PRÁCTICO 10 - TESTING - Métodos de Caja Negra

Unidad Nro. 4: Asegurami	iento de Calidad de Proceso y de Producto		
Realice el diseño de las pruebas de caja negra según los métodos de Clases de Equivalencia y Análisis de Valor límite			
Que el estudiante pueda diseñar pruebas mediante los métodos de Clases de Equivalencia y Análisis de Valor límite, para historias de usuario dadas.			
Familiarizarse con los métodos de Clases de Equivalencia y Análisis de Valor límite para el diseño de pruebas de caja negra. Descubrir escenarios de prueba que no se derivan a través de los métodos.			
Conceptos teóricos sobre el tema, desarrollados en clase. Bibliografía referenciada sobre el tema. Enunciado, consigna y User Story. Planilla de Excel con Plantilla de Casos de Prueba y Reporte de Defectos Delivereat_Template_Caso_De_Prueba_Defectos.xlsx			
Se realizará una puesta aplicación del método de a	en común del conjunto de clases de eq análisis del valor límite.		
"Requerimientos Ágiles – I o Realizar Pedi	Implementación de User Stories", isobre el sido a Comercio adherido (grupos impares)	servicio DeliverE Clases de	-
clases identificadas y para	a asegurar que se realicen todas las pruebas	asegurar la pru de aceptación r	requeridas por el
	Realice el diseño de las per de Valor límite Que el estudiante pueda de Valor límite, para histo Familiarizarse con los mé pruebas de caja negra. De Conceptos teóricos sobre Enunciado, consigna y Use Planilla de Excel con Plant Delivereat_Template_Cas Se realizará una puesta aplicación del método de Este práctico no se entrego Según el método de pa cuadro para la User Sto "Requerimientos Ágiles— o Realizar Pedo o Realizar un la Condición externa Describa la cantidad mínicases identificadas y par	de Valor límite Que el estudiante pueda diseñar pruebas mediante los métodos de de Valor límite, para historias de usuario dadas. Familiarizarse con los métodos de Clases de Equivalencia y Análisis o pruebas de caja negra. Descubrir escenarios de prueba que no se deri Conceptos teóricos sobre el tema, desarrollados en clase. Bibliografía Enunciado, consigna y User Story. Planilla de Excel con Plantilla de Casos de Prueba y Reporte de Defecto Delivereat_Template_Caso_De_Prueba_Defectos.xlsx Se realizará una puesta en común del conjunto de clases de eq aplicación del método de análisis del valor límite. Este práctico no se entrega y por lo tanto no tiene nota. El tema se ev. Según el método de partición de equivalencia, defina las clases e cuadro para la User Story de las siguientes que no haya impleme "Requerimientos Ágiles – Implementación de User Stories", isobre el so Realizar Pedido a Comercio adherido (grupos impares) o Realizar un Pedido de "lo que sea" (grupos pares) Condición externa Clases de equivalencia válidas Describa la cantidad mínima de casos de prueba que requiera para	Realice el diseño de las pruebas de caja negra según los métodos de Clases de Equiv de Valor límite Que el estudiante pueda diseñar pruebas mediante los métodos de Clases de Equiv de Valor límite, para historias de usuario dadas. Familiarizarse con los métodos de Clases de Equivalencia y Análisis de Valor límite pruebas de caja negra. Descubrir escenarios de prueba que no se derivan a través de Conceptos teóricos sobre el tema, desarrollados en clase. Bibliografía referenciada so Enunciado, consigna y User Story. Planilla de Excel con Plantilla de Casos de Prueba y Reporte de Defectos Delivereat_Template_Caso_De_Prueba_Defectos.xlsx Se realizará una puesta en común del conjunto de clases de equivalencia y el aplicación del método de análisis del valor límite. Este práctico no se entrega y por lo tanto no tiene nota. El tema se evalúa en el parcia Según el método de partición de equivalencia, defina las clases existentes utiliza cuadro para la User Story de las siguientes que no haya implementado en el Tr "Requerimientos Ágiles – Implementación de User Stories", isobre el servicio Delivere o Realizar Pedido a Comercio adherido (grupos impares) O Realizar un Pedido de "lo que sea" (grupos pares) Condición externa Clases de equivalencia válidas Clases de inválidas Describa la cantidad mínima de casos de prueba que requiera para asegurar la pru clases identificadas y para asegurar que se realicen todas las pruebas de aceptación o