**Plan de pruebas – SBG**

**12 abril, 2023**

Contenido

[**1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas** 4](#_Toc132096628)

Hoja de control

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Organización** | Soluciones EC | | |
| **Entregable** | Plan de pruebas – SBG | | |
| **Autor** | QA | | |
| **Versión/Edición** | 0200 | **Versión de fecha** | 12/04/2023 |
| **Aprobado por** |  | **Fecha de aprobación** |  |
|  |  | **Número total de páginas** |  |

Registro de cambios

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Causa del cambio** | **Responsable del Cambio** | **Fecha de cambio** |
| 0100 | Versión inicial | Ailyn del Pino Acosta | 10/04/2023 |
| 0200 | Continuar insertando nuevos casos y pantallas | Ailyn del Pino Acosta | 12/04/2023 |

Control de distribución

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

## **1. Escenario de prueba: Verificar condiciones previas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| **Importante:** Para que los casos sean exitosos el pasajero debe haber realizado checkin correctamente y haber pasado por DNM | | | | | | | | |
| 1 | Agente habilita el SBG y abre el tablero |  | El sistema deberá:  1- Mostrar puertas de embarque disponible para ser utilizada  2- Mostrar pasarela en idioma español como predeterminado  3- El indicador visual del periscopio deberá demostrar que el sistema está listo para su uso |  |  |  |  |  |
| 2 | El pasajero se acerca a la puerta de embarque | Interfaz de usuario gráfica  Descripción generada automáticamente | El sistema deberá:  1- Instruir al pasajero para que mire la cámara mediante la pantalla SC0001 |  |  |  |  |  |

## **2. Escenario de prueba: Caso exitoso**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 | El pasajero mira a la cámara y es captado correctamente | Icono  Descripción generada automáticamente | El sistema deberá:  1- Proceder a la captura de rostro  2- Mostrar la pantalla SC0002  3- Realizar validación de control de seguridad del pasajero |  |  |  |  |  |
| 2 | Validación de control de seguridad del pasajero exitosa | Imagen que contiene Diagrama  Descripción generada automáticamente | El sistema deberá:  1- Instruir al pasajero para que atraviese las puertas de la eGate mediante la pantalla SC0005  2- Abrir las puertas de la eGate |  |  |  |  |  |
| 3 | El pasajero atraviesa las puertas |  | El sistema deberá:  1- Cerrar las puertas  2- Mostrar una pantalla que indique que la transacción se realizó con éxito |  |  |  |  |  |

## **3. Escenario de prueba: Repetir proceso de captura de rostro**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 | El pasajero mira a la cámara, pero no es captado correctamente | Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web  Descripción generada automáticamente | El sistema deberá:  1- Mostrar la pantalla SC0003 para instruir nuevamente al pasajero a mirar la cámara |  |  |  |  |  |

## **1. Escenario de prueba: Pasajero menor de 18 años**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **1. Escenario de prueba: Pasajero que no haya completado el proceso de checkin**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **1. Escenario de prueba: Pasajero abandona el proceso de la puerta de embarque de seguridad**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **1. Escenario de prueba: Tiempo de inactividad vencido**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **1. Escenario de prueba: Dos pasajeros atraviesan las puertas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **Escenario de prueba: Pasajero bloquea las puertas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |

## **Escenario de prueba: Pasajero fuerza las puertas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paso** | **Descripción** | **Pantallas** | **Resultado esperado** | **Resultado real** | **Por definir** | **Prioridad**  Alto,  Medio o bajo | **Estado** | **Responsable** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |