

Plan de pruebas – ABC

5 abril, 2023

Contenido

1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas	5
2. Escenario de Prueba: Pasajero Flujo Estándar con Pasaporte Electrónico y capturas de rostro coincidentes	6
3. Escenario de Prueba: Flujo estándar para pasajero con cédula de identidad y capturas de rostro coincidentes	11
4. Escenario de prueba: El pasajero escanea pasaporte electrónico con nacionalidad no permitida	17
5. Escenario de prueba: El pasajero escanea cédula de identidad con nacionalidad no permitida	20
6. Escenario de prueba: Pasajero menor de 18 años	23
7. Escenario de prueba: Fallo en la lectura de cédula uruguaya sin chip	25
8. Escenario de prueba: Fallo en la lectura del pasaporte sin chip	27
9. Escenario de Prueba: No hay vuelos disponibles	29
10. Escenario de prueba: El pasajero está en la lista negra HIT trampa aceptada	31
11. Escenario de prueba: Pasajero en trampa y lista negra HIT rechazada	37
12. Escenario de prueba: No coinciden las capturas de rostro para pasajero uruguayo	41
13. Escenario de prueba- Capturas de rostro no coinciden para pasajero no uruguayo.	47
14. Escenario de prueba: Pasajero en la trampa se le agota el tiempo de espera para la captura de rostro	52
15. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y las huellas dactilares no coinciden	57
16. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y el tiempo de espera de huellas dactilares es agotado	63
17. Escenario de prueba: Alarma tailgate	69
18. Escenario de prueba: Alarma ante múltiples rostros	72
19. Escenario de prueba: Alarma de puerta bloqueada	76
20. Escenario de Prueba: Alarma puertas forzadas	80
21. Escenario de prueba: Alarma Jumper	81

22. Escenario de prueba: Alarma pasajero no detectado	82
23. Escenario de prueba: Alarma de objetos abandonados	85
24. Escenario de prueba: eGate fuera de servicio	91
25. Escenario de prueba: El pasajero no selecciona ningún vuelo de los mostrados	92

Hoja de control

Organización	Soluciones EC		
Entregable	Plan de pruebas – ABC		
Autor	QA		
Versión/Edición	0200	Versión de fecha	05/04/2023
Aprobado por		Fecha de aprobación	
		Número total de páginas	94


Registro de cambios

Versión	Causa del cambio	Responsable del Cambio	Fecha de cambio
0100	Versión inicial	Ailyn del Pino Acosta	14/03/2023
0200	Actualización de casos de prueba e inclusión de nuevos casos	Ailyn del Pino Acosta	05/04/2023


Control de distribución

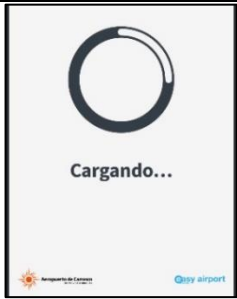

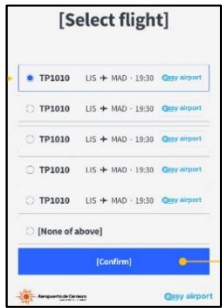
Nombre y apellidos
Ailyn del Pino Acosta


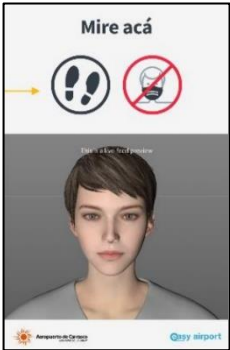
1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas



Verificar condiciones previas								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	Estado listo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1- Indicar al pasajero que escanee el documento mediante la pantalla SC0001 en la puerta de entrada 2- Mostrar una flecha verde en la eGate 3- La iluminación lateral del eGate es verde 4- Las luces del lector de documento deben estar apagadas 5- Mostrar idioma español por defecto 6- Las puertas del eGate deben estar cerradas 					



