

SPRINT	ID ISSUE	GITLAB ISSUE	FECHA DE EJECUCIÓN	ESTADO	ID DEFECTO	COMENTARIOS
Nº1	PE-01	#1	2022-05-30	Passed		Quedaron diferidos los casos de prueba CP-Menú-02 y CP-Header-06 al sprint 2. No se pudo lograr el login de un usuario y comprobar la visualización del avatar con el nombre del usuario, entre otros, desde dispositivos mobile, tablet y desktop
Nº1	PE-02	#2	2022-05-30	Passed		La tabla Categorías es creada gracias al mapeo realizado. Desde el ORM de Hibernate puede leerse ese mapeo y realizar la correspondiente tabla en la BBDD de MySQL. Importante: la BBDD ya debe estar creada antes de correr la app para que pueda crear la tabla
Nº1	PE-03	#3	2022-05-30	Passed		El CRUD de Categorías fue realizado
Nº1	PE-04	#4	2022-05-30	Passed		La API Categorías fue creada
Nº1	PE-05	#5	2022-05-30	Passed		El endpoint Categorías fue creado
Nº1	PE-06	#6	2022-05-30	Passed		El template bloque buscador fue creado
Nº1	PE-07	#7	2022-05-30	Passed		El template bloque listado fue creado
Nº1	PE-08	#8	2022-05-30	Passed		El template bloque categorías fue creado
Nº1	PE-09	#9	2022-05-30	Passed		Los templates login y registro fueron creados
Nº1	PE-10	#10	2022-05-30	Passed		Las validaciones quedaron pendientes y fueron diferidas al sprint 2
Nº1	PE-11	#11	2022-05-30	Passed		El evento header fue logrado
Nº1	PE-12	#12	2022-05-30	Passed		Quedaron CP pendientes por hacer retest para ver si se solucionaron
Nº1	PE-13	#13	2022-05-30	Passed		El testeo de la API Categorías fue realizado. También se actualizo el Postman con el testeo por variables tal como se requirió en la review del 26/05/2022
Nº1	PE-14	#14	2022-05-30	Passed		El boceto de la infraestructura fue creado
Nº2	PE-15	#20	2022-06-09	Passed		Esta el enrutador a la home y productos/id
Nº2	PE-16	#21	2022-06-03	Passed		Se creó el controlador de "productos"
Nº2	PE-17	#22	2022-06-09	Passed		Se completa la informacion de productos con datos de la API
Nº2	PE-18	#23	2022-06-09	Passed		Se implementa el template responsive de producto
Nº2	PE-19	#24	2022-06-09	Passed		Se agrega el bloque imagenes y galeria a template producto
Nº2	PE-20	#25	2022-06-03	Passed		La tabla "productos" fue creada en BBDD
Nº2	PE-21	#26	2022-06-03	Passed		Se crearon las acciones listar, crear y buscar por ID en el controller de "Productos"
Nº2	PE-22	#27	2022-06-03	Passed		Se agregó la relación entre "categorías" y "productos"
Nº2	PE-23	#28	2022-06-03	Passed		La tabla "características" fue creada en BBDD
Nº2	PE-24	#29	2022-06-03	Passed	D-Api-01	Se agregó la relación entre "productos" y "características"
Nº2	PE-25	#30	2022-06-03	Passed		La tabla "ciudades" fue creada en BBDD
Nº2	PE-26	#31	2022-06-03	Passed		Se mapeó la tabla "ciudades" con las clases del modelo

SPRINT	ID ISSUE	GITLAB ISSUE	FECHA DE EJECUCIÓN	ESTADO	ID DEFECTO	COMENTARIOS
Nº2	PE-27	#32	2022-06-03	Passed	D-API-02	Se agregó la relación entre "ciudad" y "producto"
Nº2	PE-28	#33	2022-06-03	Passed		La tabla "imagenes" fue creada en BBDD
Nº2	PE-29	#34	2022-06-03	Passed		Se mapeó la tabla "imágenes" con las clases del modelo
Nº2	PE-30	#35	2022-06-03	Passed	D-API-03	Se agregó la relación entre "producto" e "imagenes"
Nº2	PE-31	#36	2022-06-09	Passed		Se implementa el consumo de la API desde el frontend
Nº2	PE-32	#37	2022-06-09	Passed		Se muestran productos aleatorios en el home
Nº2	PE-33	#38	2022-06-09	Passed		Se completa el select de ciudades con los datos de la API
Nº2	PE-34	#39	2022-06-03	Passed		Se implementó el buscar por ID en "ciudades" en el controlador
Nº2	PE-35	#40	2022-06-09	Fail	D-Buscador-01	Faltan algunos items del bloque imagenes pero todo es funcional
Nº2	PE-36	#41	2022-06-09	Passed		Se completo el select de ciudades
Nº2	PE-37	#42	2022-06-09	Passed		Se accede a la API del bloque categorias
Nº2	PE-38	#43	2022-06-09	Passed		Se filtra por categorias
Nº2	PE-39	#44	2022-06-09	Passed		Se incluye un calendario de reservar y boton para acceder
Nº2	PE-40	#45	2022-06-06	Passed		Se creó la infraestructura en AWS
Nº2	PE-41	#46	2022-06-09	To Do		Se realizo el testeo en Jest aunque algunos componentes quedaron pendientes de prueba y faltan los mocks exams
Nº2	PE-42	#47	2022-06-09	Optional		El testeo en Selenium era opcional (no se realizo)
Nº2	PE-43	#48	2022-06-06	Passed		Se realizaron los testeos de APIs "categorías", "productos", "imágenes", "ciudades" y "características" en Postman
Nº2	PE-44	#49	2022-06-09	Passed		Se realizaron los testeos exploratorio, manual y estático
Nº2	PE-45	#50	2022-06-09	To Do		Las pipelines de frontend funcionan todas y las de backend a la mitad, quedaria hacer el cambio de localhost a la BD creada en AWS ya que se testeó que todo funcione y conecte correctamente