

Caso de Prueba CAP-7: Placas peso bascula de entrada [Versión : 1]		
<u>Autor:</u>	mgaray - 04/06/2019 13:43:16	
<u>Resumen:</u>	<p>Seleccionan placas para extraer el peso de entrada de unidad.</p>	
<u>Precondiciones:</u>	<p>Ingreso las placas (ID de equipo) para extraer el peso de entrada de la unidad</p>	
<u>Nº:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>
1	ingreso OTM, Admón. De envíos admón. de equipos.	interfaz para ingresar los datos
2	ingreso las placas (ID de equipo)	Seleccionar la placa para determinar los datos de entrada y los de salida
3	Accion/Bascula/Extraer peso entrada	Seleccionar la placa seleccionando la acción 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 erróneos
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 está dentro del peso permitido del embarque
<u>Tipo de ejecución:</u>	Manual	
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u>		
<u>Importancia:</u>	Media	
práctica:		
ejercicio de practica:		
prueba1:		
Etiqueta2:		
<u>Requisitos</u>	Ninguno	
<u>Keywords:</u>	Ninguno	