2. Escenario de Prueba: Pasajero Flujo Estándar con Pasaporte Electrónico y capturas de rostro coincidentes

Pasajero Flujo Estándar con Pasaporte Electrónico y capturas de rostro coincidentes								
Necesario: 1- Pasaporte electrónico con chip para nacionalidad uruguaya 2- Que el pasajero no tenga hits 3- Que existan vuelos disponibles								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento					

			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>					
5	El pasajero es instruido a		<u>El sistema deberá:</u>					


	atravesar las puertas de entrada		<p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa y no tiene hits		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					

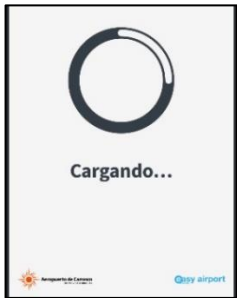

8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					
Aceptar transacción porque las capturas de rostro coinciden								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable



1	<p>El pasajero es instruido a atravesar las puertas de salida</p>	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Abrir puertas de salida</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa</p>					
---	---	---	---	--	--	--	--	--

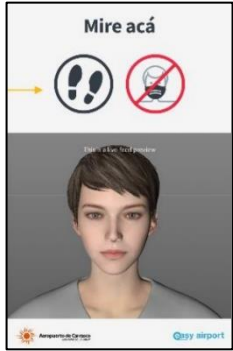

2	El pasajero atraviesa las puertas de salida		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de salida 2- La iluminación lateral del eGate es roja					
---	---	--	---	--	--	--	--	--



3. Escenario de Prueba: Flujo estándar para pasajero con cédula de identidad y capturas de rostro coincidentes


Flujo estándar para pasajero con cédula de identidad y capturas de rostro coincidentes								
Necesario: 1- Cédula uruguaya con chip 2- Que el pasajero no tenga hits 3- Que existan vuelos disponibles								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					

2	El pasajero presenta la cédula de identidad		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento</p> <p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>					

								
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa y no tiene hits		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura</p>					

			<p>de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					
8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p>	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					

								
Aceptar transacción porque las capturas de rostro coinciden								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de salida	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p>	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Abrir puertas de salida</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa</p>					


								
2	El pasajero atraviesa las puertas de salida		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de salida 2- La iluminación lateral del eGate es roja					


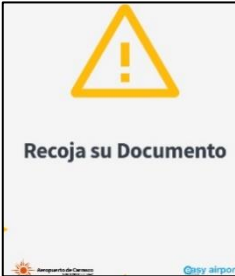

4. Escenario de prueba: El pasajero escanea pasaporte electrónico con nacionalidad no permitida


El pasajero escanea pasaporte electrónico con nacionalidad no permitida

Necesario:


- 1- Pasaporte electrónico con nacionalidad no permitida
- 2- Conocer la cantidad de veces que permite volver a escanear el documento

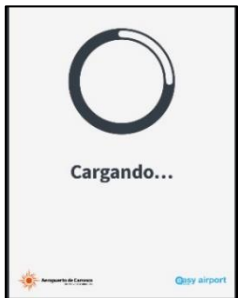
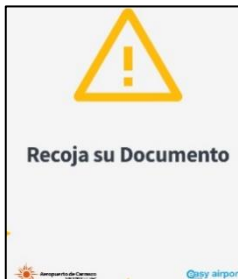

Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					


2	El pasajero no elegible presenta el pasaporte electrónico Nacionalidad no permitida		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento</p> <p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Solicitar reintento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0003 en la puerta de entrada para solicitar al pasajero que vuelva a escanear el documento</p>					

			El sistema solicitará el número de reintentos que se defina hasta que el pasajero sea rechazado					
Rechazar transacción porque el pasajero no es elegible para usar el eGate								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es dirigido a puesto manual		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0007 en la puerta de entrada dirigiendo al pasajero a puesto manual 2- Las puertas de entrada y salida permanecen cerradas					


