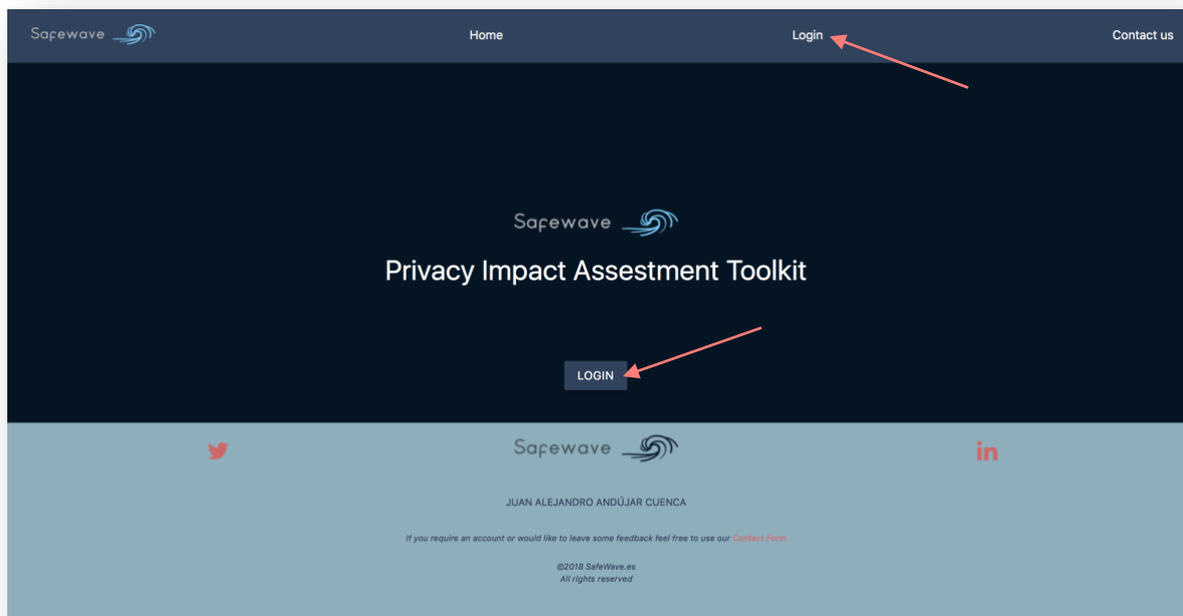


PIA Toolkit – Manual de usuario v1.0

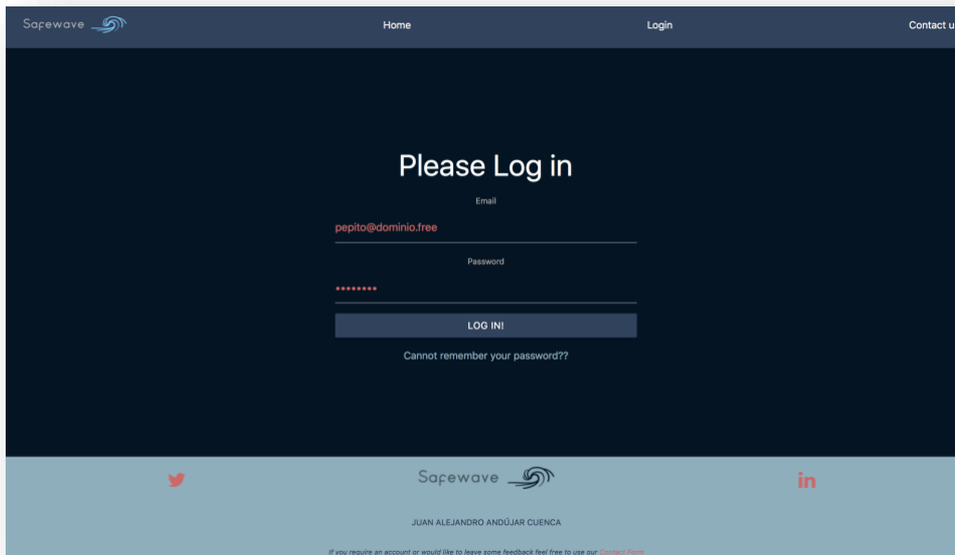
25.08.2018

La aplicación PIA Toolkit le permitirá extraer los ficheros necesarios para la integración de su Estudio Impacto de Riesgos de la Privacidad de manera automatizada. Para ello será necesario identificar los riesgos asociados a la protección de datos sobre la aplicación, este proceso también le proporcionará un informe que podrá ser adjuntado a su estudio. A continuación, se va a ejemplificar un caso de uso de la aplicación.

