
Desarrollar un pequeño Ecommerce (tienda virtual) donde tengamos las siguientes funcionalidades o componentes.

Ecommerce - Admin

- Administración de Productos (Creación, Visualización, Edición y Eliminación)
(crearProducto, obtenerProductos, actualizarProducto, eliminarProducto)
- Entidad Producto (ID, Nombre, Referencia, Categoría, Cantidad, Foto)

Ecommerce - Clientes

- | | | |
|--|---|-----------------------------|
| - Visualizar productos | — | (obtenerProductos) |
| - Agregar al carrito (descontando stock) | — | (agregarProductoCarrito) |
| - Ver Checkout (productos agregados) | — | (obtenerProductosAgregados) |

Requerimientos Backend:

- Spring boot 2x
- DB PostgreSQL o MySQL
- Arquitectura MVC

Requerimientos FrontEnd

- Angular 8+ o React
 - Bootstrap o Angular Material
-

NiceToHave:

- Arquitectura Microservicios con consumo Feign o RestTemplate
- Clean Code
- UnitTest JUnit

Importante:

* **El tiempo límite para realizar la prueba es de 1 día iniciando el martes 25 abril.**

* Lo ideal es terminar toda la prueba, pero en caso de no alcanzar a terminarlo todo, evaluaremos lo que se pudo desarrollar en el transcurso del día **(No es requisito tener todo, pero si es requisito que lo que se tenga esté bien construido)**

* Se debe proporcionar un README o instrucciones para correr la prueba; Collections de postman o ejemplos de consumo de API serían de gran ayuda para la revisión.

* Se debe subir el proyecto a un repositorio en Github y compartir la URL a este correo, idealmente llevar el proceso de desarrollo con git, haciendo varios commit a medida que avanza el desarrollo de la prueba.