

ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS PLATAFORMA: INA

CONFIGURACIÓN DE LA APLICACIÓN



¿Aún no tienes cuenta? Registrate aquí

 Cerrar la puerta 8080. Solo se debe poder acceder vía 443 con el certificado digital correspondiente.

EN EL REGISTRO DE USUARIO

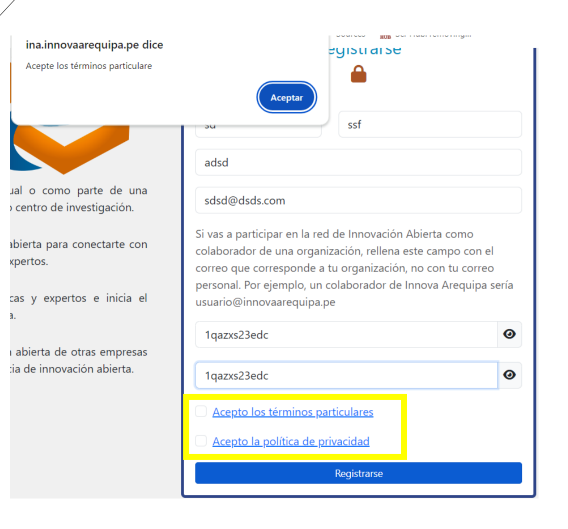




Agregar campos:

- Teléfono de contacto (campo numérico obligatorio)
- Determinar si es Persona Natural o Jurídica (Check box obligatorio)
 - En caso de ser Persona Jurídica, recién activar nombre de la entidad/empresa.
 - Además, agregar campo de puesto o cargo en la entidad/empresa.
 - Agregar campo que permita cargar logotipo
- Agregar un campo denominado Rol, donde se tendrán dos checkbox donde indica si es:
 - Entidad Proponente (Desafiador)
 - Entidad Solucionadora (Solucionador)
 - Puede marcar una o ambas (por lo menos una obligatorio), esto determina su rol y será como un flag para filtrar funcionalidades siguientes.
- Todo debe consistir en la base de datos

EN EL REGISTRO DE USUARIO



- Actualmente para poder hacer el registro, además de llenar los datos se debe marca los checkboxs de términos particulares y políticas de privacidad, pero los enlaces no apuntan a ningún archivo o página donde se describan dichos términos o política (se considera como falla funcional del desarrollo original).
- Se requiere corregir dicha falla. Pero además se debe permitir que el administrador del sistema pueda actualizar los archivos que representan dichos términos o políticas. Las actualizaciones no serán tan continuas.
- Se propone crear una carpeta en la aplicación del servidor donde la nomenclatura de los archivos respeta un estándar para su actualización y no quebrar el enlace.

INTERFACE CLIENTE (DESAFIADOR / SOLUCIONADOR)

- Actualmente la interface del cliente carga funcionalidades indistintamente si quien autentico tiene interés en lanzar un desafío o proporcionar una solución.
- Con la implementación del Rol, la interface debe filtrar las funcionalidades para quien desea lanzar un reto y/o proponer una solución. Si en el registro el usuario marco ambos roles, en la barra lateral se debe ordenar las funcionalidades con una etiqueta distinga que es para el desafiador y que para el solucionador.

Mis Desafios

Soluciones

Prototipos

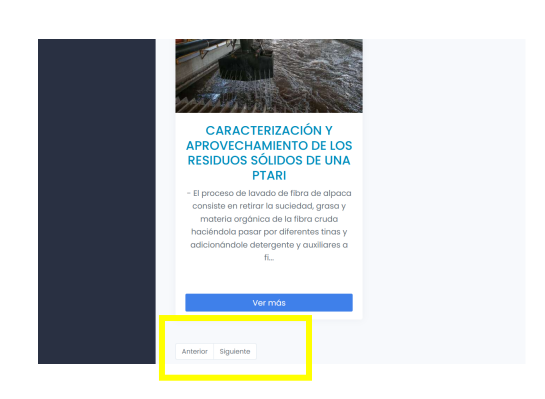
desafiador

solucionador



INTERFACE CLIENTE (DESAFIADOR / SOLUCIONADOR)

- Actualmente la interface del cliente carga solo 4 retos por vez, siendo que para visualizar los demás se debe presionar el botón siguiente. Así como distribuido no es intuitivo percibir que hay más retos.
- Se deben mostrar solamente los retos que están abiertos.
- Para el Rol de solucionador se deben mostrar por lo menos 6 retos por vez o hasta el número de retos abiertos.
- Caso haya más de 6 retos, en la opción de siguiente y anterior debe haber alguna referencia clara que hay más retos, por ejemplo, 6 de 20.
- Para el Rol de desafiador solo se debe mostrar su reto y las funcionalidades para crear más retos, o hacer el seguimiento de las soluciones propuestas.



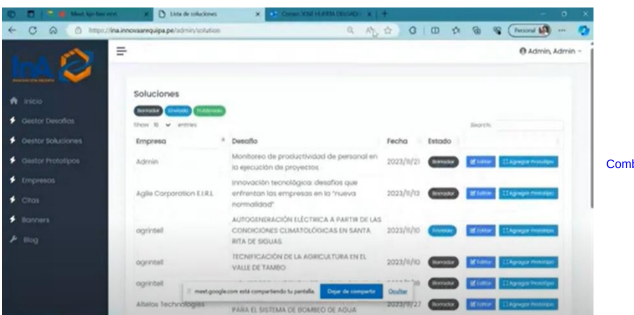
INTERFACE ADMINISTRADOR

- Cuando un nuevo desafío es generado y enviado, el administrador debe revisar y aprobar dicho desafío para ser publicado. Para que la aprobación sea efectiva se debe poder visualizar toda la información del desafío, lo que incluye que el administrador pueda revisar el archivo PDF cargado por el desafiador.
- Al ser aprobado el desafío, la información que se publica en la página Web debe ser remitido a la lista de solucionadores por correo electrónico (obligatorio) y de ser posible por mensaje de whatsapp (deseable).



INTERFACE ADMINISTRADOR

- En la funcionalidad de soluciones, como pantalla inicial para el administrador se debe mostrar las soluciones (enviadas o completas, no borradores) ordenadas por desafío.
- Los botones de filtro deben permitir mostrar las soluciones por estado, como borrador, enviadas o publicadas.
- Al ser aprobado el desafío, la información que se publica en la página Web debe ser remitido a la lista de solucionadores por correo electrónico (obligatorio) y de ser posible por mensaje de whatsapp (deseable).



Combo por defecto enviado