

Plan de pruebas para aplicación del POD de la PAN

12 de mayo 2023

Contenido

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Registro | 4 |
| 1.1 | Registro exitoso de usuario en el sistema | 4 |
| 1.2 | Registro fallido de usuario en el sistema | 7 |
| 2 | Autenticación..... | 10 |
| 2.1 | Escenario de prueba: Autenticación con campos requeridos vacíos | 10 |
| 2.2 | Escenario de prueba: Autenticación con usuario y/o contraseña incorrecto..... | 11 |
| 2.3 | Escenario de prueba: Autenticación con usuario y contraseña correctos..... | 12 |
| 2.4 | Escenario de prueba: Se vence el número de reintentos permitidos para acceder al sistema con usuario y/o contraseña incorrectos | 13 |
| 2.5 | Escenario de prueba: Checkbox Recordarme es marcado | 14 |
| 3 | Ingresar pasajeros | 15 |
| 3.1 | Escenario de prueba: Ingresar pasajero exitosamente | 15 |
| 3.2 | Escenario de prueba: Capturas de rostro no coinciden..... | 19 |
| 3.3 | Escenario de prueba: Tiempo para la captura de rostro es vencido..... | 22 |
| 3.4 | Escenario de prueba: Captura de huella dactilar fallida | 24 |
| 3.5 | Escenario de prueba: Documento con riesgos..... | 26 |
| 4 | Listar pasajeros | 28 |
| 4.1 | Escenario de prueba: Listar pasajeros | 28 |
| 5 | Gestionar vuelo | 31 |
| 5.1 | Escenario de prueba: Listar vuelos..... | 31 |
| 5.2 | Escenario de prueba: Ingresar vuelo correctamente..... | 33 |
| 5.3 | Escenario de prueba: Ingresar vuelo incorrectamente | 36 |

Hoja de control

| | | | |
|-----------------|---|---------------------|------------|
| Organismo | EC Solutions | | |
| Entregable | Plan de pruebas para aplicación del POD de la PAN | | |
| Autor | QA | | |
| Versión/Edición | 0400 | Fecha Versión | 12/05/2023 |
| Aprobado por | | Fecha Aprobación | |
| | | N° total de páginas | 40 |

Registro de cambios



| Versión | Causa del cambio | Responsable del Cambio | Fecha de cambio |
|---------|--|------------------------|-----------------|
| 0100 | Versión inicial | Ailyn del Pino Acosta | 02/05/2023 |
| 0200 | Ingresar nuevos casos de prueba con pantallas y validaciones | Ailyn del Pino Acosta | 08/05/2023 |
| 0300 | Actualizar casos de prueba | Ailyn del Pino Acosta | 09/05/2023 |
| 0400 | Actualizar casos de prueba con nuevas validaciones | Ailyn del Pino Acosta | 12/05/2023 |

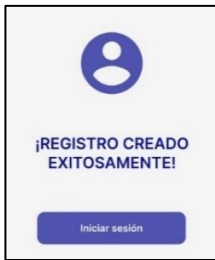
Control de distribución


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

1 Registro


1.1 Registro exitoso de usuario en el sistema


| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|---|--|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El encargado selecciona la opción “Registrar” para comenzar el registro en el sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla: “REGISTRO DE USUARIO” | | | | |
| 2 | Se ingresan correctamente los datos del usuario a registrar: - Nombre - Apellidos - Usuario |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Verificar que todos los campos son requeridos 2- Verificar que el campo “Nombre” tenga una longitud máxima de 20 caracteres y sea | | | | |


| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Documento de identidad - Contraseña - Repita su contraseña | | <p>alfabético. Lo mismo para el campo Apellidos</p> <p>3- Verificar que el campo “Documento de identidad” sea de tipo numérico y tenga una longitud de 8 caracteres</p> <p>4- Verificar que se muestra el texto de ayuda para el campo Contraseña</p> <p>5- Verificar que las contraseñas insertadas coinciden</p> | | | | |
| 3 | El encargado selecciona el botón “Registrar” |  | <p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar la interfaz “REGISTRO CREADO EXITOSAMENTE”</p> | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|
| 4 | El usuario selecciona el botón “Iniciar sesión” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla de autenticación | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|