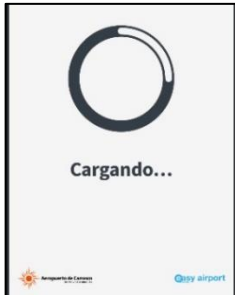
5. Escenario de prueba: El pasajero escanea cédula de identidad con nacionalidad no permitida

El pasajero escanea cédula de identidad con nacionalidad no permitida								
Necesario: 1- Cédula con chip y nacionalidad no permitida (Distinta a uruguaya) 2- Conocer la cantidad de veces que permite volver a escanear el documento								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					

2	El pasajero no elegible presenta la cédula de identidad Nacionalidad no permitida		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento</p> <p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Solicitar reintento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0003 en la puerta de entrada para solicitar al pasajero que vuelva a escanear el documento</p>					



			El sistema solicitará el número de reintentos que se defina hasta que el pasajero sea rechazado					
Rechazar transacción porque el pasajero no es elegible para usar el eGate								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es dirigido a puesto manual		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0007 en la puerta de entrada dirigiendo al pasajero a puesto manual 2- Las puertas de entrada y salida permanecen cerradas					

6. Escenario de prueba: Pasajero menor de 18 años

Pasajero menor de 18 años								
Necesario:								
1- Cédula o pasaporte de pasajero menor de 18 años								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					



			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
Rechazar transacción porque el pasajero es menor de 18 años								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero no cruza las puertas de entrada		El sistema deberá: 1- Permanecer con las puertas cerradas					

7. Escenario de prueba: Fallo en la lectura de cédula uruguaya sin chip

Fallo en la lectura de cédula uruguaya sin chip								
Necesario:								
1- Cédula uruguaya sin chip								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					



			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
Rechazar transacción porque la cédula uruguaya no presenta chip								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero no cruza las puertas de entrada		El sistema deberá: 1- Permanecer con las puertas cerradas					


8. Escenario de prueba: Fallo en la lectura del pasaporte sin chip

Fallo en la lectura del pasaporte sin chip								
Necesario:								
1- Pasaporte sin chip de pasajero elegible								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					



			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
Rechazar transacción porque la cédula uruguaya no presenta chip								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero no cruza las puertas de entrada		El sistema deberá: 1- Permanecer con las puertas cerradas					

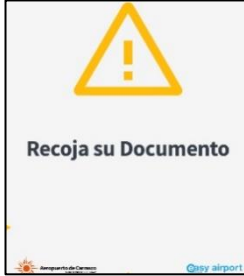
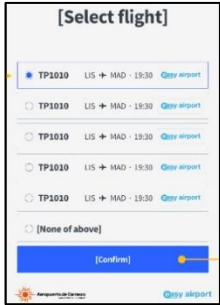
9. Escenario de Prueba: No hay vuelos disponibles


No hay vuelos disponibles								
Necesario:								
1- Que no haya vuelos disponibles								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero elegible presenta la cédula de identidad		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					

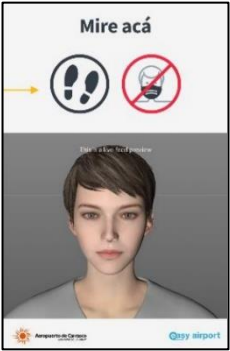

3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento					
Rechazar transacción porque no hay vuelos disponibles								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero no cruza las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Permanecer con las puertas cerradas					



10. Escenario de prueba: El pasajero está en la lista negra HIT trampa aceptada


El pasajero está en la lista negra HIT trampa aceptada								
Necesario:								
1- Cédula de pasajero con hits								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta la cédula de identidad		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					

			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento					
4	Pasajero elige el vuelo		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero					
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate					


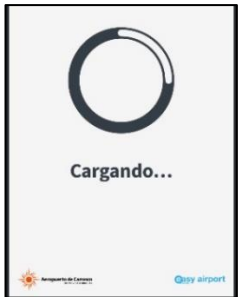
			2- Abrir las puertas de entrada					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate					
7	El oficial recibe una notificación de golpe de lista negra		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar una notificación al oficial informando Blacklist HIT en inspector 2- El oficial acepta la transacción					
8	Instruir al pasajero para la captura de rostro		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que					


