***Objetivo:***

*Contar con las evidencias de los distintos tipos de prueba ejecutados para apoyar las tareas de validación/verificación de la solución suministrada y asociada a la funcionalidad plasmada en el requerimiento de negocio. Constituye la evidencia de las distintas pruebas realizadas antes de UAT. Se debe cubrir los requerimientos funcionales y no funcionales considerados en el requerimiento de servicios.*

*Las siguientes dos líneas deben eliminarse una vez que se requisite el artefacto.*

**DOCUMENTO DE PRUEBAS**

**ID de Requerimiento:** **POL - 363**

*Ejemplo:*

*ID de Requerimiento: 100100*

**Nombre de Requerimiento:** DyP\_IPP - Mejoras al Módulo de descargas de acuses del IDE. **[Fase: Administración de Contrato del SDMA 5] [Etapa: Administración del Contrato - CD]**

*<Descripción del sistema afectado. Por ejemplo, Módulo Resolución de Devoluciones Automáticas>*

**[Fase: Desarrollo] [Etapa: Aplicativa]**

Criterios de aceptación:

* El documento es utilizado de acuerdo al formato establecido.
* El documento no contiene faltas de ortografía.
* La evidencia de ejecución de la solución incluida en el documento, corresponde a la última versión entregada para ser liberada.
* Las secciones que no se llenaron debido a las características del proyecto, se encuentran marcadas en la caja de comentario “No Aplica” y se justifica la omisión de información evitando así tener secciones vacías.
* Se tiene acceso a documentación externa en caso de incluir la referencia o en su defecto se anexa físicamente la documentación.
* De acuerdo a lo especificado en el campo Tipo de Prueba, colocar en Resultados Obtenidos la evidencia que sea consistente con el tipo declarado.

**Tabla de Contenido**

[Ejecución de Pruebas 3](#_Toc8923320)

[Especificaciones de las Pruebas 3](#_Toc8923321)

[CP01\_Servicio Monitor 3](#_Toc8923322)

[CP02\_Servicio Validación 4](#_Toc8923323)

[CP03\_Servicio Recepción 4](#_Toc8923324)

[CP04\_Servicio Carga DWH 5](#_Toc8923325)

[CP05\_Servicio Proceso de Declaraciones 6](#_Toc8923326)

[CP06\_Servicio Autenticación Servicio 7](#_Toc8923327)

[CP07\_Servicio SGI Helper 8](#_Toc8923328)

[CP08\_Servicio Big Files 9](#_Toc8923329)

[CP09\_Servicio Util Services 10](#_Toc8923330)

# Ejecución de Pruebas

Evidenciar la ejecución de las pruebas y documentar las especificaciones de las mismas. **Copie y pegue la tabla de la sección de Especificaciones de las Pruebas para cada prueba que se vaya a realizar, tomando como insumo base los artefactos de Casos de Prueba y Datos de Prueba.**

En caso de generar nuevos casos de prueba y datos de prueba, se tendrá que actualizar la información en los artefactos correspondientes.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vista General de la Prueba** | | | |
| Nombre: | Declaración Informativa Mensual y Anual del Impuesto a los Depósitos en Efectivo Nombre del programa, sistema, módulo, componente o aplicación al que se le realizará la prueba. Se deberá hacer referencia al aplicativo de acuerdo al Catálogo de Aplicaciones vigente. | | |
| Descripción: | Ejecución de scripts para base de datos.  Descripción breve del programa, sistema, módulo, componente o aplicación al que se le realizará la prueba | | |
| Responsable de Pruebas CDS: | Adiel Jacob García García  Nombre de la persona responsable de preparar, probar y revisar las pruebas | Fecha: | 24/05/2019  Fecha en la que se entrega a la AVL el documento, en formato dd/mm/aaaa |

## Especificaciones de las Pruebas

Copie y pegue esta tabla para cada caso de prueba que se defina.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-01*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP01\_Servicio Monitor Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/IdeMonitorServicio/ServicioMonitor.svc 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-02*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP02\_Servicio Validación Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/IdeValidacion/Validacion.svc 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

*<****”Prueba Unitaria”****; Es recomendable que la prueba unitaria demuestre dos cosas importantes>:Que no hubo dependencias de otros módulos, o clases, o pantallas, además de la(o)s probada(o)s.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-03*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP03\_Servicio Recepción Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/IdeRecepcion/Recepcion.svc 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-04*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP04\_Servicio Carga DWH Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir el menú de **INICIO** y buscar los servicios de Windows      1. Buscar el servicio IdeCargaDeclaracionesDWH     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

*<****”Prueba Unitaria”****; Es recomendable que la prueba unitaria demuestre dos cosas importantes>:Que no hubo dependencias de otros módulos, o clases, o pantallas, además de la(o)s probada(o)s.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-05*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP05\_Servicio Proceso de Declaraciones Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir lo servicios de Windows      1. Buscar el servicio SAT Proceso de Declaraciones     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

*<****”Prueba Unitaria”****; Es recomendable que la prueba unitaria demuestre dos cosas importantes>:Que no hubo dependencias de otros módulos, o clases, o pantallas, además de la(o)s probada(o)s.<****”Prueba Unitaria”****; Es recomendable que la prueba unitaria demuestre dos cosas importantes>:Que no hubo dependencias de otros módulos, o clases, o pantallas, además de la(o)s probada(o)s.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-06*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP06\_Servicio Autenticación Servicio Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/Autenticacion/wsIDCValidate.asmx 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-07*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP07\_Servicio SGI Helper Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/SgiHelperServices/wsSgiHelper.asmx 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-08*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP08\_Servicio Big Files Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL:   http://localhost/wCFBigFilesService/Service.svc   1. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Id Caso de Prueba – Paso** | 363-09*Indicar el identificador de Caso de Prueba, seguido de “-“ y el Paso,, de acuerdo a lo establecido en el documento Casos de Pruebas. <Ej. 001-1>* | **Funcionalidad** | CP09\_Servicio Util Services Indicar la funcionalidad que se probó asociada al Caso de Prueba identificado en la columna anterior. | **Tipo de Prueba** | Prueba Funcional  Seleccionar **sólo** una opción por Tabla definida:  Prueba Unitaria,  Prueba Integral,  Reporte de No Vulnerabilidades,  Reporte Explain,  Prueba Funcional,  Prueba No Funcional |
| **Resultados Obtenidos** | | | | | |
| 1. Abrir algún navegador web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, etc) en el servidor donde se realizó la instalación. 2. En la barra de direcciones teclear la siguiente URL: http://localhost/CommonServices/Configuracion.asmx 3. La página desplegara el servicio     Imágenes Informativas  Fin del caso prueba.  Es el resultado real que se obtiene en el programa, sistema, módulo, componente o aplicación después de ejecutado el Caso de Prueba. Ejemplos de evidencia a presentar: Reporte Explain, Reporte de No Vulnerabilidades, Pantallas, Reporte Final de Pruebas, entre otros.  Aquí se debe poner la evidencia de todas las iteraciones realizadas para este Caso de Prueba – Paso, en particular.  Esta tabla deberá repetirse para cada paso a probar.  <Ej:   * Iteración 1   Aquí va la pantalla o evidencia de la prueba de la iteración 1 para este Caso – Paso.> | | | | | |

*<****”Prueba Unitaria”****; Es recomendable que la prueba unitaria demuestre dos cosas importantes>:Que no hubo dependencias de otros módulos, o clases, o pantallas, además de la(o)s probada(o)s.*