

Indicaciones de interés

- Se cuenta con un lapso de 3 días para realizar la prueba, fecha máxima de entrega después de la fecha de recepción de este correo hasta las 2:00 pm.
- Al culminar las tareas se debe enviar el repositorio o los archivos, con las respectivas instrucciones de instalación, a los siguientes correos rrhh@intelli-next.com / em@intelli-next.com / ma@intelli-next.com
- En el cuerpo del correo deben colocar sus datos personales (nombre, apellidos, número de cédula, teléfono celular).

Instrucciones

La prueba consiste en crear una serie de pantallas con la librería ReactJs, se podrán utilizar librerías de componente MaterialUI, bootstrapReact, entre otras.

Se evaluará el uso de librerías de enrutamiento (Route, entre otras), de almacenamiento de información (Redux, entre otras), o cualquier técnica de desarrollo en reactJs.

• **Procesos**

○ Login

La aplicación deberá hacer login, contra un servidor, si la información es correcta, entrada a una pantalla de bienvenida, o de lo contrario mostrará un mensaje, información que retorne el api

- Url : <https://api.qa.myintelli.net/v1/login>
- Método : Post
- Cuerpo : Json
- Msj :

```
{
  "email": "carlospea13+1@gmail.com",
  "password" : "123456"
}
```

El login entregará un token en el cuerpo, debe ser tomado para hacer las peticiones contra el servidor.

- Se debe crear una pantalla de bienvenida.
- Se debe crear un menú, analizando el atributo modules, que retorna en la respuesta del login.
- **Pantalla de DEVICES**
 - Debe listar los objetos que lleguen por dicho endPoint
 - Debe tener un botón de cargar más.
 - Debe tener un campo de búsqueda, al momento de dejar de escribir se debe llamar a la función de búsqueda
 - Url: <https://api.qa.myintelli.net/v1/devices>
 - Método: GET
 - Parámetros
 - limit=5
 - offset=0
 - search=TEXT1,TEXT2
 - Ejm : <https://api.qa.myintelli.net/v1/devices?limit=5&offset=0&search=TEMPORAL>
 - Autenticación: Bearer Token
- Pantalla listada de información de api Externo
 - Dicho ingreso será por el menú, con un link estático.
 - Se requiere que se liste información de un api public (Spotify - Marvel - Superhero), la intención es que llegue también una imagen por cada registro, y se cree un listado de los mismos, al darle click a cada registro se despliegue una modal con más información de dicho elemento.