			<p>se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					
9	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p>	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					

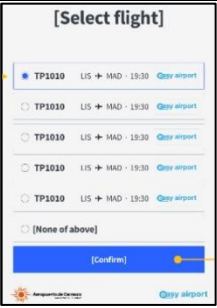

								
Aceptar transacción porque las capturas de rostro coinciden								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de salida	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p>	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Abrir puertas de salida</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa</p>					



								
2	El pasajero atraviesa las puertas de salida		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de salida 2- La iluminación lateral del eGate es roja					

11. Escenario de prueba: Pasajero en trampa y lista negra HIT rechazada


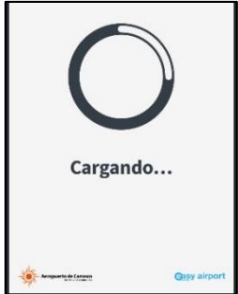
Trampa: lista negra HIT rechazada								
Necesario:								
1- Pasaporte de pasajero con hits								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					


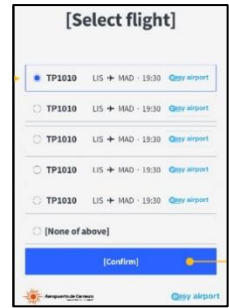
			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento					
4	Pasajero elige el vuelo		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero					


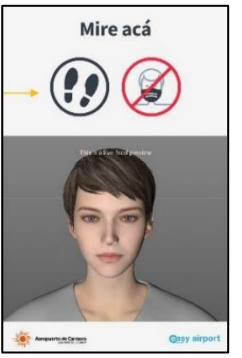
								
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El oficial recibe una notificación de golpe de lista negra		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar una notificación al oficial informando Blacklist HIT en inspector</p>					




			2- El oficial rechaza la transacción					
Rechazar transacción porque pasajero contiene hits y oficial lo rechaza								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	Se instruye al pasajero a salir por las puertas de entrada de la eGate	<p><i>Pantalla de puerta de entrada</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Permanecer con las puertas de salida cerradas</p> <p>2- Indicar al pasajero que salga de la eGate a través de las puertas de entrada</p> <p>3- Mostrar una pantalla de puerta de salida SC0018 informando que la transacción falló e instruir para salir de la puerta a través de las puertas de entrada</p> <p>4- Mostrar pantalla de puerta de entrada: SC0019</p>					



12. Escenario de prueba: No coinciden las capturas de rostro para pasajero uruguayo


No coinciden las capturas de rostro para pasajero uruguayo								
Necesario:								
1- Pasajero uruguayo								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					

			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento					
4	Pasajero elige el vuelo		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero					
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate					


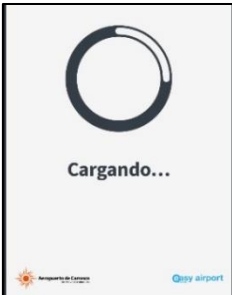
			2- Abrir las puertas de entrada					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate					
7	El pasajero se encuentra en la trampa		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero) 2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario					

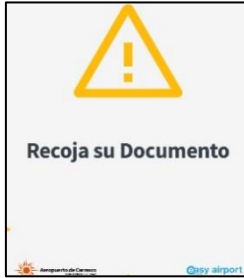
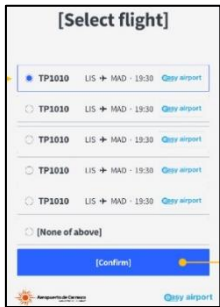
8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					
9	Se instruye al pasajero para escanear sus huellas dactilares dado que las capturas de rostro no coinciden	<p>Escanee su huella</p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0013 en la puerta de salida para instruir al pasajero a realizar el escaneo de huellas dactilares</p>					


