

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 rostro coincidentes | |
| 3. Escenario de Prueba: Flujo estándar para pasajero con cédula de identidad y capturas de ros coincidentes | |
| 4. Escenario de prueba: El pasajero escanea pasaporte electrónico con nacionalidad permitida | |
| 5. Escenario de prueba: El pasajero escanea cédula de identidad con nacionalidad permitida | |
| 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 capt de rostro | |
| 15. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y las huellas dactila no coinciden | |
| 16. Escenario de prueba: Pasajero uruguayo se encuentra en la trampa y el tiempo espera de huellas dactilares es agotado | |
| 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 n | nostrados92 |



Hoja de control

| Organización | Soluciones | Soluciones EC | | | | | |
|----------------------------------|------------|-----------------------------|----|--|--|--|--|
| Entregable | Plan de pr | Plan de pruebas – ABC | | | | | |
| Autor | QA | QA | | | | | |
| Versión/Edición | 0200 | Versión de fecha 05/04/2023 | | | | | |
| Aprobado por Fecha de aprobación | | 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 | | 05/04/2023 |
| | nuevos casos | | |

Control de distribución

| Nombre y apellidos | |
|-----------------------|--|
| Ailyn del Pino Acosta | |



1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas

| | | | Verifi | car condiciones previas | | | | |
|------|--------------|-----------------------------|--|-------------------------|-------------|------------------------------------|------|-------------|
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable |
| 1 | Estado listo | Presente pasaporte o cédula | El sistema deberá: 1- Indicar al pasajero que escanee el documento mediante la pantalla SC0001en 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

- 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 | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | | El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0002 en la puerta de entrada informando al pasajero que se está leyendo el documento | | | | | |



| | | Cargando | 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate | | | |
|---|----------------|--|---|--|--|--|
| | | Ampurité Caussi Qaşy airport | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | \wedge | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | /! \ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | | documento | | | |
| 4 | Danaiana | derquerto de Corson Casy airport | El sistema dels suf | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ● TP1010 LIS → MAD · 19:30 Casy airport | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gesy airport ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gesy airport | entrada para presentar la | | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Gety airport | lista de vuelos a elegir por | | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD 19:30 @eey airport | el pasajero | | | |
| | | [Cordina] | | | | |
| 5 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | | | | |



| | | | | | Τ | I | |
|---|-----------------|----------------------------------|-----------------------------|--|---|---|--|
| | atravesar las | A | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | puertas de | | SC0006 en la puerta de | | | | |
| | entrada | | entrada instruyendo al | | | | |
| | | Avance por favor | pasajero para ingresar al | | | | |
| | | | eGate | | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | | |
| | | Accopants to Carana Gasy airport | entrada | | | | |
| | | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | | |
| | entrada | | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | en la trampa | Mire acá | SC0008 en la puerta de | | | | |
| | y no tiene hits | | salida instruyendo al | | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | | |
| | | bio distribution del | de rostro (Indicando que | | | | |
| | | | se quite las gafas de sol y | | | | |
| | | | el sombrero) | | | | |
| | | | 2- El sistema deberá | | | | |
| | | Ampunion Comes Quay airport | ajustar la altura de la | | | | |
| | | | pantalla de acuerdo con | | | | |
| | | | la altura del usuario | | | | |



| 8 | Captura d | е | Pantalla de puerta | El sistema deberá: | | | | | |
|------|-------------|---|-----------------------|------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|
| | rostro e | n | de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | curso | | ďГ | SC0019 en la puerta de | | | | | |
| | | | | entrada | | | | | |
| | | | Ocupado | 2- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | | | • | SC0012 en la puerta de | | | | | |
| | | | | salida | | | | | |
| | | | Aeropourta-de Cerraco | | | | | | |
| | | | Pantalla de puerta | | | | | | |
| | | | de salida: | | | | | | |
| | | | Qisy airport | | | | | | |
| | | | | de rostro coinciden | | | | | |
| Paso | Descripción | ١ | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable |
| | | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | | Medio o bajo | | |



| 1 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
|---|----------------|---------------------------------|----------------------------|--|--|--|
| | es instruido a | Pantalla de puerta | 1- Abrir puertas de salida | | | |
| | atravesar las | de entrada: | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | puertas de | | SC0019 en la puerta de | | | |
| | salida | arth. | entrada | | | |
| | | (לייין) | 3- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0006 en la puerta de | | | |
| | | Ocupado | salida informando que la | | | |
| | | | transacción fue exitosa | | | |
| | | | | | | |
| | | Acceptable Common Query airport | | | | |
| | | Pantalla de puerta | | | | |
| | | de salida: | | | | |
| | | ac sanaa. | | | | |
| | | | | | | |
| | | lack | | | | |
| | | | | | | |
| | | Avance por favor | | | | |
| | | | | | | |
| | | Answering Gazage Gassy airport | | | | |
| | | | | | | |



| 2 | El pasajero | El sistema deberá: |
|---|---------------|---------------------------|
| | atraviesa las | 1- Cerrar las puertas de |
| | puertas de | salida |
| | 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

- 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 | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | |



| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
|---|----------------|--------------------------------|------------------------------|--|--|--|
| | presenta la | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | cédula de | | SC0002 en la puerta de | | | |
| | identidad | | entrada informando al | | | |
| | | | pasajero que se está | | | |
| | | | leyendo el documento | | | |
| | | Cargando | 2- Las luces laterales de | | | |
| | | | la eGate se muestran en | | | |
| | | Annual of Common Query airport | color rojo | | | |
| | | | 3- Se muestra una cruz | | | |
| | | | roja en el semáforo eGate | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | \wedge | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | /! \ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | whe | documento | | | |
| 4 | Pasajero | Amounts of James GBSy airport | El sistema deberá: | | | |
| 7 | elige el vuelo | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | ongo or vacio | | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | | entrada para presentar la | | | |
| | | | lista de vuelos a elegir por | | | |
| | | | el pasajero | | | |
| | | | - h | | | |



| | | [Select flight] | | | | |
|---|-----------------|--|---------------------------|--|--|--|
| | | ■ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Casy simport | | | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Gasy airport | | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD 19:30 Casy airport | | | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD - 19:30 Cepy airport ○ TP1010 LIS → MAD - 19:30 Cepy airport | | | | |
| | | ○ [None of above] | | | | |
| | | [Confirm] | | | | |
| 5 | El pasajero | Make and the second sec | El sistema deberá: | | | |
| 3 | | | | | | |
| | es instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | atravesar las | X X | SC0006 en la puerta de | | | |
| | puertas de | | entrada instruyendo al | | | |
| | entrada | Avance por favor | pasajero para ingresar al | | | |
| | | | eGate | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
| | | Aconquesta de Consusa Canas airport | entrada | | | |
| | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | | SC0008 en la puerta de | | | |
| | y no tiene hits | | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |



| | | | Mire acá O Casy sisport O Casy sisport | 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 | Pantalla de puerta | El sistema deberá: | | | |
| | rostro | en | de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | curso | | Ocupado Pantalla de puerta de salida: | SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida | | | |



| Acept | ar transacción | Quay airport 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 | Pantalla de puerta de entrada: Ocupado Pantalla de puerta de salida: | El sistema deberá: 1- Abrir puertas de salida 2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada 3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa | | | | | |



| | | Avance por favor | | | | |
|---|--|------------------|--|--|--|--|
| 2 | El pasajero atraviesa las puertas de salida | | El sistema deberá: 1- Cerrar las puertas de salida 2- La iluminación lateral del eGate es roja | | | |
| | | | dei eGate es Toja | | | |



