

objetos monto max = \$20.000  
 - fecha hora libro pedidos se programan en 30 minutos  
 - tiempo trabajo (\$ 23)

TP11

- Definir casos de prueba, minimizarlos maximizando la cantidad de errores no encontrados x c/u.

- Nombre de caso de prueba: identificar caso a probar

- Precondiciones: completas

- Pasos: "recibo" para que cualquier persona lo pueda probar.

Ciclo de prueba debería generar uno o más casos de prueba.

Clases de equivalencia

Condición externa	Clases válidas	Clases inválidas
Calle	Calle existente	No ingresó calle Calle inexistente
Número de calle	Número de calle existente	No ingresó número de calle número de calle no existente
Ciudad	Ciudad existente	No ingresó ciudad ciudad inexistente
Referencias	ingreso referencias en forma válida (texto) no ingreso referencias	ingreso referencias en forma inválida
Forma de pago	Forma de pago válida (Eft / crédito / Débito)	No seleccionó forma de pago forma de pago no válida
Monto	monto mayor al costo del pedido > mayor a 20.000 (válido)	monto inválido no ingreso monto
Número tarjeta	número de tarjeta con 16 dígitos > existente	número de tarjeta no válido no ingreso número de tarjeta



Nro	Prioridad	Nombre del c	Precondición	Procesos	Resultado
1		Realizar pedido ingresando una dirección válida, pagando en qst con un monto válido entregando lo antes posible	El computador "pepito" logueado - la dirección El dinero 150, Córdoba de existir - El carrito debe tener 1 producto seleccionado el stock disponible "lapiceros bic" - Debe haber un pago Debe existir el pago la opción "entrega lo más pronto"	1. El computador "pepito" selecciona la opción realizar pedido a comercio electrónico 2. Pepito ingresa la dirección "El dinero 150, Córdoba" 3. Pepito selecciona la opción pago en qst	