PRUEBAS GESOC

**Login**

Caso satisfactorio

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a pantalla de loginhttps://gesoc-heroku.herokuapp.com/ | Se abre la pantalla de login |
| Ingresar usuario "gesoc" y password "prueba" | Se muestra pantalla Home de la aplicación |

Caso erroneo

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a pantalla de loginhttps://gesoc-heroku.herokuapp.com/ | Se abre la pantalla de login |
| Ingresar usuario "gesoc" y password "asfasf" | Se muestra un cartel de error con la leyenda “Credenciales incorrectas” |

**Logout**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| En la pantalla del home tocar el boton de “logout” | Se cierra la sesión y se abre la pantalla de login |

**Cargar egresos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón “egresos” en la solapa superior | Se abre la pantalla egresos con los egresos correspondientes |

**Filtrar egresos**

Filtrar por categoria Asia

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ingresar a la pantalla de egresos | Se muestra la pantalla |
| Elegir la categoría “Asia” usando el combo de la izquierda de la pantalla | - |
| Presionar el botón filtrar | Se carga los egresos que coincidan con el filtro |

Filtrar por categoría Perú

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ingresar a la pantalla de egresos | Se muestra la pantalla |
| Elegir la categoría “Asia” usando el combo de la izquierda de la pantalla | - |
| Presionar el botón filtrar | Se carga los egresos que coincidan con el filtro |

**Crear Egreso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **egresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de egresos |
| Presionar el botón **creación de egresos** | Se abre la pantalla de “Nuevo Egreso” |
| Cargar todos los datos correspondientes |  |
| Presionar botón de **guardar egreso** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el egreso nuevo |

**Detalle Egreso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **egresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de egresos |
| Presionar el botón **Detalle** de algún egreso | Se abre la pantalla de “Detalle del Egreso” |

**Modificar Egreso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **egresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de egresos |
| Presionar el botón **Modificar de** algún egreso | Se abre la pantalla de “Modificar Egreso” |
| Modificar los datos correspondientes |  |
| Presionar botón de **guardar** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el egreso modificado |

**Agregar Presupuesto**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **egresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de egresos |
| Presionar el botón **Agregar Presupuesto** de algún egreso | Se abre la pantalla de “Importar Presupuesto” |
| Elegir uno de los presupuestos adjuntos |  |
| Presionar botón de **Subir Proveedor** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el egreso con el presupuesto cargado |

**Borrar Egreso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **egresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de egresos |
| Presionar el botón **eliminar** de algún egreso | Se abre la pop up de confirmación |
| Presionar el botón de **OK** | Se borra el egreso |

**Cargar ingresos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **ingresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla Ingresos con los ingresos correspondientes |

**Modificar Ingreso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **ingresos** en la solapa superior | Se abre la pantalla de ingresos |
| Presionar el botón **Modificar de** algún ingreso | Se abre la pantalla de “Modificar Ingreso” |
| Modificar los datos correspondientes |  |
| Presionar botón de **guardar** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el ingreso modificado |

**Filtrar Ingresos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ingresar a la pantalla de ingresos | Se muestra la pantalla |
| Elegir la categoría usando el combo de la izquierda de la pantalla | - |
| Presionar el botón filtrar | Se cargan los ingresos que coincidan con el filtro |

**Cargar Presupuestos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **presupuesto** en la solapa superior | Se abre la pantalla de presupuesto con los presupuestos correspondientes. |

**Modificar Presupuestos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **presupuesto** en la solapa superior | Se abre la pantalla de presupuestos |
| Presionar el botón **Modificar de** algún presupuesto | Se abre la pantalla de “Modificar Presupuesto” |
| Modificar los datos correspondientes |  |
| Presionar botón de **guardar** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el presupuesto modificado |

**Modificar Presupuestos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **presupuesto** en la solapa superior | Se abre la pantalla de presupuestos |
| Presionar el botón **Modificar de** algún presupuesto | Se abre la pantalla de “Modificar Presupuesto” |
| Modificar los datos correspondientes |  |
| Presionar botón de **guardar** | Se abre nuevamente la pantalla de Egresos en donde figura el presupuesto modificado |