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

El pasajero escanea pasaporte electrónico con nacionalidad no permitida

- 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, | Pasa | Responsable |
|------|---|-----------------------------|--|----------------|-------------|------------------------|------|-------------|
| | | | | | | Medio o | | |
| | | | | | | bajo | | |
| 1 | El pasajero es instruido a escanear el documento | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | |



| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
|---|----------------|------------------------------------|------------------------------|------|--|--|
| | no elegible | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | presenta el | | SC0002 en la puerta de | | | |
| | - | | | | | |
| | pasaporte | | entrada informando al | | | |
| | electrónico | | pasajero que se está | | | |
| | Nacionalidad | Cargando | leyendo el documento | | | |
| | no permitida | | 2- Las luces laterales de la | | | |
| | | | eGate se muestran en color | | | |
| | | Ansported Consus | rojo | | | |
| | | | 3- Se muestra una cruz roja | | | |
| | | | en el semáforo eGate | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | /!\ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | • | documento | | | |
| | | Arropurto-britanas Casy airport | | | | |
| 4 | Solicitar | | El sistema deberá: | | | |
| | reintento | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0003 en la puerta de | | | |
| | | Intente de nuevo | entrada para solicitar al | | | |
| | | por favor! | pasajero que vuelva a | | | |
| | | | escanear el documento | | | |
| | | American A. Cartinon Carpy pirport | | | | |



| | | | El sistema solicitará el número de reintentos que se defina hasta que el pasajero sea rechazado no es elegible para usar el e | | | | | |
|------|--|---|--|----------------|-------------|------------------------------|------|-------------|
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable |
| 1 | El pasajero es dirigido a puesto manual | Diríjase al puesto manual TOP SEPORT Diríjase al puesto manual Diríjase al puesto manual | El sistema deberá: 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

- 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 | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | |



| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
|---|----------------|----------------------------------|------------------------------|--|--|--|
| | no elegible | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | presenta la | | SC0002 en la puerta de | | | |
| | cédula de | | entrada informando al | | | |
| | identidad | | pasajero que se está | | | |
| | Nacionalidad | Cargando | leyendo el documento | | | |
| | no permitida | Cargando | 2- Las luces laterales de la | | | |
| | | | eGate se muestran en color | | | |
| | | Anspertine Corese Quey airport | rojo | | | |
| | | | 3- Se muestra una cruz roja | | | |
| | | | en el semáforo eGate | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | /! \ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | | documento | | | |
| | | Avegurto de Ceracio Gasy airport | | | | |
| 4 | Solicitar | | El sistema deberá: | | | |
| | reintento | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0003 en la puerta de | | | |
| | | Intente de nuevo | entrada para solicitar al | | | |
| | | por favor! | pasajero que vuelva a | | | |
| | | Annenia biforms Quy airport | escanear el documento | | | |
| | | | | | | |



| | | | El sistema solicitará el número de reintentos que se defina hasta que el pasajero sea rechazado no es elegible para usar el e | | | | | |
|------|--|---|--|----------------|-------------|------------------------------|------|-------------|
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable |
| 1 | El pasajero es dirigido a puesto manual | Diríjase al puesto manual TOP SEPORT Diríjase al puesto manual Diríjase al puesto manual | El sistema deberá: 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 | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------------|--|---------------------------|----------------|-------------|------------------------------|------|-------------|--|--|--|
| Necesa | | | | | | | | | | | |
| | | de pasajero menor c | | | 1 | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte o cédula | Verificar condiciones | | | | | | | | |
| | escanear el | o ceduta | previas | | | | | | | | |
| | documento | ** *********************************** | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales de | | | | | | | | |
| | | | la eGate se muestran en | | | | | | | | |
| | | Ampurité de Carante Carpy airport | color rojo | | | | | | | | |



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



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

| | Fallo en la lectura de cédula uruguaya sin chip | | | | | | | | | | |
|---------|---|--|---------------------------|----------------|-------------|--------------------|------|-------------|--|--|--|
| Necesa | ario: | | | | | | | | | | |
| 1- Cédu | ula uruguaya sin | chip | | | | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte o cédula | Verificar condiciones | | | | | | | | |
| | escanear el | o ceduta | previas | | | | | | | | |
| | documento | ** *********************************** | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales de | | | | | | | | |
| | | de | la eGate se muestran en | | | | | | | | |
| | | Armpurtie Carees Oppy airport | color rojo | | | | | | | | |



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



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

| | Fallo en la lectura del pasaporte sin chip | | | | | | | | | | |
|---------|--|--------------------------------|---------------------------|----------------|-------------|--------------------|------|-------------|--|--|--|
| Necesa | | | | | | | | | | | |
| 1- Pasa | porte sin chip de | e pasajero elegible | | | _ | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte o cédula | Verificar condiciones | | | | | | | | |
| | escanear el | o ceduta | previas | | | | | | | | |
| | documento | ** wantstage Cast Albert | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales de | | | | | | | | |
| | | | la eGate se muestran en | | | | | | | | |
| | | Arropartie de Carante | color rojo | | | | | | | | |



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



9. Escenario de Prueba: No hay vuelos disponibles

| | No hay vuelos disponibles | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|--|--|--|--|
| Necesa | rio: | | | | | | | | | | | |
| 1- Que | no haya vuelos d | lisponibles | | | | | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable | | | | |
| | | | | | | Alto, | | | | | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | | | | | |
| 1 | El pasajero | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | | |
| | es instruido a | 5 | Verificar condiciones | | | | | | | | | |
| | escanear el | | previas | | | | | | | | | |
| | documento | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | Gasy airport | | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | | |
| | elegible | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | | |
| | presenta la | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | | |
| | cédula de | | entrada informando al | | | | | | | | | |
| | identidad | | pasajero que se está | | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales de la | | | | | | | | | |
| | | | eGate se muestran en | | | | | | | | | |
| | | Gasy airport | color rojo | | | | | | | | | |
| | | | 3- Se muestra una cruz | | | | | | | | | |
| | | | roja en el semáforo eGate | | | | | | | | | |