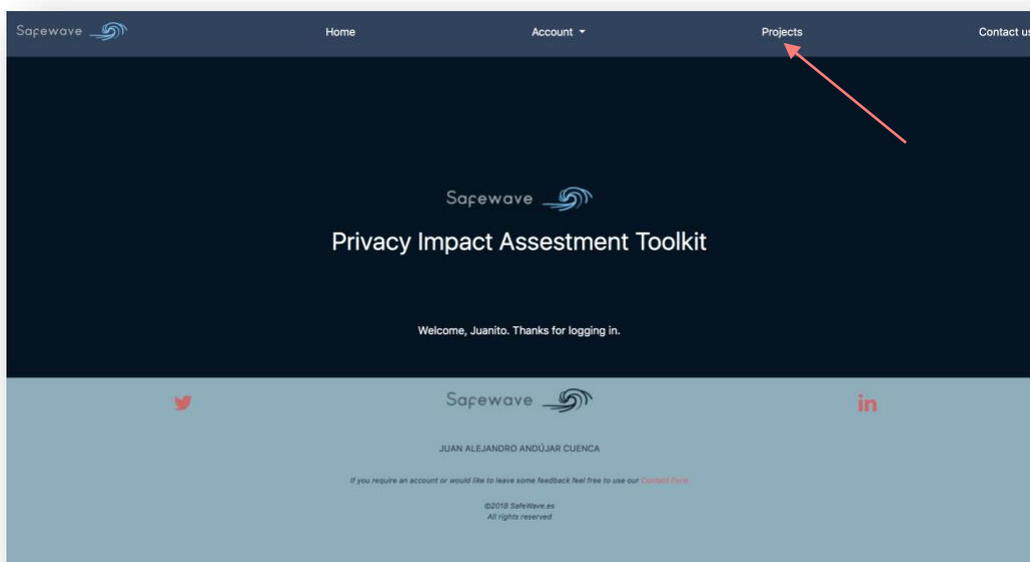
Una vez que el usuario accede a la página de inicio deberá autenticarse para comenzar a trabajar con la herramienta. Para ello puede hacerlo pulsando el botón “Login” bien situado en la barra de navegación o desde el pulsador en el centro de la página.



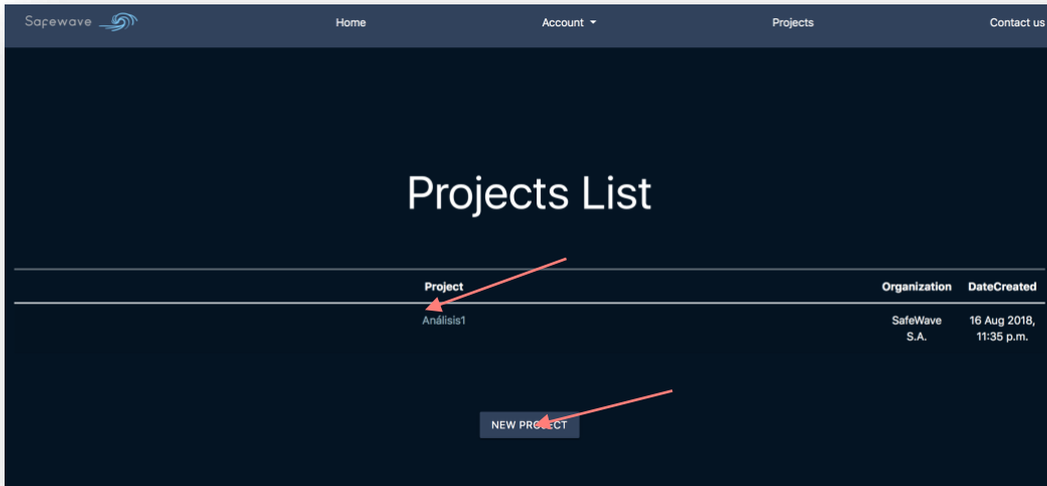
Esto le llevará a la página de autenticación, una vez aquí introduzca su usuario y contraseña de la aplicación.



Una vez autenticado ya podrá acceder a sus proyectos pulsando sobre “Projects” en la barra de navegación.

