

Introducción

Este documento pretende ser una guía para comprender el uso y la lectura de la información adjunta, la cual apuntala la definición consensuada en el Proyecto MAIS, para establecer un modelo único de transacción de ítems de facturación y débitos, entre prestadores y financiadores.

Servicios Definidos

Los servicios definidos son:

- Login: Servicio de autenticación de usuarios.
- Facturación: Recibe los ítems de facturación enviados por los Prestadores para su posterior validación por parte del Financiador.
- Débitos: Retorna el resultado de la validación de los ítems de facturación que fueron enviados con anterioridad a través del servicio de Facturación.
- Documentación de Respaldo: Servicio para transferir la documentación digitalizada que será referenciada en los trámites de facturación.

Endpoints Implementados

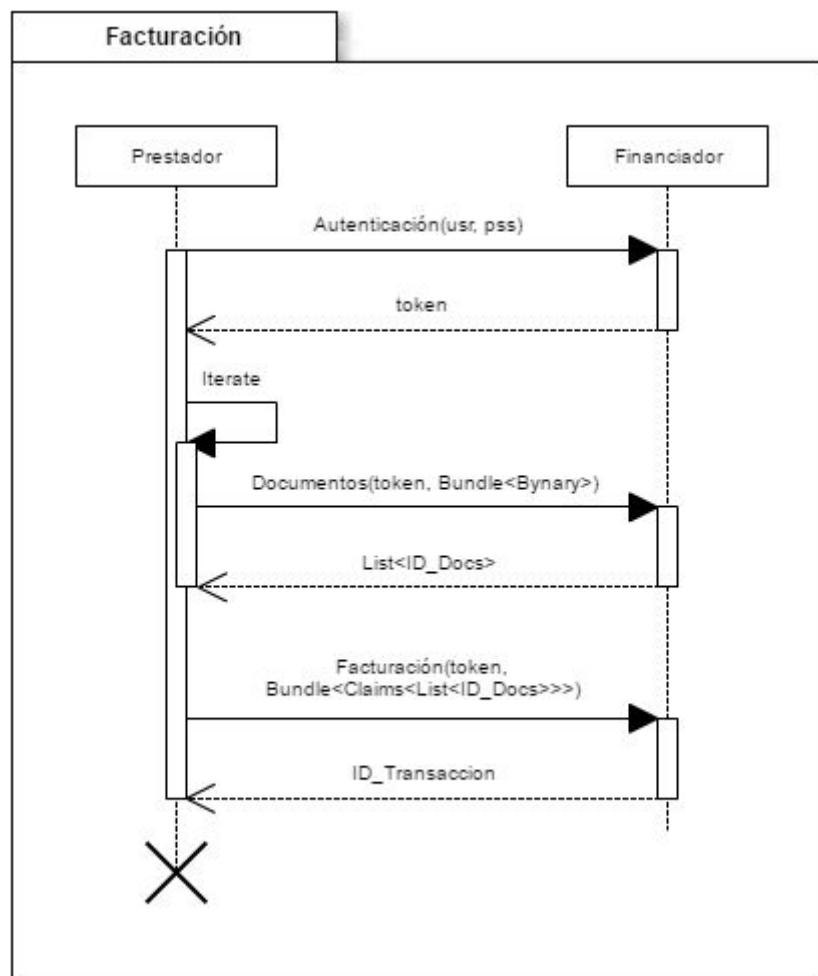
Todos los endpoints pueden trabajar con JSON o XML, por defecto utiliza JSON, ya que con esta implementación, la información que se transmite es menor. Para seleccionar un formato u otro se debe definir el HEADER HTTP "Accept" en "application/xml" o "application/json". Además están securizados con OAuth2, con excepción del endpoint de Autenticación.

- Autenticación: Utiliza OAuth.
- POST /mais-fhir-conectathon/auth
- Se debe enviar el usuario y la password.
- Retorna token para utilizar en los endpoints restantes.
- Facturación: Se recomienda enviar archivos de 1000 ítems como máximo.
- POST /mais-fhir-conectathon/facturacion
- Se debe enviar los ítems de facturación en formato Bundle/Claim definido.
- Retorna errores de formato del archivo, error de autenticación o un ID de tramite para ser consultado.
- Débitos: Retorna los débitos con el formato definido Bundle/ClaimsResponse. Posee varios métodos de consulta.
- Por rango de fechas: Fechas de emisión de las facturas. Formato de fechas ddMMyyyy
 - GET /mais-fhir-conectathon/debitos/fecha_rango/<desde>/<hasta>2
 - Retorna los débitos o una respuesta con el estado de los ítems contenidos en las facturas dentro del rango de fechas consultado.
- Por número de factura: Formato: <Letra> <Delegación> <Número>
 - GET /mais-fhir-conectathon/debitos/nro_factura/<nro_factura>
 - Retorna los débitos o una respuesta con el estado de los ítems contenidos en la