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



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

| | El pasajero está en la lista negra HIT trampa aceptada | | | | | | | | | | |
|---------|--|--------------------------------|---------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|--|--|--|
| Necesa | rio: | | | | | | | | | | |
| 1- Cédu | la de pasajero co | | | | | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable | | | |
| | | | | | | Alto, | | | | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte o cédula | Verificar condiciones | | | | | | | | |
| | escanear el | o ceduta | previas | | | | | | | | |
| | documento | Name didate | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | |
| | presenta la | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | |
| | cédula de | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | |
| | identidad | | entrada informando al | | | | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | |
| | | Carganaon | 2- Las luces laterales de | | | | | | | | |
| | | | la eGate se muestran en | | | | | | | | |
| | | Amportation Committee | color rojo | | | | | | | | |



| 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate 3 El pasajero es instruido a retirar el documento Recoja su Documento Recoja su Documento 4 Pasajero elige el vuelo [Select flight] Tribus Université Genéral de Pasajero en la puerta de SC0005 en la puerta de |
|--|
| BI pasajero es instruido a retirar el documento Recoja su Documento Pasajero elige el vuelo 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 El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| 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 [Select flight] |
| es instruido a retirar el documento Recoja su Documento Pasajero elige el vuelo [Select flight] Pasajero telige el vuelo [Select flight] Pasajero telige el vuelo Pasajero telige el vuelo Pasajero telige el vuelo SCO005 en la puerta de pantalla soco de la pastalla soci de la pastalla soci de la pa |
| retirar el documento Recoja su Documento Pasajero elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| documento Recoja su Documento Recoja su Documento SC0004 en la puerta de entrada para indicar al pasajero que retire el documento 4 Pasajero elige el vuelo [Select flight] Nostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| Pasajero elige el vuelo [Select flight] **TRIBUR US + NOC 1330 General* entrada para indicar al pasajero que retire el documento El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| pasajero que retire el documento 4 Pasajero elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| documento 4 Pasajero elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| documento 4 Pasajero elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| elige el vuelo [Select flight] 1- Mostrar la pantalla SC0005 en la puerta de |
| SC0005 en la puerta de |
| |
| |
| entrada para presentar la |
| Trible US + MAD-1530 Characteristic lista de vuelos a elegir |
| TP1000 US + MO-1530 Operator port port pasajero |
| [None of above] |
| Contrinct Contri |
| |
| 5 El pasajero <u>El sistema deberá:</u> |
| es instruido a 1- Mostrar la pantalla |
| atravesar las SC0006 en la puerta de |
| puertas de entrada instruyendo al |
| entrada pasajero para ingresar al |
| eGate |



| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
|---|---------------|--|--------------------------|--|--|--|
| | | 1 | entrada | | | |
| | | | | | | |
| | | Avance por favor | | | | |
| | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | |
| | | | | | | |
| | | Acropusto de Canasas Gasy airport | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El oficial | | El sistema deberá: | | | |
| | recibe una | | 1- Mostrar una | | | |
| | notificación | | notificación al oficial | | | |
| | de golpe de | | informando Blacklist HIT | | | |
| | lista negra | | en inspector | | | |
| | | | 2- El oficial acepta la | | | |
| | | | transacción | | | |
| 8 | Instruir al | | El sistema deberá: | | | |
| | pasajero para | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | la captura de | | SC0008 en la puerta de | | | |
| | rostro | | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |
| | | | de rostro (Indicando que | | | |



| | | Mire acá William Constitution | 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 | | | |
|---|------------|---|---|--|--|--|
| 9 | Captura de | Pantalla de puerta | El sistema deberá: | | | |
| | rostro en | de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | curso | Ocupado Pantalla de puerta de salida: | SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar la pantalla SC0012 en la puerta de salida | | | |



| Acepta | r transacción p | © Casy street. orque las capturas | de rostro coinciden | | | | | |
|--------|--|--|---|----------------|-------------|-----------------------|------|-------------|
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable |
| | | | | | | Alto, Medio o bajo | | |
| 1 | El pasajero es instruido a atravesar las puertas de salida | Pantalla de puerta de entrada: Ocupado Cupado Pantalla de puerta de salida: | El sistema deberá: 1- Abrir puertas de salida 2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada 3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa | | | | | |



| | | Avance por favor | | | | |
|---|---------------|------------------|---------------------------|--|--|--|
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | atraviesa las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | salida | | | |
| | salida | | 2- La iluminación lateral | | | |
| | | | del eGate es roja | | | |



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

| | | | Tramp | a: lista negra HIT rechaz | ada | | | | | | | |
|---------|---|-----------------------------|---|---------------------------|-------------|------------------------------------|------|-------------|--|--|--|--|
| Necesa | Necesario: | | | | | | | | | | | |
| 1- Pasa | 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 | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando Quy airport | El sistema deberá: 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 | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | / <u>i</u> \ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | • | documento | | | |
| | | Acceptants de Caracio Casy airport | | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | elige el vuelo | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | | entrada para presentar la | | | |
| | | | lista de vuelos a elegir | | | |
| | | | por el pasajero | | | |



| | | [Select flight] TP1010 US + MAD - 19:30 Get viront (None of above) [Cautium] Grey wisport | | | | |
|---|---|---|---|--|--|--|
| 5 | El pasajero es instruido a atravesar las puertas de entrada | Avance por favor | El sistema deberá: 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 | | El sistema deberá: 1- Cerrar las puertas de entrada de la eGate | | | |
| 7 | El oficial recibe una notificación de golpe de lista negra | | El sistema deberá: 1- Mostrar una notificación al oficial informando Blacklist HIT en inspector | | | |



| | | | 2- El oficial rechaza la | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|------|-------------|--|--|--|--|
| | | | transacción | | | | | | | | | |
| Recha | 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 | Pantalla de puerta de entrada Coupado Ocupado Pantalla de puerta de salida Por favor retorne y solicite ayuda | El sistema deberá: 1- Permanecer con las puertas de salida cerradas 2- Indicar al pasajero que salga de la eGate a través de las puertas de entrada 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 4- Mostrar pantalla de puerta de entrada: SC0019 | | | | | | | | | |



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 | Alto, Medio o bajo | Pasa | Responsable | | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte | Verificar condiciones | | | | | | | | | |
| | escanear el | o cédula | previas | | | | | | | | | |
| | documento | * CAN ARRIVE | | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | | | | | |
| | | Cargando | leyendo el documento | | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales de la | | | | | | | | | |
| | | | eGate se muestran en | | | | | | | | | |
| | | Arraparto & Corpora | color rojo | | | | | | | | | |



| | 1 | | | T | | 1 | 1 |
|---|----------------|--|------------------------------|---|--|---|---|
| | | | 3- Se muestra una cruz | | | | |
| | | | roja en el semáforo eGate | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | es instruido a | | 1- Detectar el documento | | | | |
| | retirar el | /!\ | 2- Mostrar la pantalla | | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | | |
| | | | documento | | | | |
| | | Aeropunto de Cerano | | | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | | ■ TP1010 LIS → MAD : 19:30 Gazy airport | SC0005 en la puerta de | | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Query airport | entrada para presentar la | | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gray airport ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gray airport | lista de vuelos a elegir por | | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Cesy airport | el pasajero | | | | |
| | | ○ [None of above] | | | | | |
| | | [Confirm] | | | | | |
| 5 | El pasajero | 997 | El sistema deberá: | | | | |
| | es instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | atravesar las | | SC0006 en la puerta de | | | | |
| | | | | | | | |
| | puertas de | | entrada instruyendo al | | | | |
| | entrada | | pasajero para ingresar al | | | | |
| | | | eGate | | | | |



| | | _ | 2- Abrir las puertas de | | | |
|---|--------------|----------------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| | | | entrada | | | |
| | | | | | | |
| | | Avance por favor | | | | |
| | | Attailed por lavoi | | | | |
| | | | | | | |
| | | Acropuse a Carson Casy airport | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | Mire acá | SC0008 en la puerta de | | | |
| | | | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |
| | | Die Stor Witherine | de rostro (Indicando que | | | |
| | | | se quite las gafas de sol y | | | |
| | | | el sombrero) | | | |
| | | | 2- El sistema deberá | | | |
| | | Auropatrice Cornege Quey sirport | ajustar la altura de la | | | |
| | | | pantalla de acuerdo con la | | | |
| | | | altura del usuario | | | |



