**Proyecto**

**Recaudaciones Vía Rápida**

ESPECIFICACION DEL SERVICIO:

RecMS-Broadnet

Contenido

[1 ALCANCE 3](#_Toc104728072)

[1.1 Requerimientos de negocio asociados 3](#_Toc104728073)

[1.1.1 Actividades de negocio relacionadas 3](#_Toc104728074)

[1.1.2 Requerimiento especifico de servicio 3](#_Toc104728075)

[1.1.3 Consideraciones para la construcción 3](#_Toc104728076)

[2 SPECIFICACION DEL SERVICIO 4](#_Toc104728077)

[3 ESPECIFICACION DE OPERACIÓN DEL SERVICIO 5](#_Toc104728078)

[3.1 Ejecutar Pago 5](#_Toc104728079)

[4 DEFINICIÓN DE LA MENSAJERÍA 7](#_Toc104728080)

[4.1 MensajeEntradaProcesar 7](#_Toc104728081)

[4.1.1 MensajeEntradaEjecutarPago 7](#_Toc104728082)

[4.2 MensajeSalidaProcesar 7](#_Toc104728083)

[4.2.1 MensajeSalidaEjecutarPago 8](#_Toc104728084)

[4.3 Servicio 8](#_Toc104728085)

[4.4 Recibos 8](#_Toc104728086)

[4.4.1 Recibo 8](#_Toc104728087)

[4.5 Datos Adicionales 9](#_Toc104728088)

[4.5.1 DatoAdicional 9](#_Toc104728089)

[5 Servicios Web 9](#_Toc104728090)

[6 Anexos 9](#_Toc104728091)

[7 Información del Documento 9](#_Toc104728092)

[7.1 Historial de Cambios 9](#_Toc104728093)

[7.2 Control de Verificaciones 9](#_Toc104728094)

# ALCANCE

Este servicio es encargado de realizar la integración con el proveedor “Broadnet”. Entre sus responsabilidades están la transformación de mensajes y la conexión con el servicio proveedor. INFORMACIÓN INICIAL

## Requerimientos de negocio asociados

|  |  |
| --- | --- |
| *Requerimiento* | *Proceso* |
| Implementar servicio que abstraiga la integración con el proveedor “Broadnet” | ***RecMS-Broadnet*** |

### Actividades de negocio relacionadas

A continuación, se muestra una tabla en donde se indican los procesos, actividades y capacidades asociadas al servicio que está siendo descrito en este documento:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Proceso/Sub proceso* | *Tareas de Usuarios /Tareas Automáticas* | Operación |
| *Ejecutar Pago* | ***Registrar pago de una recarga*** | **ejecutarPago** |

### Requerimiento especifico de servicio

Se requiere que el servicio posea las siguientes características no funcionales

* Implementación en Quarkus y Java 11
* Despliegue en Openshift
* Exposición a través de mensajería utilizando IBM MQ, aplicando el patrón Request/Reply
* Manejo de excepciones para control de errores.
* Logging de información relacionada a las transacciones

### Consideraciones para la construcción

* Se desea implementar un servicio en QUARKUS que escuche una cola MQ y atienda las transacciones de Pago del proveedor “Broadnet”

# SPECIFICACION DEL SERVICIO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del servicio** | ***RecMS-Broadnet*** | | **Archivo** |  |
| **Versión** | 1.0.0 | | **Comunicación** | Request/Reply |
| **Domino** |  | | **Tipo** | Microservicio |
| **Código del servicio** |  | | | |
| **Namespace** | http://www.bolivariano.com/recaudaciones/RecMSBroadnet | | | |
| **Estándares** | JSON | | | |
| **Protocolo** | MQ | | | |
| **Política de seguridad** | N/A | | | |
| **Rol de seguridad** |  | | | |
| **Arquitectura de Referencia** |  | | | |
| **Otros requerimientos** | Rendimiento |  | | |
| Disponibilidad | 24/7 | | |
| Concurrencia |  | | |
| Tamaño máximo del mensaje |  | | |