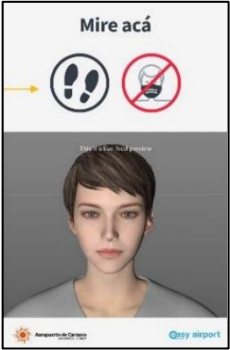
			2- Se le indica al pasajero que coloque el pulgar de la mano derecha					
10	Escaneo de huella dactilar en progreso		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida para indicar que está en progreso					
Aceptar transacción porque las huellas dactilares coinciden con las registradas								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero recibe instrucciones para cruzar las puertas de salida	<i>Pantalla de puerta de entrada</i>  <i>Pantalla de puerta de salida</i>	<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida para indicar al pasajero que atraviese las puertas 3- Abrir las puertas de salida					




								
2	El pasajero atraviesa las puertas de salida		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de salida 2- La iluminación lateral del eGate es roja					


13. Escenario de prueba- Capturas de rostro no coinciden para pasajero no uruguayo.

Capturas de rostro no coinciden para pasajero no uruguayo								
Necesario:								
1- Pasaporte con chip de pasajero elegible pero no uruguayo								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo					


			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento					
4	Pasajero elige el vuelo		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero					
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al					


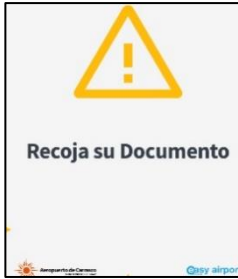

			<p>pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					



8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					
9	El oficial recibe una notificación de que las capturas de rostro no coinciden		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar una notificación al oficial para que decida si aceptar o rechazar la transacción</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0019</p>					


Rechazar transacción porque las capturas de rostro no coinciden para pasajero no uruguayo								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	Se instruye al pasajero a salir por las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Instruir al pasajero para que salga por las puertas de entrada de la eGate mediante la pantalla SC0018					


14. Escenario de prueba: Pasajero en la trampa se le agota el tiempo de espera para la captura de rostro

Pasajero en la trampa se le agota el tiempo de espera para la captura de rostro								
Necesario: 1- Pasaporte o cédula con chip 2- Que el pasajero no tenga hits 3- Que haya vuelos								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento					


			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>					
5	El pasajero es instruido a		<p><u>El sistema deberá:</u></p>					



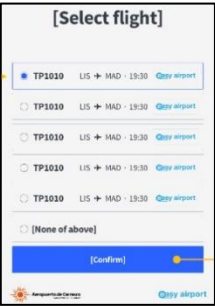
	atravesar las puertas de entrada		<p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa y no tiene hits		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					


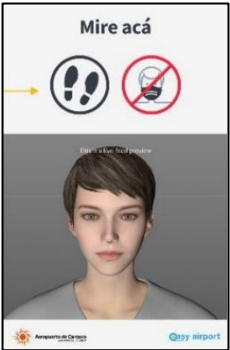
8	Solicitar reintento de captura de rostro pasado los 5 segundos para un máximo de reintentos igual a 2		El sistema deberá: 1- Solicitar al pasajero pasado los 5 segundos, que vuelva a intentar la captura de rostro (Repetir paso 7)					
Rechazar transacción porque se agotó el tiempo de captura de rostro								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero no cruza las puertas de salida	<p><i>Pantalla de puerta de entrada</i></p> 	<p>El sistema deberá:</p> <p>1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de salida, informando que la transacción falló e instruir para salir de la eGate a</p>					




		<p><i>Pantalla de puerta de salida</i></p> 	<p>través de las puertas de entrada</p> <p>3- Permanecer con las puertas de salida cerradas</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--


15. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y las huellas dactilares no coinciden



Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y las huellas dactilares no coinciden								
Necesario: 1- Pasaporte electrónico o cédula uruguaya 2- Que el pasajero no tenga hits 3- Que haya vuelos								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento					

			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>					
5	El pasajero es instruido a		<p><u>El sistema deberá:</u></p>					


	atravesar las puertas de entrada		<p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					

