
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.