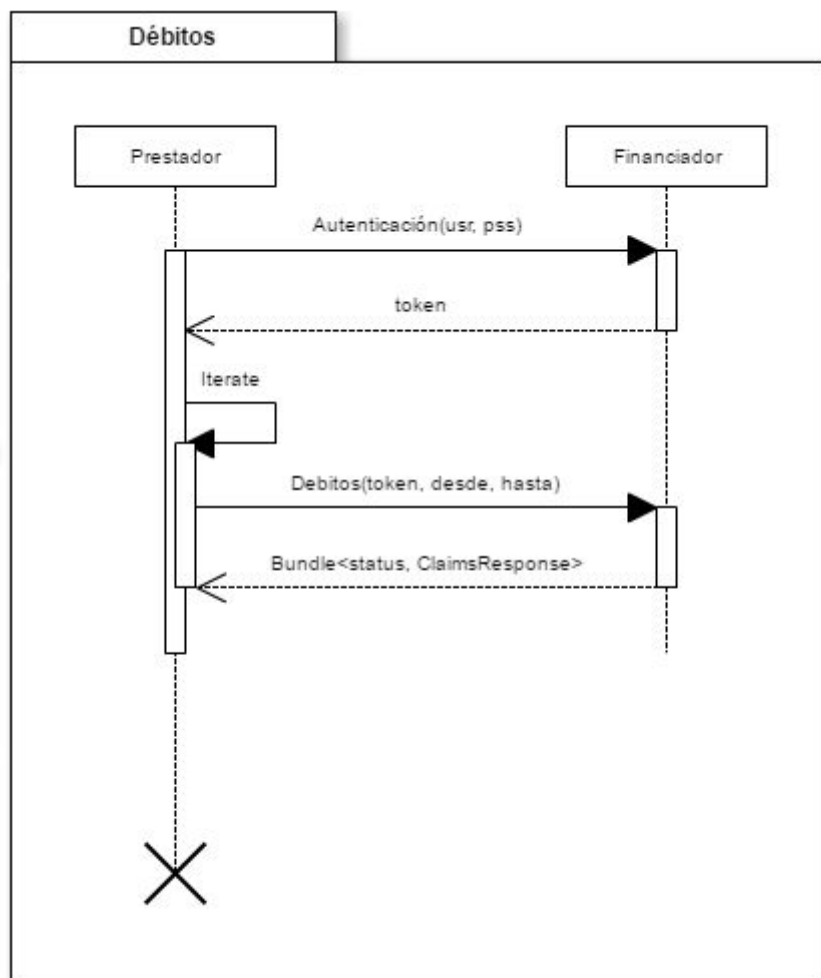
factura consultada.

- Por ID de transacción: Es el ID retornado por el método de facturación.
 - GET /mais-fhir-conectathon/debitos/transaccion/<ID Transacción>
 - Retorna los débitos o una respuesta con el estado de los ítems con el ID consultado.
- Documentos:
 - /mais-fhir-conectathon/documento
 - Se debe enviar una lista de objetos Binary.
 - Retorna una lista de ID de objetos almacenados.

Secuencia de Uso



Al mes o a los quince días.



Documentación Adjunta

Junto a este documento se entrega:

- Raw con los ejemplos de los posibles Request y Response de los diferentes endpoints.
- Proyecto de ejemplo para ser importado en [Postman](#). (MAIS.Prod.postman_collection.json)
- Documentación en línea: <http://localhost:8052/help/#/>
- Servidor de Prueba: <http://localhost/mais-fhir-conectathon>
- Fuentes del modelo <https://github.com/mpielvitori/mais-fhir-conectathon>.

Documentos Relacionados

- Configuración y armado de un Bundle de Facturación
- Configuración y armado de un Bundle de Débitos

From:

<http://wiki.mais.org.ar/> - **Marco Argentino de Interoperabilidad en Salud**

Permanent link:

http://wiki.mais.org.ar/doku.php?id=documentos_servicios



Last update: **2017/11/15 17:27**