PRUEBA TÉCNICA – ANGULAR

El objetivo de esta prueba es medir el nivel de conocimiento que existe utilizando el Framework Angular, así como los diferentes lenguajes JavaScript, CSS, HTML.

A continuación, se despliegan un par de servicios WEB que se basan en las tablas de la base de datos NORTHWIND vista durante la entrevista.

• Listado de clientes:

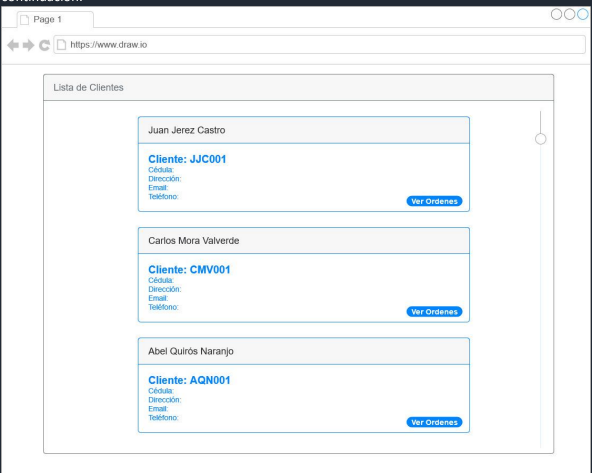
http://northwind.netcore.io/query/customers.json

• <u>Listado de órdenes:</u>

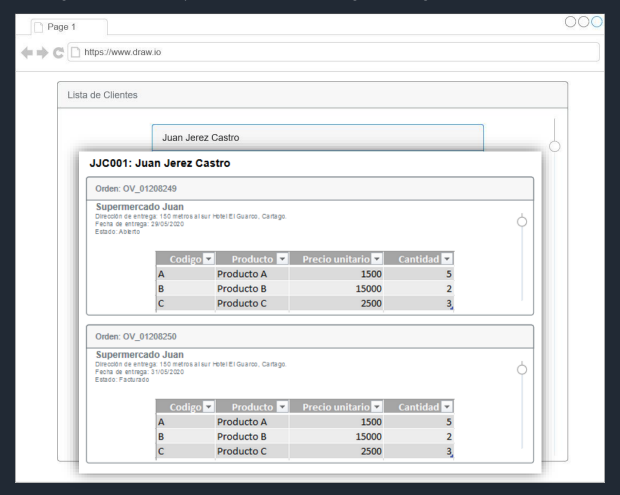
http://northwind.netcore.io/orders.json

En estos dos servicios, se exponen los datos relacionados con información de clientes y de órdenes de venta generados por estos.

Se desea que usted genere una página web que cargue el listado de clientes (presentes en el primer Web Service) y los despliegue en una lista como se muestra en la imagen que se presenta a continuación:



En esta se deberá de mostrar la lista de todos los clientes presentes en el JSON que genera el web service, es decir, debe de consumir el web service y mostrarlo. Además, deberá de generar para cada tarjeta de cliente, un botón como se muestra en la imagen que se llame "Ver Órdenes", el cual al dar click sobre él, deberá de mostrar todas las órdenes de venta en un "modal" que se encuentran en el segundo servicio web, y deberá de verse como la siguiente imagen:



Aspectos importantes:

- Se tomará en cuenta la lógica utilizada para llegar a la solución.
- El diseño estético de la página queda a criterio propio en cuanto el uso de colores y tipografías. En cuanto a estructura tratar de acoplarse lo más cercano a la propuesta en las imágenes.
- Deberá de subir la solución a un repositorio GITHUB y compartirlo al correo: jefe.ti@grupointeca.com
- El tiempo límite para la prueba corresponde a media noche del domingo 31 de mayo año 2020.
- Cualquier ayuda que necesite puede informarlo a mi persona.

Éxitos en la prueba!!