## E-19: Seguridad y cumplimiento PCI DSS (Enabler)

## Card:

Como arquitecto de software, quiero cumplir con estándares PCI DSS para garantizar seguridad de datos de pago.

## Conversation:

• Supuestos: cifrado de datos sensibles; no almacenamiento de información crítica.

## Confirmation (Gherkin):

Escenario: Cifrado de datos de tarjeta

Dado que se procesa un pago

Cuando se transmiten datos de tarjeta

Entonces todos los datos son cifrados punto a punto

Escenario: No almacenamiento de datos sensibles

Dado que se completa una transacción Cuando se almacena información de pago

Entonces solo se guarda token de referencia, no datos crudos

INVEST: I [x] N [x] V [x] E [x] S [x] T [x]