| 0 | Contino | مام | Dontalla da nuarta | El ciatama debará: | \neg |
|---|-------------|------|-----------------------------------|-------------------------|--------|
| 8 | - | de | Pantalla de puerta | El sistema deberá: | |
| | rostro | en | de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | |
| | curso | | d∏r. | SC0019 en la puerta de | |
| | | | — | entrada | |
| | | | Ocupado | 2- Mostrar la pantalla | |
| | | | | SC0012 en la puerta de | |
| | | | | salida | |
| | | | Arroperto de Cerence @359 airport | | |
| | | | Pantalla de puerta | | |
| | | | de salida: | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | Auropartial Conses | | |
| 9 | Se instruye | e al | Escanee su huella | El sistema deberá: | 1 |
| | pasajero pa | ara | | 1- Mostrar la pantalla | |
| | escanear s | sus | Marian | SC0013 en la puerta de | |
| | huellas | | | salida para instruir al | |
| | dactilares | | | pasajero a realizar el | |
| | dado que | las | | escaneo de huellas | |
| | capturas | de | Ampuris & Correct (DESY all port | dactilares | |
| | rostro | no | | | |
| | coinciden | | | | |
| L | | | | | |



| 0.00 (2.15) - 1.00 - 2.00 | |
|---|-------------|
| 2- Se le indica al pasajero | |
| que coloque el pulgar de la | |
| mano derecha | |
| 10 Escaneo de El sistema deberá: | |
| huella dactilar 1- Mostrar la pantalla | |
| en progreso SC0012 en la puerta de | |
| salida para indicar que | |
| está en progreso | |
| A contant transposition paragraph les buelles destileres esincides con les registres de | |
| Aceptar transacción porque las huellas dactilares coinciden con las registradas | |
| PasoDescripciónPantallasResultado esperadoResultado realPor definirPrioridadPasa | Responsable |
| Alto, | |
| Medio o | |
| bajo | |
| 1 El pasajero Pantalla de El sistema deberá: | |
| recibe puerta de entrada 1- Mostrar la pantalla | |
| instrucciones SC0019 en la puerta de | |
| para cruzar entrada | |
| las puertas ocupado 2- Mostrar la pantalla | |
| de salida SC0006 en la puerta de | |
| salida para indicar al | |
| pasajero que atraviese las | |
| Pantalla de puerta puertas | |
| de salida 3- Abrir las puertas de | |
| salida | |



| | | Avance por favor | | | | |
|---|---------------|------------------|-------------------------------|--|--|--|
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | atraviesa las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | salida | | | |
| | 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 | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|--------------------------------|------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|--|--|--|--|--|
| Necesa | Necesario: | | | | | | | | | | | | |
| 1- Pasa | 1- Pasaporte con chip de pasajero elegible pero no uruguayo | | | | | | | | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable | | | | | |
| | | | | | | Alto, | | | | | | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | | | | | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de | | | | | | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte o cédula | prueba: Verificar | | | | | | | | | | |
| | escanear el | o cedula | condiciones previas | | | | | | | | | | |
| | documento | * www.holass | | | | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta | | | | | | | | | | |
| | electrónico | | de entrada informando | | | | | | | | | | |
| | | | al pasajero que se | | | | | | | | | | |
| | | Cargando | está leyendo el | | | | | | | | | | |
| | | | documento | | | | | | | | | | |
| | | | 2- Las luces laterales | | | | | | | | | | |
| | | Annearing Green Gasy airport | de la eGate se | | | | | | | | | | |
| | | | muestran en color rojo | | | | | | | | | | |



| | | | | T | | 1 | T |
|---|----------------|---|-------------------------|---|--|---|---|
| | | | 3- Se muestra una | | | | |
| | | | cruz roja en el | | | | |
| | | | semáforo eGate | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | es instruido a | | 1- Detectar el | | | | |
| | retirar el | \!\ | documento | | | | |
| | documento | | 2- Mostrar la pantalla | | | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | | | |
| | | | de entrada para | | | | |
| | | • | indicar al pasajero que | | | | |
| | | Ampunisé Comun | retire el documento | | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | | ■ TP1010 US → MAD · 19:30 Copy airport | SC0005 en la puerta | | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD - 19:30 Casy airport | de entrada para | | | | |
| | | TP1010 US + MAD - 19:30 Gay airport | presentar la lista de | | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD - 19:30 Copy sirport | vuelos a elegir por el | | | | |
| | | ○ [None of above] | pasajero | | | | |
| | | (Content) Obsy sirport | | | | | |
| 5 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | es instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | | | |
| | atravesar las | | SC0006 en la puerta | | | | |
| | puertas de | | de entrada | | | | |
| | entrada | | instruyendo al | | | | |
| | Cilliaua | | manayendo al | | | | |



| | 1 | | | | ı | |
|---|--------------|--|--------------------------|--|---|--|
| | | A | pasajero para ingresar | | | |
| | | | al eGate | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
| | | Avance por favor | entrada | | | |
| | | Availce por lavoi | | | | |
| | | | | | | |
| | | Announce de Carante Casay airport | | | | |
| 6 | El pasajero | 100-00 MAIN | El sistema deberá: | | | |
| O | . , | | | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas | | | |
| | puertas de | | de entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | Mire acá | SC0008 en la puerta | | | |
| | | | de salida instruyendo | | | |
| | | → (1) (2) | al pasajero para la | | | |
| | | Districtive Statements | captura de rostro | | | |
| | | | (Indicando que se | | | |
| | | | quite las gafas de sol y | | | |
| | | | el sombrero) | | | |
| | | American Company | 2- El sistema deberá | | | |
| | | The state of the s | ajustar la altura de la | | | |
| | | | pantalla de acuerdo | | | |
| | | | | | | |
| | | | con la altura del | | | |
| | | | usuario | | | |



| 8 | Captura de | Pantalla de puerta | El sistema deberá: | | | |
|---|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|
| | rostro en | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | curso | _ | SC0019 en la puerta | | | |
| | | (⁽¹ 17) | de entrada | | | |
| | | Ocupado | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | Осирацо | SC0012 en la puerta | | | |
| | | | de salida | | | |
| | | Ampuris & Grave | | | | |
| | | Pantalla de puerta | | | | |
| | | de salida: | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | Areason's de Caracea Qasy airport | | | | |
| 9 | El oficial | | El sistema deberá: | | | |
| | recibe una | affr | 1- Mostrar una | | | |
| | notificación | լ (որ | notificación al oficial | | | |
| | de que las | | para que decida si | | | |
| | capturas de | Ocupado | aceptar o rechazar la | | | |
| | rostro no | | transacción | | | |
| | coinciden | | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ule | SC0019 | | | |
| | | Aeropuerto de Carracco @BSy airport | | | | |
| | l | 1 | 1 | | | |



| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable |
|------|----------------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | |
| 1 | Se instruye al | | El sistema deberá: | | | | | |
| | pasajero a |] | 1- Instruir al pasajero | | | | | |
| | salir por las | | para que salga por las | | | | | |
| | puertas de | | puertas de entrada de | | | | | |
| | entrada | Por favor retorne y solicite ayuda | la eGate mediante la | | | | | |
| | | | pantalla SC0018 | | | | | |
| | | · Armentations City sirport | | | | | | |
| | | All to be a | | | | | | |



