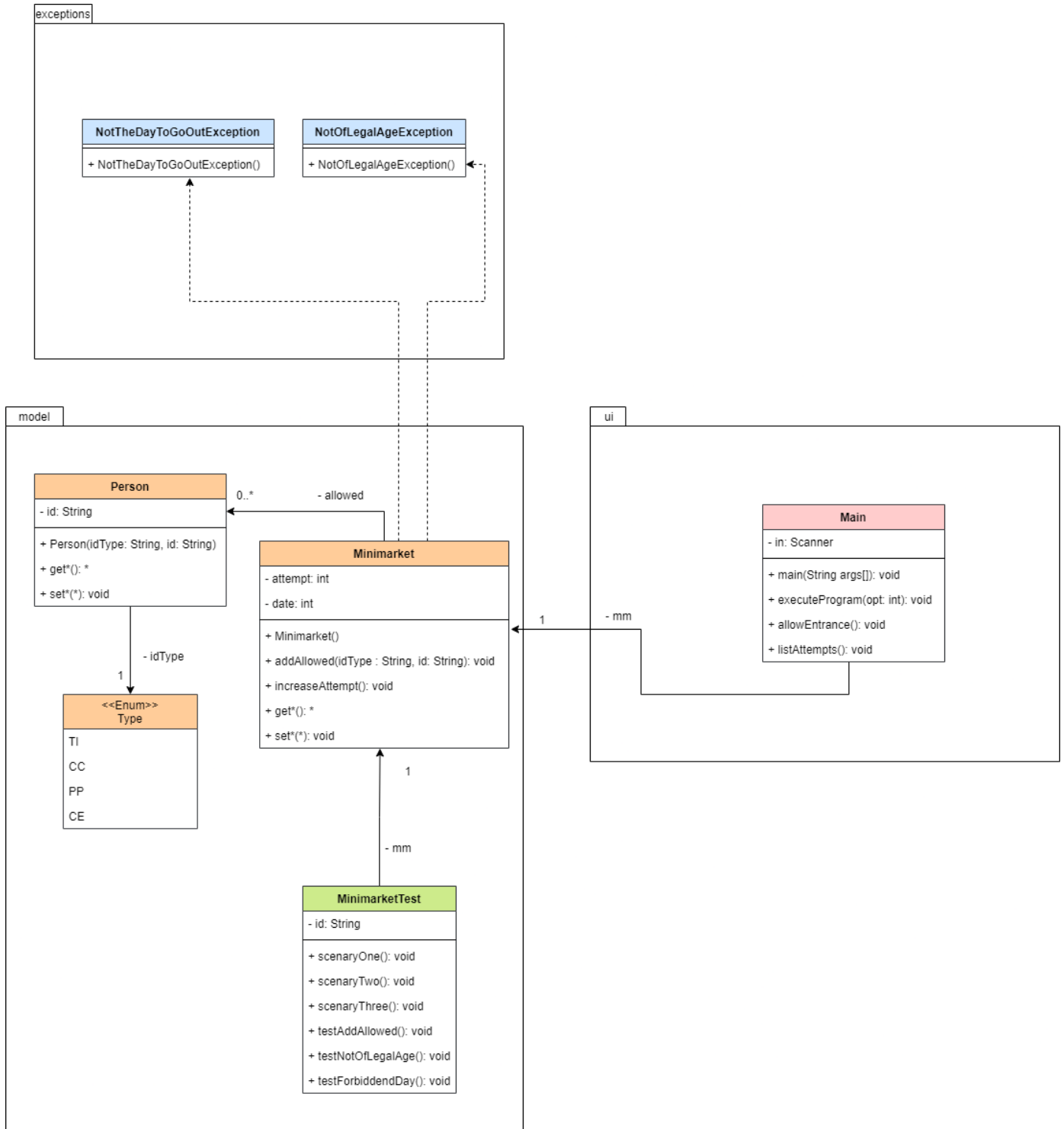


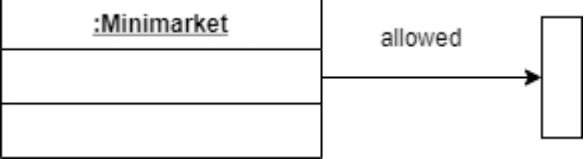
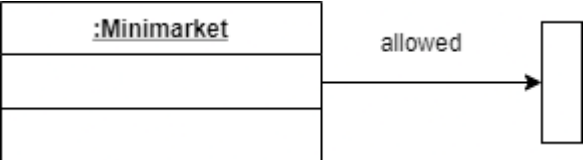
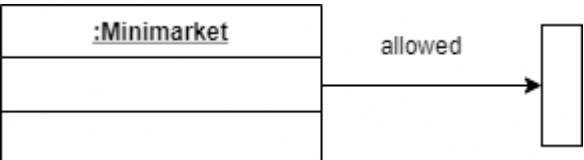
Seguimiento semana #8

Gabriel Alejandro Delgado Álvarez. A00372612

Diagrama de clases:



Escenarios y casos de pruebas:

Nombre	Clase	Escenario
scenarioOne	MinimarketTest	 <p>Sets id to a valid one depending on the day</p>
scenarioTwo	MinimarketTest	 <p>Sets id to the id = “1006170256”</p>
scenarioThree	MinimarketTest	 <p>Sets id to an invalid one depending on the day</p>

Objetivo de la Prueba: Validar que se agregan correctamente las personas con un tipo de id diferente a TI y cuyo penúltimo dígito sea par cuando el número del día es impar o viceversa.				
Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Minimarket	addAllowed	scenarioOne	Id=”1006170256” “1006170266”	Se agregan correctamente la persona con id y con tipo de id “CC”. La lista de allowed tiene ahora un tamaño de 1 y el número de intentos aumenta en 1

Objetivo de la Prueba: Validar que no se agrega una persona cuyo tipo de identificación sea TI				
Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Minimarket	addAllowed	scenaryTwo	Id="1006170256"	No se agrega a la persona con id "1006170256" y tipo de id "TI". El número de intentos aumenta en 1

Objetivo de la Prueba: Validar que no se agregar una persona cuyo penúltimo dígito del id sea par cuando el número del día es par, o impar cuando el número del día es impar.				
Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Minimarket	addAllowed	scenaryThree	Id="1006170266" "1006170256"	No se agrega a la persona con id y tipo de identificación "CE". El número de intentos aumenta en 1.