1.2 Registro fallido de usuario en el sistema


| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El encargado selecciona la opción "Registrar" para comenzar el registro en el sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la pantalla: "REGISTRO DE USUARIO" | | | | |
| 2 | Se ingresan los datos del usuario con al menos un campo incorrecto: - Nombre - Apellidos | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Verificar que todos los campos son requeridos - <u>"El campo X (ejemplo: Nombre) es requerido"</u> 2- Verificar que el campo "Nombre" tenga una longitud máxima de 20 | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Usuario - Documento de identidad - Contraseña - Repita su contraseña |  | <p>caracteres y sea alfabético. Lo mismo para el campo Apellidos</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>"La longitud máxima es de 20 caracteres"</u> - <u>"El campo solo acepta caracteres alfabéticos"</u> <p>3- Verificar que el campo "Documento de identidad" sea de tipo numérico y tenga una longitud de 8 caracteres</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>"El campo solo acepta caracteres numéricos"</u> - <u>"La longitud del campo es de 8 caracteres"</u> <p>4- Verificar que la contraseña este formada por un mínimo de 8 caracteres, tener al menos una mayúscula y un símbolo</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>"La contraseña debe tener como mínimo 8</u> | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|--|


| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|--|
| | |  | <u>dígitos, un carácter en mayúscula y un símbolo”</u> 5- Verificar que las contraseñas insertadas coinciden - <u>“Las contraseñas que escribió no coinciden”</u> | | | | |
| 3 | El encargado selecciona el botón “Registrar” | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar el mensaje de error correspondiente al campo | | | | |

2 Autenticación


2.1 Escenario de prueba: Autenticación con campos requeridos vacíos

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El oficial fronterizo presiona el botón “Ingresar” sin usuario y contraseña |  | <p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Mostrar el o los mensajes de error asociado al campo requerido</p> <p>- <u>“El campo X es requerido”</u></p> | | | | |


2.2 Escenario de prueba: Autenticación con usuario y/o contraseña incorrecto

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El oficial fronterizo intenta acceder en la aplicación a partir de un usuario y/o contraseña incorrecta |  | <p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Denegar el acceso al oficial fronterizo que intenta acceder al sistema mediante un usuario y/o contraseña inválida</p> <p>2- Mostrar el mensaje: "Nombre de usuario o contraseña inválido. Vuelva a intentarlo o selecciona la opción "Olvidé mi contraseña" para cambiarla"</p> | | | | |

2.3 Escenario de prueba: Autenticación con usuario y contraseña correctos

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El oficial fronterizo inicia sesión en la aplicación a partir de un usuario y contraseña |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Permitir al oficial fronterizo el acceso al sistema una vez ingresado: usuario, contraseña y presionado el botón “Ingresar” | | | | |

2.4 Escenario de prueba: Se vence el número de reintentos permitidos para acceder al sistema con usuario y/o contraseña incorrectos

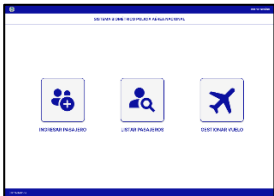

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El oficial fronterizo intenta acceder en la aplicación a partir de un usuario y/o contraseña incorrecta. El número máximo de reintentos permitidos es 3 |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar el mensaje: “El usuario ha sido bloqueado. Contacte al administrador del sistema” | | | | |





2.5 Escenario de prueba: Checkbox Recordarme es marcado




| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|-----------|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | El oficial fronterizo inicia sesión en la aplicación a partir de un usuario y contraseña y selecciona el checkbox "Recordarme" | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Permitir al oficial fronterizo volver a seleccionar el usuario y contraseña recordado con anterioridad sin tener que entrar los valores por teclado | | | | |