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 | Pasa | Responsable |
|------|----------------|----------------------------|-------------------------|----------------|-------------|-----------|------|-------------|
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o | | |
| | | | | | | bajo | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte | Verificar condiciones | | | | | |
| | escanear el | o cédula | previas | | | | | |
| | documento | A Novembridges Coast about | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | |
| | | | leyendo el documento | | | | | |



| | | Cargando | 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate | | | |
|---|----------------|--|---|--|--|--|
| | | Ampurbal Comm | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | ^ | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | \i\ | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | | documento | | | |
| | | Aeropunto de Coresco Gasy airport | | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ● TP1010 LIS → MAD · 19:30 Casy eliport | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gapy airport | entrada para presentar la | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gay airport ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gay airport | lista de vuelos a elegir por | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 | el pasajero | | | |
| | | [Confirm] | | | | |
| | | [Contrins] Arequired to trace Carpy airport | | | | |
| 5 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | | | | |



| | atravesar las | _ | 1- Mostrar la pantalla | | | |
|---|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| | puertas de | lacksquare | SC0006 en la puerta de | | | |
| | entrada | | entrada instruyendo al | | | |
| | | Avance por favor | pasajero para ingresar al | | | |
| | | Availce por lavoi | eGate | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
| | | Acrepante & Careau Gasy airport | entrada | | | |
| | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | Mire acá | SC0008 en la puerta de | | | |
| | y no tiene hits | | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |
| | | Die Silv Stilpsoine | de rostro (Indicando que | | | |
| | | | se quite las gafas de sol y | | | |
| | | | el sombrero) | | | |
| | | | 2- El sistema deberá | | | |
| | | Amening Crass Class airport | ajustar la altura de la | | | |
| | | | pantalla de acuerdo con la | | | |
| | | | altura del usuario | | | |



| 8 | Solicitar | | El sistema deberá: | | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|--|----------------|-------------|-----------|------|-------------|
| | reintento de | | 1- Solicitar al pasajero | | | | | |
| | captura de | | pasado los 5 segundos, | | | | | |
| | rostro pasado | | que vuelva a intentar la | | | | | |
| | los 5 | | captura de rostro (Repetir | | | | | |
| | segundos | | paso 7) | | | | | |
| | para un | | | | | | | |
| | máximo de | | | | | | | |
| | reintentos | | | | | | | |
| | igual a 2 | | | | | | | |
| | | | tiempo de captura de rostr | | | | | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable |
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o | | |
| 4 | - | | | | | bajo | | |
| 1 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | |
| | | — | | | | | | |
| | no cruza las | Pantalla de puerta | 1- Mostrar pantalla | | | | | |
| | puertas de | Pantalla de puerta de entrada | 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de | | | | | |
| | | - | 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada | | | | | |
| | puertas de | de entrada | 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar pantalla | | | | | |
| | puertas de | - | 1- Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada 2- Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de | | | | | |
| | puertas de | de entrada | Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de salida, informando que la | | | | | |
| | puertas de | de entrada | 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 | | | | | |
| | puertas de | de entrada | Mostrar pantalla SC0019 en la puerta de entrada Mostrar pantalla SC0018 en la puerta de salida, informando que la | | | | | |



| Pantalla de puerta | través de las puertas de | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|--|--|--|
| de salida | entrada | | | |
| | 3- Permanecer con las | | | |
| | puertas de salida cerradas | | | |
| Por favor retorne y solicite ayuda | | | | |
| ** ** *** *** *** *** *** *** *** *** | | | | |



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 | Pasa | Responsable |
|------|----------------|----------------------------|-------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de prueba: | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte | Verificar condiciones | | | | | |
| | escanear el | o cédula | previas | | | | | |
| | documento | A terrenations Casy stroot | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | |
| | | | leyendo el documento | | | | | |



| | | | 2- Las luces laterales de la eGate se muestran en color rojo | | | |
|---|----------------|--|--|--|--|--|
| | | Cargando | 3- Se muestra una cruz roja en el semáforo eGate | | | |
| | | Anguelation | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | \wedge | 1- Detectar el documento | | | |
| | retirar el | <u> </u> | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | documento | | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | Recoja su Documento | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | American de Communication Company airport | documento | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ■ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Cean sirport | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Quey airport ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Quey airport | entrada para presentar la | | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Ceny eirport | lista de vuelos a elegir por | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Geey airport ○ [None of above] | el pasajero | | | |
| | | [Confirm] Gay skiport | | | | |
| 5 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | | | | | |



| | atravesar las | _ | 1- Mostrar la pantalla | | | |
|---|---------------|------------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| | puertas de | - | SC0006 en la puerta de | | | |
| | entrada | | entrada instruyendo al | | | |
| | | Avance por favor | pasajero para ingresar al | | | |
| | | Availce por lavoi | eGate | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
| | | Ampure & Grant Gasy airport | entrada | | | |
| | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | Mire acá | SC0008 en la puerta de | | | |
| | | | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |
| | | Display College | de rostro (Indicando que | | | |
| | | | se quite las gafas de sol y | | | |
| | | | el sombrero) | | | |
| | | | 2- El sistema deberá | | | |
| | | Amening Congres Quay nirport | ajustar la altura de la | | | |
| | | | pantalla de acuerdo con la | | | |
| | | | altura del usuario | | | |



| | T _ | | 1 | | | |
|---|---------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|
| 8 | Captura de | e Pantalla de puerta | | | | |
| | rostro e | n de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | curso | AM. | SC0019 en la puerta de | | | |
| | | 一 | entrada | | | |
| | | Ocupado | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0012 en la puerta de | | | |
| | | | salida | | | |
| | | Acopuerta de Cereacia Cassy airport | | | | |
| | | Pantalla de puerta | | | | |
| | | de salida: | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | Aurapeants de Canacea Cassy airport | | | | |
| 9 | Se instruye a | Escanee su huella | El sistema deberá: | | | |
| | pasajero para | a | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | escanear su | S | SC0013 en la puerta de | | | |
| | huellas | | salida para instruir al | | | |
| | dactilares | | pasajero a realizar el | | | |
| | dado que la | s | escaneo de huellas | | | |
| | capturas de | Ampurguicana Quy airport | dactilares | | | |
| | rostro ne | | | | | |
| | coinciden | | | | | |
| | | | | | | |



| | | | 0 0 1 : 1: 1 | | Т | <u> </u> | <u> </u> | |
|--------|-----------------|-------------------------|------------------------------|----------------|-------------|--------------|----------|-------------|
| | | | 2- Se le indica al pasajero | | | | | |
| | | | que coloque el pulgar de la | | | | | |
| | | | mano derecha | | | | | |
| 10 | Escaneo de | | El sistema deberá: | | | | | |
| | huella dactilar | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | en progreso | | SC0012 en la puerta de | | | | | |
| | | | salida para indicar que | | | | | |
| | | A hamphings (Invalinged | está en progreso | | | | | |
| Doobos | var transposión | norque les buelles | dactilares no coinciden | | | | | |
| | | <u> </u> | | | | | T _ | |
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad | Pasa | Responsable |
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | |
| 6 | El oficial | | El sistema deberá: | | | | | |
| | rechaza la | | 1- Enviar una decisión de | | | | | |
| | transacción | | 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 | | El sistema deberá: | | | | | |
| | no cruza las | Pantalla de puerta | 1- Mostrar pantalla | | | | | |
| | puertas de | de entrada | SC0019 en la puerta de | | | | | |
| | salida | | entrada | | | | | |



| dh. | 2- Mostrar pantalla | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|
| | SC0018 en la puerta de | | | |
| Ocupado | salida, informando que la | | | |
| | transacción falló e instruir | | | |
| | para salir de la eGate a | | | |
| America Gay sirport | través de las puertas de | | | |
| Pantalla de puerta | entrada | | | |
| de salida | 3- Permanecer con las | | | |
| Por favor retorne y solicite ayuda | puertas de salida cerradas | | | |
| ** *** ******************************* | | | | |