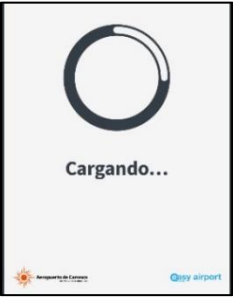

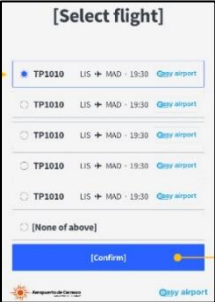
8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					
9	Se instruye al pasajero para escanear sus huellas dactilares dado que las capturas de rostro no coinciden	<p>Escanee su huella</p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0013 en la puerta de salida para instruir al pasajero a realizar el escaneo de huellas dactilares</p>					



			2- Se le indica al pasajero que coloque el pulgar de la mano derecha					
10	Escaneo de huella dactilar en progreso		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida para indicar que está en progreso					
Rechazar transacción porque las huellas dactilares no coinciden								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
6	El oficial rechaza la transacción		<u>El sistema deberá:</u> 1- Enviar una decisión de consulta al oficial a partir del inspector, para que este decida si rechazar o aceptar la transacción 2- El oficial rechaza la transacción					
1	El pasajero no cruza las puertas de salida	<i>Pantalla de puerta de entrada</i>	<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada					




		 <p><i>Pantalla de puerta de salida</i></p> 	<p>2- Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de salida, informando que la transacción falló e instruir para salir de la eGate a través de las puertas de entrada</p> <p>3- Permanecer con las puertas de salida cerradas</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--


16. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y el tiempo de espera de huellas dactilares es agotado




Trampa: Ciudadano uruguayo – las capturas de rostro no coinciden								
Necesario: 1- Pasajero elegible para usar la eGate 2- Que no tenga Hits 3- Que haya vuelos 4- Número máximo de reintentos para capturar huellas dactilares								
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa	Responsable
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas					
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento					

			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>					
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>					
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>					



5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>					
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate</p>					
7	El pasajero se encuentra en la trampa		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)</p> <p>2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario</p>					


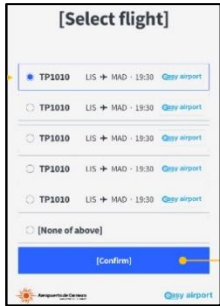
8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>					
9	Se instruye al pasajero para escanear sus huellas dactilares dado que las capturas de rostro no coinciden	<p>Escanee su huella</p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0013 en la puerta de salida para instruir al pasajero a realizar el escaneo de huellas dactilares</p> <p>2- Se le indica al pasajero que coloque el</p>					



			pulgar de la mano derecha					
10	Solicitar reintento de captura de huella dactilar el número máximo de reintentos		<u>El sistema deberá:</u> 1- Pasado los 5 segundos solicitar reintento de captura de huella dactilar					
Rechazar transacción porque se vence el tiempo de espera para la captura de huella dactilar								
1	El pasajero no cruza las puertas de salida	<i>Pantalla de puerta de entrada</i> 	<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de salida, informando que la transacción falló e instruir para salir de la eGate a través de las puertas de entrada 3- Permanecer con las puertas de salida cerradas					

		<div>Pantalla de puerta de salida</div> <div><p>Por favor retorne y solicite ayuda</p></div>						
--	--	---	--	--	--	--	--	--


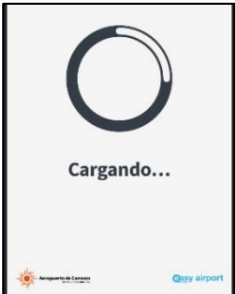
17. Escenario de prueba: Alarma tailgate



Alarma tailgate							
Necesario: 1- Dos pasajeros							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento				


			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>				
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>				