3 Ingresar pasajeros

3.1 Escenario de prueba: Ingresar pasajero exitosamente

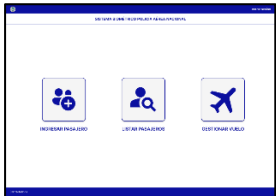

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: "Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional" con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo "INGRESAR PASAJERO" |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: "Ingreso de datos del pasajero" que se irá completando con los siguientes pasos | | | | |



| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|
| 3 | El oficial fronterizo coloca el documento en el lector |  | El sistema deberá: 1- Cargar los datos del documento escaneado | | | | |
| 4 | El oficial fronterizo instruye al pasajero para la captura de rostro en vivo |  | El sistema deberá: 1- Cargar los datos de la captura de rostro actual | | | | |
| 5 | El oficial fronterizo instruye al pasajero para la captura de huella dactilar |  | El sistema deberá: 1- Cargar los datos de la captura de huella actual | | | | |
| 6 | El oficial fronterizo selecciona el vuelo del pasajero |  | El sistema deberá: 1- Permitir el filtro de vuelos para mejorar la búsqueda | | | | |


| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|--|
| | |  | | | | | |
| 7 | Si el oficial cree necesario puede ingresar una observación al pasajero mediante el cuadro "Observaciones" |  | <p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Permitir la entrada en el campo de texto "Observaciones"</p> <p>2- El campo acepta un máximo de 250 caracteres</p> | | | | |
| 8 | El oficial guarda la información del pasajero |  | <p><u>El sistema deberá:</u></p> <p>1- Permitir guardar la información del pasajero mediante el botón "Guardar"</p> | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | |  | <p>2- Mostrar pantalla de éxito, con mensaje: “Ha ingresado correctamente al pasajero”</p> <p>3- Permitir ingresar otro pasajero mediante el botón: Ingresar otro pasajero</p> <p>4- Volver al inicio mediante el botón Inicio</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|



3.2 Escenario de prueba: Capturas de rostro no coinciden


| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|--|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo “INGRESAR PASAJERO” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Ingreso de datos del pasajero” que se irá completando con los siguientes pasos | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|--|--|
| 3 | El oficial fronterizo coloca el documento en el lector |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Cargar los datos del documento escaneado | | | | |
| 4 | El oficial fronterizo instruye al pasajero para la captura de rostro en vivo |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Cargar los datos de la captura de rostro actual | | | | |
| 5 | La captura de rostro actual no coincide con una de las siguientes capturas: <ul style="list-style-type: none"> • Chip • Documento • Referencia de la PAN | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Rechazar la transacción y enviar el evento “Coincidencia fallida” | | | | |



| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|---------------------------------------|--|--|
| 6 | El oficial fronterizo rechaza la transacción | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Rechazar la transacción | | Esto no lo veo claro en la aplicación | | |
| 7 | El oficial fronterizo procede a guardar los datos mediante el botón "Guardar" |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar el mensaje: "¡Atención! Algunos datos del pasajero no coinciden ¿Desea ingresarlo igualmente?" 2- Mostrar el botón "Ingresar" al pasajero permitiendo guardar los datos ingresados 3- Mostrar el botón "Editar" permitiendo editar la información del pasajero | | | | |



3.3 Escenario de prueba: Tiempo para la captura de rostro es vencido

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|--|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo “INGRESAR PASAJERO” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Ingreso de datos del pasajero” que se irá completando con los siguientes pasos | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|
| 3 | El oficial fronterizo coloca el documento en el lector |  | El sistema deberá: 1- Cargar los datos del documento escaneado | | | | |
| 4 | 1- El oficial fronterizo instruye al pasajero para la captura de rostro en vivo 2- Se vence el tiempo para la captura de rostro (entre 30 y 40 segundos) | | El sistema deberá: 1- Enviar el evento "Transacción/ captura de rostro fallida" | | | | |
| 5 | El oficial fronterizo decide si rechazar la transacción o reintentar la captura de rostro | | | | | | |

