Reporte de Pruebas Unitarias

El objetivo de las pruebas es validar el correcto funcionamiento de los módulos desarrollados en la API smartpos-api, garantizando la calidad del código y verificando que las operaciones críticas se ejecuten como se espera.

Las pruebas unitarias se enfocan en el módulo de productos del sistema SmartPOS. Se evaluaron los métodos principales de la clase ProductService.

El objetivo de estas pruebas es garantizar que las operaciones básicas de consulta, registro, actualización y eliminación de productos funcionen correctamente y manejen los escenarios de error esperados.

Test Runner for Java ② ☆ testFindByldNotFoundThrowsException() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.ser... ② ☆ testFindByldSuccessfully() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) s... ② ☆ testDeleteNotFoundThrowsException() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.servic... ② ☆ testDeleteSuccessfully() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) sales ② ☆ testFindByNameNotFoundThrowsException() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) sales ② ☆ testFindByNameSuccessfully() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) sales ② ☆ testFindByNameSuccessfully() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) sales ② ☆ testFindByNameSuccessfully() \$(symbol-class) ProductServiceTest < \$(symbol-namespace) com.educastro.sales.service < \$(project) sales

Nombre del proyecto: smartpos-api

Integrantes del grupo:

- Jesus David Castro Rodriguez
- Daimer Saltaren Arregoces
- Andres Henao Hilders