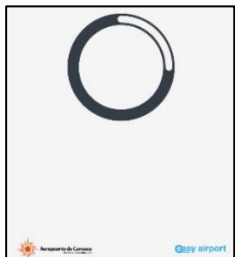
5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>				
6	Más de un pasajero cruzan las puertas de entrada de la eGate		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Enviar una decisión de consulta al Oficial, para que este pueda decidir rechazar o continuar con la transacción</p> <p>2- Notificar al oficial con una alarma de icono de puerta trasera SC0017</p> <p>3- El Inspector debe mostrar la alarma de portón trasero</p>				

18. Escenario de prueba: Alarma ante múltiples rostros


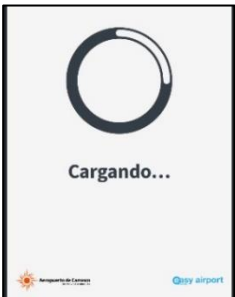
Alarma ante múltiples rostros							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se				


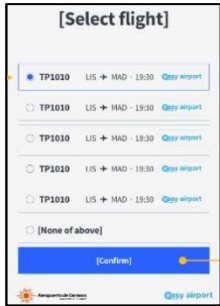
			muestran en color rojo 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		El sistema deberá: 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento				
4	Pasajero elige el vuelo		El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero				
5	El pasajero es instruido a		El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta				



	atravesar las puertas de entrada		de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate 2- Abrir las puertas de entrada				
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate				
7	El pasajero se encuentra en la trampa y no tiene hits		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero) 2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario				

8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>				
9	Múltiples rostros detectados durante la captura de rostros		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Enviar una alarma al inspector</p> <p>2- Enviar una decisión de consulta al Oficial, donde este debe decidir si rechazar o continuar con la transacción</p>				

19. Escenario de prueba: Alarma de puerta bloqueada


Alarma de puerta bloqueada							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento				

			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>				
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>				

5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate</p> <p>2- Abrir las puertas de entrada</p>				
6	El pasajero bloquea las puertas del eGate		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0016 en la puerta de entrada para informar sobre las puertas bloqueadas</p> <p>2- Mostrar una alarma para notificar al pasajero</p> <p>3- Las puertas del eGate están abiertas</p> <p>4- Continuar con Rechazar transacción</p> <p><u>Inspector:</u></p>				

			1- Notificará al oficial con una alarma de icono de puertas bloqueadas 2- Mensaje de puertas bloqueadas				
--	--	--	--	--	--	--	--

20. Escenario de Prueba: Alarma puertas forzadas


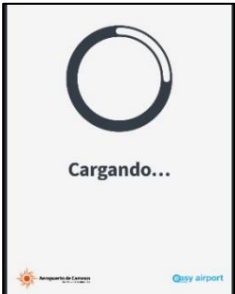
Alarma puertas forzadas							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	La alarma se puede mostrar en cualquier momento durante el flujo de trabajo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0016 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar alarma en inspector de puertas bloqueadas hasta que las puertas ya no sean forzadas</p> <p>2- Rechazar transacción por decisión</p> <p><u>Inspector:</u></p> <p>1- Enviar una decisión de consulta al Oficial, para que este pueda decidir si</p>				



			rechazar o continuar con la transacción				
--	--	--	---	--	--	--	--


21. Escenario de prueba: Alarma Jumper

Alarma Jumper							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	La alarma se puede mostrar en cualquier momento durante el flujo de trabajo		El sistema deberá: 1- Mostrar una alarma y mensaje en el inspector cuando el pasajero intenta saltar las puertas				


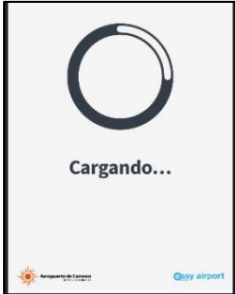
22. Escenario de prueba: Alarma pasajero no detectado