# ESPECIFICACION DE OPERACIÓN DEL SERVICIO

## Ejecutar Pago

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | Ejecutar Pago | | |
| **Objetivo** | Registro el pago en el proveedor correspondiente a una recarga. | | |
| **Reglas de Negocio** | Procedimiento    **Secuencia de actividades**   1. El servicio **RecMS-Pago** deposita en la cola **MS\_REC\_BROADNET\_REQ**   un mensaje en formato JSON con los datos necesarios para ejecutar el pago tales como:   * Tipo flujo * Canal * Cuenta * Tipo Cuenta * Secuencial * Código Empresa * Fecha de la transacción * Fecha Contable * Monto * Identificador  1. El servicio **RecMS-Broadnet** lee el mensaje de la cola e identifica que se trata de un pago por el parámetro **tipoFlujo** y arma el mensaje de entrada del método **convertXMLToISO8583** del servicio ***TransformadorISO*** (utilitario) 2. El servicio **RecMS-Broadnet** consume el servicio a través de SOAP sobre HTTP, respetando los connection y read timeout establecidos. 3. El servicio **RecMS-Broadnet** recibe la respuesta y la envía al proveedor a través de TCP, respetando los connection y read tiemout establecidos. 4. El servicio **RecMS-Broadnet** recibe el mensaje de respuesta y arma el mensaje de entrada del método **convertISO8583ToXML** del servicio ***TransformadorISO*** (utilitario) 5. El servicio **RecMS-Broadnet** recibe la respuesta y lo transforma en un mensaje en formato JSON con datos tales como:  * Código de error * Mensaje usuario * Fecha Contable * Fecha de la transacción * Identificador * Secuencial * Datos adicionales  1. El servicio **RecMS-Broadnet** deposita el mensaje en la cola **MS\_REC\_BROADNET\_RESP** la cual es escuchada por el servicio **RecMS-Pago.** | | |
| **Resultado de ejecución** | 1. { 2. "codigo":"0", 3. "mensajeUsuario":"TRANSACCION EXITOSA", 4. "estado":"OK", 5. "mensajeSalidaConsultarDeuda":**null**, 6. "mensajeSalidaEjecutarPago":{ 7. "codigoError":"0", 8. "fechaPago":"2022-05-25T16:30:30", 9. "mensajeUsuario":"TRANSACCION EXITOSA", 10. "montoTotal":10, 11. "referencia": "219387", 12. "datosAdicionales":{ 13. "datoAdicional":[ 14. { 15. "codigo":"numeroTelefono", 16. "valor":"0998754743" 17. } 18. { 19. "codigo":"fechaContable", 20. "valor":"01022022" 21. } 22. ] 23. } 24. } 25. } | | |
| **Compensación** | N/A | | |
| **Códigos de fault** | N/A | | |
| **Tipo de mensaje de entrada** | [MensajeEntradaProcesar](#_MensajeEntradaProcesar) | Archivo |  |
| **Tipo de mensaje de salida** | [MensajeSalidaProcesar](#_MensajeSalidaProcesar) | Archivo |  |
| **Tipo de mensaje de fault** | N/A | Archivo | N/A |

# DEFINICIÓN DE LA MENSAJERÍA

## MensajeEntradaProcesar

Mensaje de entrada genérico utilizado por el servicio en todas las operaciones.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| tipoFlujo | string | Tipo Flujo P |
| mensajeEntradaEjecutarPago | [MensajeEntradaEjecutarPago](#_MensajeEntradaEjecutarPago) | Mensaje utilizado al ejecutar pago |