3.4 Escenario de prueba: Captura de huella dactilar fallida


| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|--|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo “INGRESAR PASAJERO” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Ingreso de datos del pasajero” que se irá completando con los siguientes pasos | | | | |




| | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---------------------------------------|--|--|
| 3 | El oficial fronterizo coloca el documento en el lector |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Cargar los datos del documento escaneado | | | | |
| 4 | El oficial fronterizo instruye al pasajero para la captura de huella dactilar |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Enviar el evento “Transacción/ coincidencia fallida”, dado que la huella no es capturada correctamente | | | | |
| 5 | Reintentar captura de huella dactilar | | <u>El sistema deberá:</u> 1- Permitir al oficial fronterizo decidir con que dedo hacer la captura de huella (Opcional) 2- Repetir desde el paso 4 | | Esto no lo veo claro en la aplicación | | |

3.5 Escenario de prueba: Documento con riesgos

Ejemplos de riesgos:



- 1- Pasaporte vencido
- 2- Pasaporte no electrónico sin fecha de caducidad
- 3- Pasajero menor a la edad mínima aceptada
- 4- País emisor del documento, no elegible


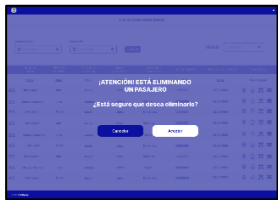
| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|------------------------------|---|--|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|--|
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo "INGRESAR PASAJERO" |  | El sistema deberá: 1- Mostrar la vista: "Ingreso de datos del pasajero" que se irá completando con los siguientes pasos | | | | |
| 3 | El oficial fronterizo coloca el documento en el lector |  | El sistema deberá: 1- Cargar los datos del documento escaneado | | | | |
| 4 | El documento presenta riesgos |  | El sistema deberá: 1- Mostrar un icono ante documento con riesgo | | | | |

4 Listar pasajeros

4.1 Escenario de prueba: Listar pasajeros



| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|--|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo LISTAR PASAJEROS para recibir |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Listado de pasajeros” 2- Permitir filtrar los pasajeros por fecha de inicio y fin a partir del botón “Buscar” | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| | información necesaria |  | <p>3- Permitir filtrar al pasajero por cada columna</p> <p>4- Permitir filtrar por vuelo</p> <p>5- Permitir editar y eliminar cada pasajero por fila</p> <p>4- Observar en detalle la:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Huella dactilar • Foto del documento • Captura de rostro • Foto del chip | | | | |
| 3 | El oficial fronterizo selecciona el ícono “Eliminar” asociado al pasajero en cuestión |  | <p><u>El sistema:</u></p> <p>Muestra el mensaje de confirmación: ¡ATENCIÓN! ESTÁ ELIMINANDO UN PASAJERO ¿Está seguro que desea eliminarlo?</p> | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|--|
| 4 | El oficial selecciona el botón "Cancelar" | | <u>El sistema:</u> Cierra la ventana automáticamente | | | | |
| 5 | El oficial selecciona el botón "Aceptar" | | <u>El sistema:</u> Elimina el pasajero de la lista | | | | |



5 Gestionar vuelo



5.1 Escenario de prueba: Listar vuelos

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|--|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo GESTIONAR VUELO para recibir |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Gestión de vuelo” | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | información de los vuelos | | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|



5.2 Escenario de prueba: Ingresar vuelo correctamente



| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|---|----------------|-------------|------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo GESTIONAR VUELO para recibir información de los vuelos |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Gestión de vuelo” | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| 3 | El oficial fronterizo selecciona el botón “Ingresar vuelo” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Ingreso de vuelo” | | | | |
| 4 | El oficial fronterizo introduce los datos del vuelo correctamente y presiona el botón “Guardar” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Guarda los datos del vuelo mostrándose en la lista de vuelos de la pantalla “GESTIÓN DE VUELO”. | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | El oficial fronterizo introduce los datos del vuelo correctamente y presiona el botón “Cancelar” | | <u>El sistema:</u> Cierra esta pantalla, mostrándose nuevamente la pantalla de “GESTIÓN DE VUELO” | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