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 | Pasa | Responsable |
|------|----------------|--------------------------------|------------------------|----------------|-------------|--------------|------|-------------|
| | | | | | | Alto, | | |
| | | | | | | Medio o bajo | | |
| 1 | El pasajero | | 1. Escenario de | | | | | |
| | es instruido a | Presente pasaporte | prueba: Verificar | | | | | |
| | escanear el | o cédula | condiciones previas | | | | | |
| | documento | A commentations Outst disposit | | | | | | |
| 2 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | | |
| | presenta el | | 1- Mostrar la pantalla | | | | | |
| | pasaporte | | SC0002 en la puerta de | | | | | |
| | electrónico | | entrada informando al | | | | | |
| | | | pasajero que se está | | | | | |
| | | | leyendo el documento | | | | | |



| | | | 2- Las luces laterales de | | | |
|---|----------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| | | | la eGate se muestran | | | |
| | | | en color rojo | | | |
| | | Cargando | 3- Se muestra una cruz | | | |
| | | Carganuo | roja en el semáforo | | | |
| | | | eGate | | | |
| | | Amports & Carees Gasy airport | | | | |
| 3 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | es instruido a | \wedge | 1- Detectar el | | | |
| | retirar el | /!\ | documento | | | |
| | documento | | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta de | | | |
| | | | entrada para indicar al | | | |
| | | | pasajero que retire el | | | |
| | | Arrapartis de Cereaux Quey airport | documento | | | |
| 4 | Pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | elige el vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ■ TP1010 US → MAD - 19:30 Gapy airport | SC0005 en la puerta de | | | |
| | | ○ TP1010 US → MAD - 19:30 Gapy airport | entrada para presentar | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD - 19:30 Comy airport ○ TP1010 US + MAD - 19:30 Comy airport | la lista de vuelos a elegir | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD - 19:30 Casy sirport | por el pasajero | | | |
| | | ○ [None of above] | | | | |
| | | Arquerish Corea | | | | |



| 5 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
|---|----------------|------------------------------------|--------------------------|--|--|--|
| | es instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | | | | |
| | atravesar las | 2 2 | SC0006 en la puerta de | | | |
| | puertas de | • | entrada instruyendo al | | | |
| | entrada | Avance por favor | pasajero para ingresar | | | |
| | | | al eGate | | | |
| | | | 2- Abrir las puertas de | | | |
| | | Acceptation Control | entrada | | | |
| | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | cruza las | | 1- Cerrar las puertas de | | | |
| | puertas de | | entrada de la eGate | | | |
| | entrada | | | | | |
| 7 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | se encuentra | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | en la trampa | | SC0008 en la puerta de | | | |
| | en la trampa | Mire acá | · | | | |
| | | → (!) | salida instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para la captura | | | |
| | | Dir die Stipesie | de rostro (Indicando | | | |
| | | | que se quite las gafas | | | |
| | | 4 | de sol y el sombrero) | | | |
| | | | 2- El sistema deberá | | | |
| | | Aeropatrical Corpus Quesy mirrort | ajustar la altura de la | | | |
| | | | pantalla de acuerdo con | | | |
| | | | la altura del usuario | | | |



| 8 | Captura d | e Pantalla de puerta | El sistema deberá: | | | |
|----------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---|--|--|
| O | - | | | | | |
| | | n de entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | curso | (ஸ்) | SC0019 en la puerta de | | | |
| | | | entrada | | | |
| | | Ocupado | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | | SC0012 en la puerta de | | | |
| | | | salida | | | |
| | | Acropourts de Cerranio Casy airport | | | | |
| | | Pantalla de puerta | | | | |
| | | de salida: | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | * | | | | |
| | | Arreparts de Carriero Quey airport | | | | |
| 9 | Se instruye a | | El sistema deberá: | | | |
| | pasajero par | a | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | escanear su | S | SC0013 en la puerta de | | | |
| | huellas | | salida para instruir al | | | |
| | dactilares | | pasajero a realizar el | | | |
| | dado que la | s | escaneo de huellas | | | |
| | capturas d | e @sy airport | dactilares | | | |
| | rostro n | | 2- Se le indica al | | | |
| | coinciden | | pasajero que coloque el | | | |
| <u> </u> | | L | i india di a sere des e. | l | | |



| | | | pulgar de la mano | | | | |
|--------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------|-----|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | derecha | | | | |
| 10 | Solicitar | | El sistema deberá: | | | | |
| | reintento de | | 1- Pasado los 5 | | | | |
| | captura de | | segundos solicitar | | | | |
| | huella dactilar | | reintento de captura de | | | | |
| | el número | | huella dactilar | | | | |
| | máximo de | | | | | | |
| | reintentos | | | | | | |
| Rechaz | ar transacción | porque se vence e | l tiempo de espera para la | a captura de huella dacti | lar | | |
| | | 1 - 1 | | | | | |
| 1 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | | |
| | no cruza las | Pantalla de puerta | 1- Mostrar pantalla | | | | |
| | puertas de | de entrada | SC0019 en la puerta de | | | | |
| | salida | | entrada | | | | |
| | | affr. | 2- Mostrar pantalla | | | | |
| | | (h) | SC0018 en la puerta de | | | | |
| | | Ocupado | salida, informando que | | | | |
| | | | la transacción falló e | | | | |
| | | | instruir para salir de la | | | | |
| | | Anguesta de Canana Quey airport | eGate a través de las | | | | |
| | | | puertas de entrada | | | | |
| | | | 3- Permanecer con las | | | | |
| | | | puertas de salida | | | | |
| | | | cerradas | | | | |



| Pantalla de | e puerta | | | |
|-----------------------------------|----------|--|--|--|
| de | salida | | | |
| Por favor retorn y solicite ayuda | | | | |



