

Casos de prueba

Configuración de los escenarios:

Nombre	Clase	Escenario
setupScenary1	Minimarket	t = "CC" n = 1193211367 d = true

Nombre	Clase	Escenario
setupScenary2	Minimarket	t = "CE" n = 55156563 d = true

Nombre	Clase	Escenario
setupScenary3	Minimarket	t = "TI" n = 123456789 d = true

Nombre	Clase	Escenario
setupScenary4	Minimarket	t = "CE" n = 9543671 d = false

Diseño de casos de prueba:

Objetivo de la prueba: Validar que se admita a la persona cuando tiene un tipo de id válido y es su día de salir.				
Clase	Método	Escenario	Valores de entrada	Resultado
Minimarket	enterOrNot	setupScenary1	t = "CC" n = 1193211367 d = true	Se admite a la persona y ahora el número de personas admitidas es 1.

Objetivo de la prueba: Validar que se admita a la persona cuando tiene un tipo de id válido y es su día de salir.				
Clase	Método	Escenario	Valores de entrada	Resultado
Minimarket	enterOrNot	setupScenary2	t = "CE" n = 55156563 d = true	Se admite a la persona y ahora el número de

			personas admitidas es 1.
--	--	--	--------------------------

Objetivo de la prueba: Validar que no se admita a la persona cuando su tipo de id no es válido.

Clase	Método	Escenario	Valores de entrada	Resultado
Minimarket	enterOrNot	setupScenary3	t = "TI" n = 123456789 d = true	No se admite a la persona porque su tipo de documento no es válido y salta la NotAcceptedPersonException.

Objetivo de la prueba: Validar el correcto funcionamiento del registro de personas en el minimercado.

Clase	Método	Escenario	Valores de entrada	Resultado
Minimarket	enterOrNot	setupScenary4	t = "CE" n = 9543681 d = false	No se admite a la persona porque su número de documento no concuerda con el día y salta la IncorrectDayException.