5.3 Escenario de prueba: Ingresar vuelo incorrectamente

| Paso | Descripción | Pantallas | Resultado esperado | Resultado real | Por definir | Prioridad Alto, Medio o bajo | Estado |
|------|---|---|--|----------------|-------------|---------------------------------------|--------|
| 1 | Página principal del sistema |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostar la vista: “Sistema Biométrico Policía Aérea Nacional” con los módulos: -INGRESAR PASAJERO -LISTAR PASAJEROS -GESTIONAR VUELO | | | | |
| 2 | El oficial fronterizo selecciona el módulo GESTIONAR VUELO para recibir información de los vuelos |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Gestión de vuelo” | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| 3 | El oficial fronterizo selecciona el botón “Ingresar vuelo” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Mostrar la vista: “Ingreso de vuelo” | | | | |
| 4 | El oficial fronterizo introduce los datos del vuelo incorrectamente y presiona el botón “Guardar” |  | <u>El sistema deberá:</u> 1- Validar que los campos sean requeridos en caso contrario mostrar el mensaje de error: - “ <u>El campo AEROLÍNEA es requerido</u> ” - “ <u>El campo NÚMERO DE VUELO es requerido</u> ” - “ <u>El campo ORIGEN/DESTINO es requerido</u> ” | | | | |

AEROLÍNEA

ADGG

La longitud máxima es de 3 caracteres

NÚMERO DE VUELO

421

ORIGEN/DESTINO

BUENOS AIRES

Cancelar

Guardar

AEROLÍNEA

*

El campo solo acepta caracteres alfabéticos

NÚMERO DE VUELO

1385

ORIGEN/DESTINO

AEROPARQUE

Cancelar

Guardar

AEROLÍNEA

AR

NÚMERO DE VUELO

138500

La longitud máxima es de 5 caracteres

ORIGEN/DESTINO

AEROPARQUE

Cancelar

Guardar

2- Validar que el campo Aerolínea está formado por un máximo de tres caracteres, en caso contrario mostrar el mensaje:

- “La longitud máxima es de 3 caracteres”

3- Validar el campo Aerolínea para que solo acepte caracteres alfabéticos, en caso contrario, mostrar mensaje:

- “El campo solo acepta caracteres alfabéticos”

4- Validar que el campo Número de vuelo está formado por un máximo de 5 caracteres, en caso contrario, el sistema muestra el mensaje:

- “La longitud máxima es de 5 caracteres”

AEROLÍNEA

AR

NÚMERO DE VUELO

138*

El campo solo acepta caracteres numéricos

ORIGEN/DESTINO

AEROPARQUE

Cancelar

Guardar

AEROLÍNEA

AR

NÚMERO DE VUELO

1385

ORIGEN/DESTINO

AEROPARQUE PRUEBA

La longitud máxima es de 15 caracteres

Cancelar

Guardar

AEROLÍNEA

AR

NÚMERO DE VUELO

1385

ORIGEN/DESTINO

AEROPARQUE*

El campo solo acepta caracteres alfabéticos

Cancelar

Guardar

5- Validar que el campo Número de vuelo solo acepta caracteres numéricos, en caso contrario el sistema muestra el mensaje de error:

- “El campo solo acepta caracteres numéricos”

6- Validar que el campo ORIGEN/DESTINO está formado por un máximo de 15 caracteres, en caso contrario el sistema muestra el mensaje de error:

- “La longitud máxima es de 15 caracteres”

7- Validar que el campo ORIGEN/DESTINO está formado por caracteres alfabéticos, en caso contrario el sistema muestra el mensaje de error:

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | - <u>“El campo solo acepta caracteres alfabéticos”</u> | | | | |
| 5 | El oficial fronterizo introduce los datos del vuelo incorrectamente y presiona el botón “Guardar” | | <u>El sistema:</u> Muestra el mensaje de error correspondiente al campo | | | | |
| 6 | El oficial fronterizo introduce los datos del vuelo incorrectamente y presiona el botón “Cancelar” | | <u>El sistema:</u> Cierra esta pantalla, mostrándose nuevamente la pantalla de “GESTIÓN DE VUELO” | | | | |