**Vincular**

*Caso de prueba para criterio Primero Egreso:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **Vinculador** en la solapa superior | Se abre la pantalla de Vinculador |
| Seleccionar Primer Egreso, Ascendente, 20 días anteriores y 20 días posteriores y Empresa 2. | - |
| Presionar botón de **Vincular** | Se descargara un archivo json con el resultado con la vinculación. El Json va mostrar:   * Ingresos vinculados:   + Ingreso 3 con el Egreso 3 vinculado.   + Ingreso 4 con el Egreso 4 vinculado. * Egresos no vinculados:   + Lista vacia * Ingresos no completos:   + Ingreso 3 con Monto Restante: 90.   + Ingreso 4 con Monto Restante: 30. |

*Caso de prueba con un egreso recién creado (posterior a la primera vinculación de Primero Egreso):*

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **Vinculador** en la solapa superior | Se abre la pantalla de Vinculador |
| Presionar el botón **creación de egresos** | Se abre la pantalla de “Nuevo Egreso” |
| Ingresamos los siguientes datos:   * Nombre: Egreso X * Proveedor: HP * Entidad: Empresa 2 * Agregamos UNA (1) computadora. * Ingresamos como descripción tarjeta, cualquier medio de pago y cualquier número * No se precisa categoría pero se puede agregar * Fecha: 18/06/2020   Y le damos a botón de **guardar egreso**. | Se crea el Egreso X y nos retorna a la pagina con el listado de egresos. |
| Seleccionar Primer Ingreso, Ascendente, 5 días anteriores y 5 días posteriores y Empresa 2. | - |
| Presionar botón de **Vincular** | Se descargara un archivo json con el resultado con la vinculación. El Json va mostrar:   * Ingresos vinculados:   + Ingreso 3 con Egreso 3 y Egreso X vinculados. * Egresos no vinculados:   + Lista vacia * Ingresos no completos:   + Ingreso 3 con Monto Restante: 70.   + Ingreso 4 con Monto Restante: 30. |

*Caso de prueba para criterio Fecha:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **Vinculador** en la solapa superior | Se abre la pantalla de Vinculador |
| Seleccionar Fecha, 15 días anteriores y 15 días posteriores y Empresa 1. | - |
| Presionar botón de **Vincular** | Se descargara un archivo json con el resultado con la vinculación. El Json va mostrar:   * Ingresos vinculados:   + Ingreso 1 con el Egreso 1 y Egreso 2 vinculados. * Egresos no vinculados:   + Lista vacía * Ingresos no completos:   + Ingreso 3 con Monto Restante: 10.   + Ingreso 4 con Monto Restante: 200. |

*Caso de prueba con un egreso recién creado (posterior a la primera vinculación de Primero Egreso):*

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Ir a la pantalla de egresos presionando el botón **Vinculador** en la solapa superior | Se abre la pantalla de Vinculador |
| Presionar el botón **creación de egresos** | Se abre la pantalla de “Nuevo Egreso” |
| Ingresamos los siguientes datos:   * Nombre: Egreso Sony * Proveedor: Sony * Entidad: Empresa 1 * Agregamos DOS (2) computadoras y DOS (2) auriculares. * Ingresamos como descripción tarjeta, cualquier medio de pago y cualquier número * No se precisa categoría pero se puede agregar * Fecha: 13/11/2020   Y le damos a botón de **guardar egreso**. | Se crea el Egreso Sony y nos retorna a la pagina con el listado de egresos. |
| Seleccionar Primer Egreso, Ascendente, 30 días anteriores y 30 días posteriores y Empresa 1. | - |
| Presionar botón de **Vincular** | Se descargara un archivo json con el resultado con la vinculación. El Json va mostrar:   * Ingresos vinculados:   + Ingreso 2 con Egreso Sony * Egresos no vinculados:   + Lista vacía * Ingresos no completos:   + Ingreso 1 con Monto Restante: 10. |

**Validar licitación**

Usando Postman o SoapUI

<

Caso correcto

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Hacerle un post al endpoint /validarLicitacion  usando como queryParam idLicitacion=”” | Se muestran el estado de la licitación |

Caso incorrecto

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Hacerle un post al endpoint /validarLicitacion  usando como queryParam idLicitacion=”” | Se muestran los errores de la licitacion |

**Obtener mensajes de licitación**

Usando Postman o SoapUI

Endpoint: /licitacion?idLicitacion=1&usuario=”gesoc”

|  |  |
| --- | --- |
| **Paso** | **Resultado esperado** |
| Hacerle un post al endpoint /licitacion  usando como queryParam idLicitacion=”” | Se muestran el estado de la licitación |