

## 6.2 HU Login

### Descripción conceptual

<b>Módulo</b>	<i>Autenticación y autorización de usuarios</i>
<b>Descripción de la(s) funcionalidad(es) requerida(s):</b>	<i>El sistema debe identificar y diferenciar entre los roles de administrador y cliente mediante un registro/ login seguro para personalizar las funcionalidades disponibles.</i>

### Descripción técnica

*En este apartado existen dos partes, la del backend y la del frontend*

#### Backend:

URL	Método	Código html
localhost:8080/login	GET	200 401
<b>Caso de uso técnico</b>  Al consultar, debe retornar código 200 y en data un array con los datos de los usuarios  si retorna 401 es porque las credenciales están mal		
<b>Datos de entrada</b>  { "data": [{ "usuario": "Juan Pérez" "password": "*****{"	<b>Datos de salida</b>  { "status": "success", "data": [{ "id": 1,	

<pre>     }}   } </pre>	<pre>     "nombre": "Juan Pérez"      "imagen": "imagen.html"    }} } </pre>
<b>Datos de entrada</b> <pre> {   "data": [{     "usuario": "Juan Pérez"     "password": "*****{"   }] } </pre>	<b>Datos de salida</b> <pre> {   "status": "fail",   "data": [{     "message": "credenciales incorrectas",   }] } </pre>

## Frontend

*En este apartado se debe describir no solo con mockups, si no con una descripción narrada lo que debe hacer la HU funcionalmente o visualmente, detalles para que hagan una buena descripción*

*Interacción esperada:*

*el usuario se meterá a esa vista y diligenciara sus credenciales*

*Mockups/Prototipos:*