Alarma pasajero no detectado							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se				

			muestran en color rojo 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		El sistema deberá: 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento				
4	Pasajero elige el vuelo		El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero				
5	El pasajero es instruido a		El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta				



	atravesar las puertas de entrada		de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate 2- Abrir las puertas de entrada				
6	Nadie cruza la puerta de entrada de la eGate		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mantener abiertas las puertas del eGate <u>Inspector:</u> 1- Notificar al oficial con la alarma del ícono "Nadie detectado" 2- No hay mensaje de cruce de pasajeros				

23. Escenario de prueba: Alarma de objetos abandonados


Alarma de objetos abandonados							
Necesario: 1- Un objeto para abandonar							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento				

			<p>2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo</p> <p>3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate</p>				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Detectar el documento</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento</p>				
4	Pasajero elige el vuelo		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero</p>				


5	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de entrada instruyendo al pasajero para ingresar al eGate 2- Abrir las puertas de entrada				
6	El pasajero cruza las puertas de entrada		<u>El sistema deberá:</u> 1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate				
7	El pasajero se encuentra en la trampa y no tiene hits		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0008 en la puerta de salida instruyendo al pasajero para la captura de rostro (Indicando que se quite las gafas de sol y el sombrero)				

			2- El sistema deberá ajustar la altura de la pantalla de acuerdo con la altura del usuario				
8	Captura de rostro en curso	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>  <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida</p>				
9	El pasajero es instruido a atravesar las puertas de salida	<p><i>Pantalla de puerta de entrada:</i></p>	<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Abrir puertas de salida</p>				


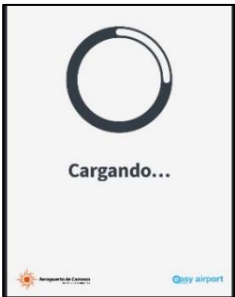
		 <p><i>Pantalla de puerta de salida:</i></p> 	<p>2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada</p> <p>3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa</p>				
10	El pasajero cruza las puertas de salida de la eGate dejando atrás un objeto abandonado		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla de puerta de salida: SC0015, objeto abandonado</p> <p>2- Mostrar una alarma para notificar al pasajero</p>				


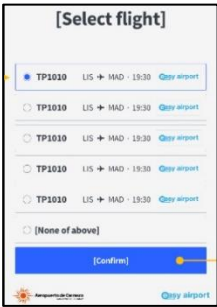
			<p>después de 3 segundos</p> <p>3- Las puertas de salida permanecen abiertas</p> <p><u>Inspector:</u></p> <p>1- Levanta la alarma</p>				
11	El pasajero recoge el objeto abandonado		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la pantalla SC0006 que informe al pasajero que abandone la puerta</p> <p>2- Las puertas de salida permanecen abiertas</p>				
12	El pasajero cruza las puertas de salida		<p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Cerrar las puertas de salida</p> <p>2- La iluminación lateral del eGate es roja</p>				

24. Escenario de prueba: eGate fuera de servicio

eGate fuera de servicio							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	La eGate se encuentra fuera de servicio		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0020 en la puerta de salida de la eGate				

25. Escenario de prueba: El pasajero no selecciona ningún vuelo de los mostrados

El pasajero no selecciona ningún vuelo de los mostrados							
Paso	Descripción	Pantallas	Resultado esperado	Resultado real	Por definir	Prioridad Alto, Medio o bajo	Pasa
1	El pasajero es instruido a escanear el documento		1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas				
2	El pasajero presenta el pasaporte electrónico		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo				

			3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate				
3	El pasajero es instruido a retirar el documento		<u>El sistema deberá:</u> 1- Detectar el documento 2- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento				
4	Pasajero elige el vuelo		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de entrada para presentar la lista de vuelos a elegir por el pasajero				
5	El pasajero elige la opción Ninguno		<u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar un mensaje instruyendo al pasajero para buscar ayuda				



www.ecsolutions.uy

COMERCIAL EN CONFIANZA: Este documento no debe ser reproducido, modificado, adaptado, publicado, traducido en cualquier forma material en su totalidad o en parte ni divulgado a ningún tercero sin el permiso previo por escrito de EC Solutions®