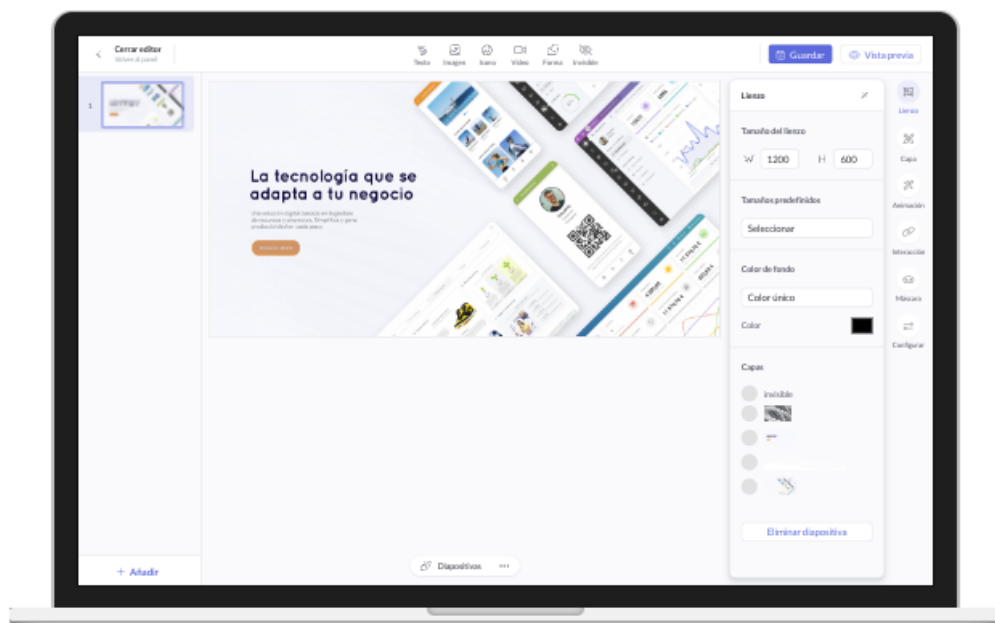


Imagen de fondo



Tamaño en anchura

Ocupar todo el ancho disponible



- Ahora, los widgets de tipo lienzo, permiten definir si se quiere ajustar el lienzo a todo el espacio disponible (por defecto) o bien ajustar al contenedor del sitio web.
- También permiten la personalización de color e imagen de fondo así como de texto y descripción.
- En las secciones y widgets de tipo lienzo, ahora se mostrará una animación de carga hasta mostrar el contenido cargado, mejorando la experiencia del visitante.

Link to Original article: <https://helpcenter.servicioapps.com/2023/semana-4?elem=474863>