¡Te damos la bienvenida a un nuevo proyecto!

Como equipo de trabajo, necesitamos evaluar tu desempeño hasta este momento, evaluar en qué puntos debemos mejorar tu entrenamiento y queremos que generes un nuevo producto para tu perfil. La aplicación elegida es una biblioteca. Dicha app deberá guardar la información de libros que sean cargados por un grupo determinado de usuarios. Los puntos a tener en cuenta son los siguientes:

- Deberás crear un nuevo proyecto de React utilizando el CLI de CRA.
- La aplicación, debe permitir:
 - Agregar un libro(*)
 - o Borrar un libro
 - o Actualizar un libro
 - Recuperar información de libros cargados^(**)
- Deberás Redux Toolkit para el state management de la aplicación.
 Esto servirá para poder conservar los libros que se vayan creado mientras la aplicación no sea refrescada o bien, mientras no se dé de baja el servidor. (***)
- Esta aplicación será la primera que, de forma obligatoria, realizarás con Responsive Design. Tendrás la facultad de elegir si utilizar el model #MobileFirst o #WebFirst
- Podrás utilizar las librerías de estilos que gustes como también todas las librerías que consideres que le aportan un valor agregado al producto. Como ideal, probar e implementar las librerías Sweet Alert (link disponible aquí) o React Toastify (link disponible aquí)
- Respecto a cada libro, mantener la consistencia del idioma elegido (ES/EN) y tiene que contener:
 - o Título
 - Autor/a/es/as
 - Año de publicación
 - o Una imagen para la portada
 - o Una descripción o reseña del contenido
 - ISBN (Si se encuentra disponible) Opcional

En la preview, se debe poder ver:

- ➤ Título
- ➤ Imagen (Subida a Google Drive o equivalente)
- ➤ El primer autor

Debe contar con un detalle para cada libro en el cual se debe ver:

- ➤ Año de Publicación
- > Todos los autores
- > Descripción
- > ISBN Opcional

- Estamos trabajando con los mejores estándares de codificación por lo que necesitamos que todo esté escrito con las implementaciones de ECMA6 y posteriores (funciones, destructuring, entre otros).
- Diseñar el mockup de las UI para Login & Register. Agregar estas opciones a la navbar o al menú, según el estilo que elijas.
- Como innovación, todos los equipos implementarán la metodología SCRUM. En este caso, el tiempo es muy acotado, por lo tanto, la organización será clave para poder lograr el producto. Como mínimo, las ceremonias que deben cumplirse son:
 - Dailies
 - o Sprint Planning Al menos dos sprints
 - o Elección de un Team Leader interno
 - o Product Backlog (Pueden utilizar tablero Kanban)
 - Sprint Review
 - o Demo

Opcionales

- Utilizar un Call To Action que haga un pedido a una API y cargue libros en nuestra aplicación.
- Como ideal, sería muy óptimo que el agregado de libros y actualización de libros se realicen en rutas diferentes.

¡Que sea una experiencia magnífica!