



Modelo de Casos de Uso XDS

Versión 2.0

Agosto 2017
Equipo de Arquitectura
Dirección del Proyecto

Contenido

Introducción	3
Objetivo del Documento	3
Interesados.....	3
Actualización	3
Casos de Uso	3
Actores involucrados.....	3
Descripción de los Casos de Uso	4

Introducción

Objetivo del Documento

El objetivo del presente documento es describir los casos de uso principales del componente XDS en el contexto de la Historia Clínica Electrónica Nacional (HCEN).

Interesados

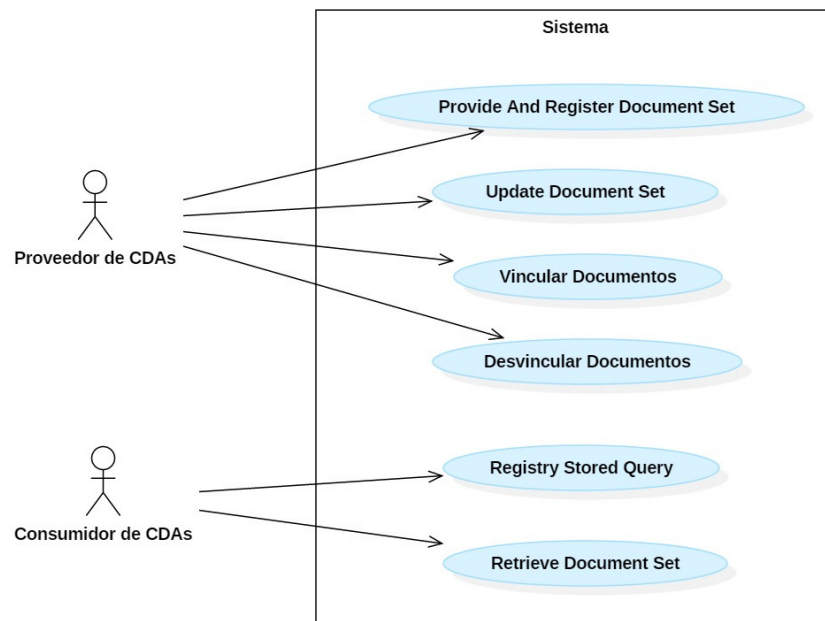
Clientes, Directorio de Agesic, Gerentes de SaludUY.

Actualización

Este documento se actualizará cada vez que se analice/diseñe un requerimiento el cual implique cambios en la arquitectura del sistema.

Casos de Uso

En esta sección se describen los casos de uso más relevantes del producto XDS. Los casos de uso se presentan agrupados según el actor principal de los mismos.



Actores involucrados

ACTOR	DESCRIPCIÓN
Proveedores y Consumidores de CDAs	Instituciones de salud privada y pública que manejen información de pacientes (propia o de terceros).

Descripción de los Casos de Uso

CASO DE USO	TRANSACCIÓN	DESCRIPCIÓN
Provide And Register Document Set	ITI 41	Permite almacenar un conjunto de documentos clínicos (CDAs) en el Repositorio XDS y registrar la metadata asociada tanto en el Registro XDS local como en el Registro Nacional.
Update Document Set	ITI 57	Permite modificar el estado de un documento registrado en el Registro XDS local. A su vez este cambio local se impacta en el XDS Registro Nacional.
Vincular documentos	ADT_A31	Permite modificar la metadata almacenada en el Registro XDS local para vincular documentos asociados a personas diferentes las cuales fueron unificadas.
Desvincular documentos	ADT_A31	Permite modificar la metadata almacenada en el Registro XDS local para desvincular documentos asociados a personas que fueron desvinculadas.
Registry Stored Query	ITI 18	Permite realizar consultas sobre los metadatos del Registro XDS local. Las consultas soportadas por el Registro XDS son las siguientes: <ul style="list-style-type: none"> • Find Documents: dado un id de paciente y un conjunto de criterios/parámetros de consulta, se retornan los metadatos que cumplen con los criterios de consulta. • Get Documents: dado un entryUUID o un uniqueId, se retornan los metadatos asociados. • Get Related Documents: dado un entryUUID o un uniqueId, se retornan los metadatos de los documentos relacionados al mismo.
Retrieve Document Set	ITI 43	Permite recuperar documentos clínicos (CDAs) desde el Repositorio XDS.