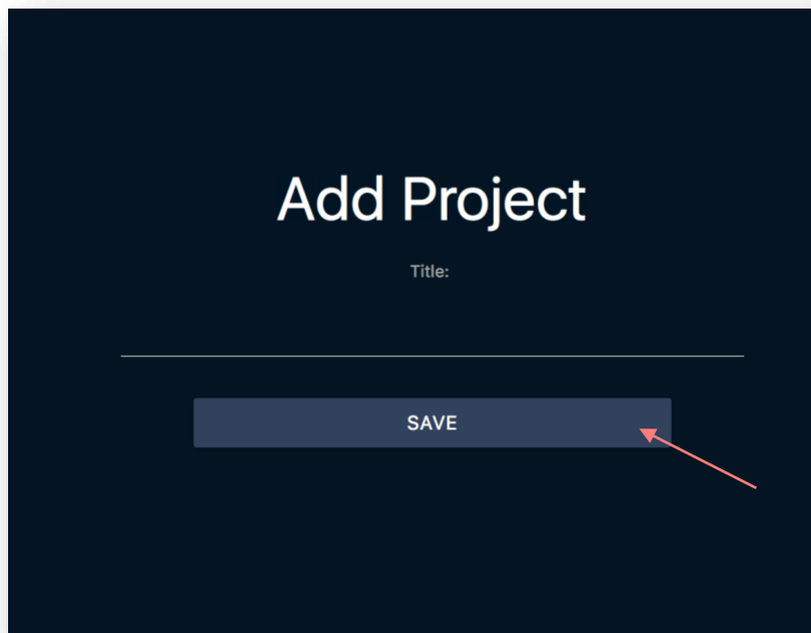


Si quiere empezar a realizar un nuevo proyecto pulse sobre el botón “New Project”, en caso de querer seguir trabajando sobre un proyecto existente pulse sobre el mismo en el listado.