17. Escenario de prueba: Alarma tailgate

| | Alarma tailgate | | | | | | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|---|----------------|-------------|------------------------------|------|--|--|--|--|
| Neces | Necesario: | | | | | | | | | | |
| 1- Dos | 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 | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando @py airport | El sistema deberá: 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 | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a retirar el | | 1- Detectar el | | |
| | documento | /!\ | documento | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | |
| | | | de entrada para | | |
| | | | indicar al pasajero | | |
| | | despurite de Comes Casy airport | que retire el | | |
| | | | documento | | |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: | | |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | ● TP1010 LIS → MAD · 19:30 Casy sirport | SC0005 en la puerta | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD - 19:30 Gagy airport ○ TP1010 US + MAD - 19:30 Gagy airport | de entrada para | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD - 19:30 Capy airport | presentar la lista de | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Ceey airport | vuelos a elegir por el | | |
| | | [Confirm] | pasajero | | |
| | | Anguntub Congs Oppy airport | | | |



| 5 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
|---|--------------------|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| | instruido a | _ | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | atravesar las | | SC0006 en la puerta | | |
| | puertas de entrada | | de entrada | | |
| | | Avance por favor | instruyendo al | | |
| | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | pasajero para | | |
| | | | ingresar al eGate | | |
| | | Acrowing Grante Casy airport | 2- Abrir las puertas | | |
| | | | de entrada | | |
| | | | | | |
| 6 | Más de un | | El sistema deberá: | | |
| | pasajero cruzan | 00 | 1- Enviar una | | |
| | las puertas de | | decisión de consulta | | |
| | entrada de la | .II. I. | al Oficial, para que | | |
| | eGate | Solamente una | este pueda decidir | | |
| | | persona | rechazar o continuar | | |
| | | * | con la transacción | | |
| | | Armywords to travel Quyy airport | 2- Notificar al oficial | | |
| | | | con una alarma de | | |
| | | | icono de puerta | | |
| | | | trasera SC0017 | | |
| | | | 3- El Inspector debe | | |
| | | | mostrar la alarma de | | |
| | | | portón trasero | | |



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 | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando Gay alrort | El sistema deberá: 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 | | | | | | | | |



| | | | and a solution | | |
|---|------------------------|---|------------------------|--|--|
| | | | muestran en color | | |
| | | | rojo | | |
| | | | 3- Se muestra una | | |
| | | | cruz roja en el | | |
| | | | semáforo eGate | | |
| 3 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a retirar el | \wedge | 1- Detectar el | | |
| | documento | /! \ | documento | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | |
| | | | de entrada para | | |
| | | | indicar al pasajero | | |
| | | Ampunish Gray airport | que retire el | | |
| | | | documento | | |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: | | |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | ▼ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Central port | SC0005 en la puerta | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Gasy airport | de entrada para | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gay airport | presentar la lista de | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Copy sirport | vuelos a elegir por el | | |
| | | [Confirm] | pasajero | | |
| | | (Contem) | | | |
| 5 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | | SC0006 en la puerta | | |



| | atravesar las | _ | de entrada | | |
|---|--------------------|--------------------------------|-------------------------|--|--|
| | puertas de entrada | lacksquare | instruyendo al | | |
| | | | pasajero para | | |
| | | Avance por favor | ingresar al eGate | | |
| | | Availce por lavor | 2- Abrir las puertas | | |
| | | | de entrada | | |
| | | Ampunto di Grania Chay airport | | | |
| 6 | El pasajero cruza | | El sistema deberá: | | |
| | las puertas de | | 1- Cerrar las puertas | | |
| | entrada | | de entrada de la | | |
| | | | eGate | | |
| 7 | El pasajero se | | El sistema deberá: | | |
| | encuentra en la | | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | trampa y no tiene | Mire acá | SC0008 en la puerta | | |
| | hits | | de salida instruyendo | | |
| | | | al pasajero para la | | |
| | | Dis State Only or her | captura de rostro | | |
| | | | (Indicando que se | | |
| | | | quite las gafas de sol | | |
| | | | y el sombrero) | | |
| | | Amountain Corner Quay nirport | 2- El sistema deberá | | |
| | | | ajustar la altura de la | | |
| | | | pantalla de acuerdo | | |
| | | | con la altura del | | |
| | | | usuario | | |



| 8 | Captura de rostro | Pantalla de puerta de | El sistema deberá: | | |
|---|--------------------|---------------------------------|------------------------|--|--|
| | en curso | entrada: | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | _ | SC0019 en la puerta | | |
| | | (ար) | de entrada | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | |
| | | Ocupado | SC0012 en la puerta | | |
| | | | de salida | | |
| | | Ampunis de Carrino Casy airport | do canda | | |
| | | Pantalla de puerta de | | | |
| | | salida: | | | |
| | | Canaa. | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 4 | | | |
| - | NAZIO I | Anguery & Course Qasy airport | | | |
| 9 | Múltiples rostros | | El sistema deberá: | | |
| | detectados durante | | 1- Enviar una alarma | | |
| | la | | al inspector | | |
| | captura de rostros | | 2- Enviar una | | |
| | | | decisión de consulta | | |
| | | | al Oficial, donde este | | |
| | | | debe decidir si | | |
| | | | rechazar o continuar | | |
| | | | con la transacción | | |



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 | Pasa |
| | | | | | | bajo | |
| | El pasajero es instruido a escanear el documento | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | |
| | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando Quy airport | El sistema deberá: 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 | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a retirar el | | 1- Detectar el | | |
| | documento | /!\ | documento | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | |
| | | | de entrada para | | |
| | | • | indicar al pasajero | | |
| | | Ampunisé Comm Casy airport | que retire el | | |
| | | | documento | | |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: | | |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | ● TP1010 LIS → MAD · 19:30 Quay airport | SC0005 en la puerta | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gasy alroport ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gasy alroport | de entrada para | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD - 19:30 Copy airport | presentar la lista de | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 @asy sirport | vuelos a elegir por el | | |
| | | [Confirm] | pasajero | | |
| | | Annyanta de muse Qayy airport | | | |



| 5 | El pasajero es | | El sistema deberá: | Γ | | |
|---|--------------------|--|------------------------|---|--|--|
| | - | | | | | |
| | instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | atravesar las | * 1 2 | SC0006 en la puerta | | | |
| | puertas de entrada | | de entrada | | | |
| | | Avance por favor | instruyendo al | | | |
| | | | pasajero para | | | |
| | | | ingresar al eGate | | | |
| | | Amounts of Grants Chapt airport | 2- Abrir las puertas | | | |
| | | | de entrada | | | |
| | | | | | | |
| 6 | El pasajero | | El sistema deberá: | | | |
| | bloquea las | | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | puertas del eGate | b d | SC0016 en la puerta | | | |
| | • | | de entrada para | | | |
| | | P-4 | informar sobre las | | | |
| | | Puertas bloqueadas | puertas bloqueadas | | | |
| | | | 2- Mostrar una | | | |
| | | Annual of Greek Control Contro | alarma para notificar | | | |
| | | | al pasajero | | | |
| | | | 3- Las puertas del | | | |
| | | | eGate están abiertas | | | |
| | | | 4- Continuar con | | | |
| | | | Rechazar | | | |
| | | | transacción | | | |
| | | | Inspector: | | | |