### MensajeEntradaEjecutarPago

Mensaje de entrada utilizado al ejecutar pago.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| canal | string | Canal que envía la transacción |
| cuenta | string | Cuenta débito |
| depuracion | string | Depuración |
| esquemaFirma | string | Esquema Firma |
| fecha | date-time | Fecha transacción |
| fechaPago | date-time | Fecha de Pago |
| moneda | string | Código moneda |
| nombreCliente | string | Nombre del cliente |
| oficina | string | Sucursal u oficina que envía la transacción |
| recibos | [Recibos](#_Recibos) | Recibos |
| secuencial | string | Secuencial de la transacción |
| servicio | [Servicio](#_Servicio) | Maneja los datos relacionados al servicio que se va a consultar |
| tipoCuenta | string | Tipo cuenta |
| transaccion | string | Código interno de transacción |
| usuario | string | Usuario que envía la transacción |
| valorComision | number | Valor comisión |
| valorPago | number | Valor a pagar |
| datosAdicionales | [DatosAdicionales](#_Datos_Adicionales_1) | Datos adicionales |

## MensajeSalidaProcesar

Mensaje de salida genérico utilizado por el servicio en todas las operaciones.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| codigo | string | Código de error |
| mensajeUsuario | string | Mensaje de usuario |
| estado | string | Estado de la transacción |
| mensajeSalidaEjecutarPago | [MensajeSalidaEjecutarPago](#_MensajeSalidaEjecutarPago) | Mensaje utilizado al ejecutar pago y reverso |

### MensajeSalidaEjecutarPago

Mensaje de salida utilizado al ejecutar pago.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| banderaOffline | string | Bandera offline |
| codigoError | string | Codigo de error en el pago |
| fechaDebito | date-time | Fecha débito |
| fechaPago | date-time | Fecha de pago |
| mensajeUsuario | string | Mensaje de usuario |
| montoTotal | number | Monto pagado |
| referencia | string | Referencia |
| datosAdicionales | [DatosAdicionales](#_Datos_Adicionales_1) | Datos Adicionales |

## Servicio

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| codTipoServicio | string | Código tipo servicio |
| codigoConvenio | string | Código convenio |
| codigoEmpresa | string | Código empresa |
| codigoTipoBanca | string | Código tipo banca |
| codigoTipoIdentificador | string | Tipo de suministro |
| identificador | string | Suministro |
| datosAdicionales | [DatosAdicionales](#_Datos_Adicionales_1) | Datos Adicionales |

## Recibos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| recibo | [Recibo](#_Recibo)[] | Lista de datos adicionales |

### Recibo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| comprobante | string | Número de comprobante |
| concepto | string | Concepto comprobante |
| cuota | string | Cuota |
| dato1 | string | Dato 1 |
| dato2 | string | Dato 2 |
| dividendo | string | Dividendo |
| fecha | number | Fecha de pago |
| formaPago | string | Forma de pago |
| identificador | string | Identificador |
| impuesto | string | Impuesto |
| interes | number | Interés |
| interesesPagados | number | Intereses pagados |
| interesesPendientes | number | Intereses pendientes |
| numeroPredial | string | Número predial |
| pago | number | Pago |
| referencia | string | Referencia |
| secuencia | string | Secuencia |
| tipoProceso | string | Tipo proceso |
| totalAPagar | number | Total a pagar |
| valor | string | Valor a pagar |
| datosAdicionales | [DatosAdicionales](#_Datos_Adicionales) | Datos adicionales |

## Datos Adicionales

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| datoAdicional | [DatoAdicional](#_DatoAdicional)[] | Lista de datos adicionales |

### DatoAdicional

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento | Tipo | Descripción |
| codigo | string | Código |
| valor | string | Valor |

# Servicios Web

N/A

# Anexos



# Información del Documento

## Historial de Cambios

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Descripción | Autor | Versión |
| 25/05/2022 | Creación del documento | Gizlo – Fernando Andrade | 1.0 |

## Control de Verificaciones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Descripción | Nombre | Revisado Por |
|  |  |  |  |