

# Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería

# Obligatorio - Ingeniería de Software Ágil 2

Link al repositorio

#### Anexo

Integrantes:

Danilo Biladoniga - 231749

Tomás Núñez - 257564

Germán Oller - 242312

## Código nuevo

Debido a la elevada cantidad de líneas, decidimos subir todo el nuevo código en un archivo txt, codigoNuevo.txt, disponible en la carpeta de la documentación de la Entrega 3.

## Evidencia casos de prueba

Cómo se puede ver en la siguiente imagen, todos los casos de prueba pasan.

```
■ PharmaGo.Test (309)
1.9 sec

■ PharmaGo.Test.BusinessLogic...
255 ms

■ PharmaGo.Test.DataAccess.Test
1.5 sec

■ PharmaGo.Test.WebApi.Test (...
97 ms

■ SpecFlowPharmaGo.WebApi (7)
14.4 sec

■ DeleteProductFeature (1)
3.6 sec

● Delete an existing product
3.6 sec

● GetProductsFeature (1)
3.5 sec

● Get the list of all products
3.5 sec

● InsertProductFeature (2)
3.7 sec

■ InsertNewProductCorrectly
3.7 sec

● Insert new product corr...
14 ms Category [...

● Insert new product corr...
3.7 sec

■ UpdateProductSFeature (3)
3.6 sec

■ UpdateProductAttribute (...
3.6 sec

● Update product attribu...
3.6 sec

● Update product attribu...
53 ms Category [...

● Update product attribu...
53 ms Category [...
```