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



20. Escenario de Prueba: Alarma puertas forzadas

| | | | Alarn | na 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 | Puertas bloqueadas Whenever to the control of the | El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla SC0016 en la puerta de entrada 2- Mostrar alarma en inspector de puertas bloqueadas hasta que las puertas ya no sean forzadas 2- Rechazar transacción por decisión Inspector: 1- Enviar una decisión de consulta al Oficial, para que este pueda decidir si | | | | |



| | 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 | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando Gay alrort | El sistema deberá: 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 | | | | |



| | | | and a solution | | |
|---|------------------------|---|------------------------|--|--|
| | | | muestran en color | | |
| | | | rojo | | |
| | | | 3- Se muestra una | | |
| | | | cruz roja en el | | |
| | | | semáforo eGate | | |
| 3 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a retirar el | \wedge | 1- Detectar el | | |
| | documento | /! \ | documento | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | |
| | | | de entrada para | | |
| | | | indicar al pasajero | | |
| | | Ampunish Gray airport | que retire el | | |
| | | | documento | | |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: | | |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | ▼ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Central port | SC0005 en la puerta | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Gasy airport | de entrada para | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gay airport | presentar la lista de | | |
| | | ○ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Copy sirport | vuelos a elegir por el | | |
| | | [Confirm] | pasajero | | |
| | | (Contem) | | | |
| 5 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
| | instruido a | | 1- Mostrar la pantalla | | |
| | | | SC0006 en la puerta | | |



| | atravesar las | | de entrada | | |
|---|--------------------|-------------------|-------------------------|--|--|
| | puertas de entrada | | instruyendo al | | |
| | | | pasajero para | | |
| | | Avance por favor | ingresar al eGate | | |
| | | | 2- Abrir las puertas | | |
| | | | de entrada | | |
| | | Acrepute a Consus | | | |
| 6 | Nadie cruza la | | El sistema deberá: | | |
| | puerta de entrada | | 1- Mantener abiertas | | |
| | de la eGate | | las puertas del eGate | | |
| | | | Inspector: | | |
| | | | 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: | Necesario: | | | | | | | | |
| 1- Un objeto | 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 | Presente pasaporte o cédula | 1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando @sy airport | El sistema deberá: 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 | | El sistema deberá: |
| | instruido a retirar | | 1- Detectar el |
| | el documento | /!\ | documento |
| | | | 2- Mostrar la |
| | | Recoja su Documento | pantalla SC0004 en |
| | | | la puerta de entrada |
| | | | para indicar al |
| | | ArropartiseCommon Casy airport | pasajero que retire |
| | | | el documento |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la |
| | | ● TP1010 US → MAD · 19:30 Casy sirport | pantalla SC0005 en |
| | | ○ TP1010 US → MAD - 19:30 Gazy airport | la puerta de entrada |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Quey airport | para presentar la |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Gay airport | lista de vuelos a |
| | | ○ [None of above] | elegir por el |
| | | [Confirm] Gasy airport | pasajero |



| 5 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | |
|----|-------------------|---------------------------------|----------------------|--|--|
| | instruido a | _ | 1- Mostrar la | | |
| | atravesar las | lacksquare | pantalla SC0006 en | | |
| | puertas de | | la puerta de entrada | | |
| | entrada | Avance por favor | instruyendo al | | |
| | | Avance por lavor | pasajero para | | |
| | | | ingresar al eGate | | |
| | | Ampuris & Consu | 2- Abrir las puertas | | |
| | | | de entrada | | |
| | | | | | |
| 6 | El pasajero cruza | | El sistema deberá: | | |
| Ŭ. | las puertas de | | 1- Cerrar las | | |
| | entrada | | puertas de entrada | | |
| | Cittada | | de la eGate | | |
| 7 | El pasajero se | | El sistema deberá: | | |
| , | encuentra en la | | 1- Mostrar la | | |
| | trampa y no tiene | | pantalla SC0008 en | | |
| | hits | Mire acá | la puerta de salida | | |
| | Tillo | | instruyendo al | | |
| | | | | | |
| | | | pasajero para la | | |
| | | (0) | captura de rostro | | |
| | | | (Indicando que se | | |
| | | | quite las gafas de | | |
| | | Ampendado Acendo Questa airport | 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 | Pantalla de puerta | |
| | en curso | de entrada: | 1- Mostrar la |
| | | щh | pantalla SC0019 en |
| | | | la puerta de entrada |
| | | Ocupado | 2- Mostrar la |
| | | осириио | pantalla SC0012 en |
| | | | la puerta de salida |
| | | Acquerts de Carsons Cassy airport | |
| | | Pantalla de puerta | |
| | | de salida: | |
| | | de Salida. | |
| | | www.nhórges Qipy silvport | |
| 9 | El pasajero es | | El sistema deberá: |
| | instruido a | Pantalla de puerta | |
| | atravesar las | de entrada: | salida |
| | puertas de salida | do omidad. | Junua |
| | puertas de salida | | |



| | | Ocupado Pantalla de puerta de salida: Avance por favor www.escase Gay asport | 2- Mostrar la pantalla SC0019 en la puerta de entrada 3- Mostrar la pantalla SC0006 en la puerta de salida informando que la transacción fue exitosa |
|----|---|--|--|
| 10 | El pasajero cruza las puertas de salida de la eGate dejando atrás un objeto abandonado | Objeto abandonado | El sistema deberá: 1- Mostrar la pantalla de puerta de salida: SC0015, objeto abandonado 2- Mostrar una alarma para notificar al pasajero |



| | | | después de 3 |
|----|-------------------|--------------------------------|----------------------|
| | | | segundos |
| | | | 3- Las puertas de |
| | | | salida permanecen |
| | | | abiertas |
| | | | Inspector: |
| | | | 1- Levanta la |
| | | | alarma |
| 11 | El pasajero | | El sistema deberá: |
| | recoge el objeto | A | 1- Mostrar la |
| | abandonado | | pantalla SC0006 |
| | | | que informe al |
| | | Avance por favor | pasajero que |
| | | 7.1.1.1.00 por 1.1.1.01 | abandone la puerta |
| | | | 2- Las puertas de |
| | | Ampiero de Carsos Gasy airport | salida permanecen |
| | | | abiertas |
| 12 | El pasajero cruza | | El sistema deberá: |
| | las puertas de | | 1- Cerrar las |
| | salida | | puertas de salida |
| | | | 2- La iluminación |
| | | | lateral del eGate es |
| | | | roja |



24. Escenario de prueba: eGate fuera de servicio

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



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 | Presente pasaporte o cédula | Escenario de prueba: Verificar condiciones previas | | | | | | |
| 2 | El pasajero presenta el pasaporte electrónico | Cargando ©ayy alrort | El sistema deberá: 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 | | | | | | |



| | 1 | | 1 | T T | | |
|---|------------------------|--|------------------------|-----|--|--|
| | | | 3- Se muestra una | | | |
| | | | cruz roja en el | | | |
| | | | semáforo eGate | | | |
| 3 | El pasajero es | | El sistema deberá: | | | |
| | instruido a retirar el | ^ | 1- Detectar el | | | |
| | documento | /! \ | documento | | | |
| | | | 2- Mostrar la pantalla | | | |
| | | Recoja su Documento | SC0004 en la puerta | | | |
| | | | de entrada para | | | |
| | | • | indicar al pasajero | | | |
| | | Ampunish Graun Onsy airport | que retire el | | | |
| | | | documento | | | |
| 4 | Pasajero elige el | | El sistema deberá: | | | |
| | vuelo | [Select flight] | 1- Mostrar la pantalla | | | |
| | | ■ TP1010 LIS → MAD · 19:30 Cesy airport | SC0005 en la puerta | | | |
| | | ○ TP1010 US + MAD · 19:30 Gasty airport | de entrada para | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Copy airport ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Copy airport | presentar la lista de | | | |
| | | ○ TP1010 LIS + MAD · 19:30 Casy airport | vuelos a elegir por el | | | |
| | | ○ [None of above] | pasajero | | | |
| | | [Confirm] | | | | |
| 5 | El pasajero elige la | 987 | El sistema deberá: | | | |
| | opción Ninguno | | 1- Mostrar un | | | |
| | opolon iniigano | | mensaje instruyendo | | | |
| | | | | | | |
| | | | al pasajero para | | | |
| | | | buscar ayuda | | | |



www.ecsolutions.uy