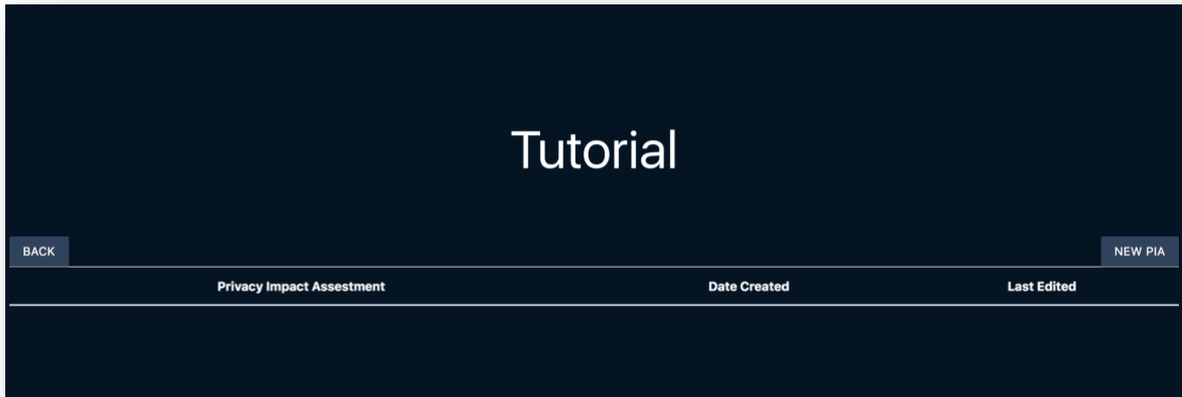


Para

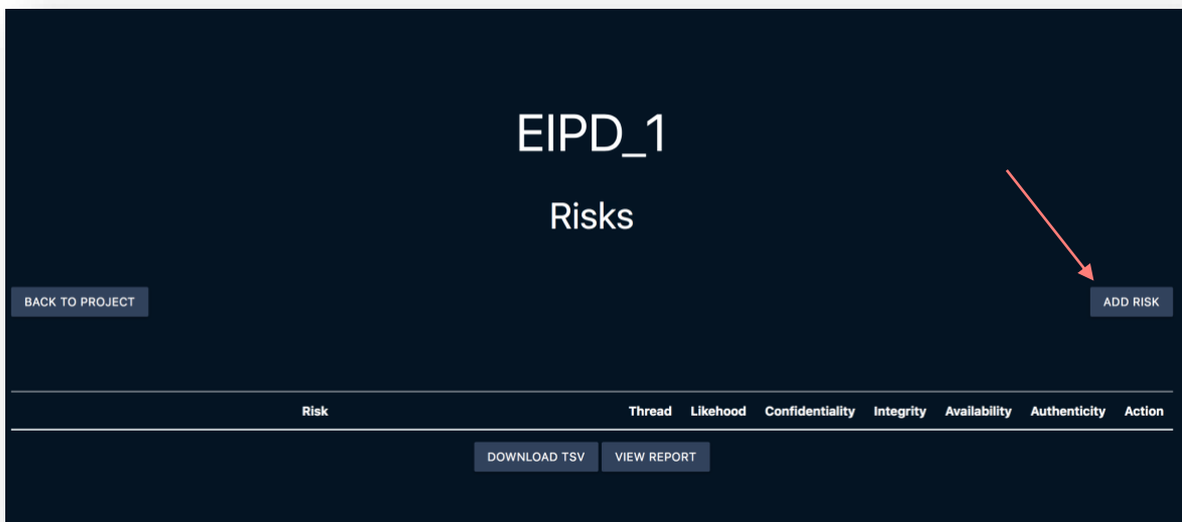
Introduzca un nombre de su elección para el proyecto y pulse “Save”.



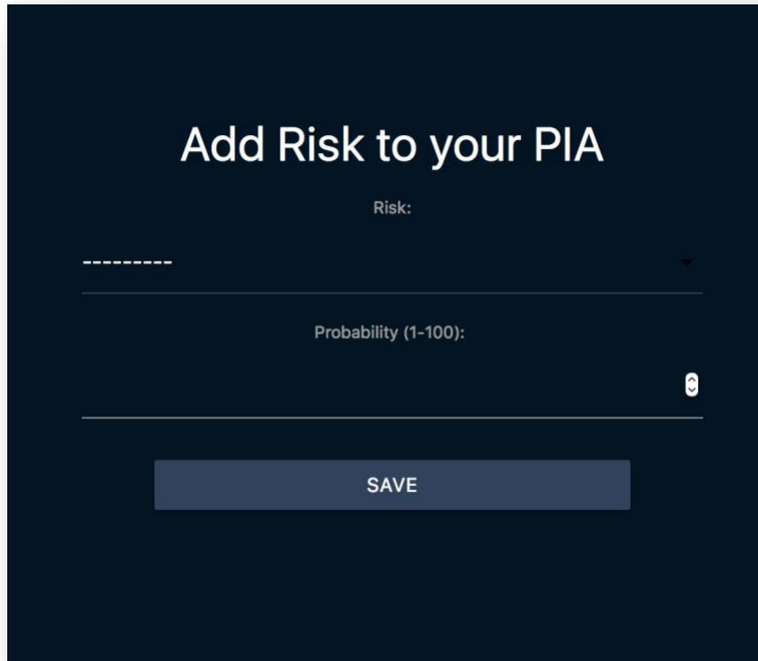
Una vez creado el proyecto podrá comenzar a añadir Estudios de Impacto al mismo (“New PIA”) o bien volver al listado de todos sus proyectos.



Una vez creado la PIA podrá comenzar a añadir riesgos sobre la misma pulsando sobre “Add Risk”.



Para ello bastará con elegir el riesgo que considere que afecta a sus activos y el valor de probabilidad relativo a la materialización de esta amenaza.



Para eliminar un riesgo de su análisis puede pulsar sobre “REMOVE” en el riesgo sobre la tabla. Si desea editar los valores de impacto de un riesgo en cada dominio pulse “EDIT” en el riesgo en cuestión, esto le llevará a la edición de los valores del mismo.

Una vez haya terminado de añadir riesgos que puedan afectar a su conjunto de activos podrá descargar los ficheros necesarios para la integración con PILAR desde “DOWNLOAD TSV” o acceder al informe pulsando sobre “VIEW REPORT”.

Risk	Thread	Likelihood	Confidentiality	Integrity	Availability	Authenticity	Action
Discrimination of the subjects when providing the product or service based on their personal data	Data Protection	80%	75%	0%	50%	0%	EDIT REMOVE
Stigmatization or social signaling of the subject	Data Protection	50%	50%	0%	75%	0%	EDIT REMOVE
Geographic tracking of the subject by third parties	Data Protection	20%	100%	30%	20%	15%	EDIT REMOVE
Technical systems with a high probability of being compromised	Data Protection	90%	90%	90%	90%	90%	EDIT REMOVE
Mass access to data of subjects by authorities of third countries	Data Protection	60%	85%	25%	10%	0%	EDIT REMOVE