Caso de Prueba CAP-7: Placas peso bascula de entrada [Versión : 1]		
Autor:	mgaray - 04/06/2019 13:43:16	
Resumen:		
Seleccionan placas para extraer el peso de entrada de unidad.		
Precondiciones:		
Ingreso las placas (ID de equipo) para extraer el peso de entrada de la unidad		
Nº:	Pasos:	Resultados Esperados:
<u>IV .</u>	ingreso OTM, Admón. De envíos	
1	admón. de equipos.	interfaz para ingresar los datos
2	ingreso las placas (ID de equipo)	Seleccionar la placa para determinar lso datos de entrada y los de salida
3	Accion/Bascula/Extraer peso entrada	Seleccionar la placa seleccionando la accion de bascula para extraer peso de entrada
4	Mensaje de confirmación	Se muestra una ventana en la cual nos confirma si los datos fueron exitosos o erroneos
5	refleja peso entrada y folio en la placa	Una vez que los datos son confirmados se registra un folio de salida
6	se ingresa a bascula de salida	Una vez que tenemos el peso de entrada obtendremos los resultados del peso de salida
7	ingreso las placas (ID de equipo)	Seleccionamos un id de salida
8	Accion/Bascula/Extraer peso salida.	En acciones , bascula extraemos el peso de salida
9	Mensaje de confirmación	Se confirma que el peso esta dentro del peso permitido del embarque
Tipo de ejecución:	Manual	
Duración estimada de la ejec. (min):		
Importancia:	Media	
práctica:		
ejercicio de practica:		
prueba1:		
Etiqueta2:		
Requisitos	Ninguno	
Keywords:	Ninguno	