# Sistema de Gestión de vacunas - SALUVAX MANAGER

Especificación de Requisitos de Software: ER008-Informe de cantidad de vacunas Versión 1.0

Lima, 25 de abril del 2024

# Control de Versiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
25/04/2024	1.0	Creación del documento	Adrián Zapata

# Tabla de Contenido

1.1.	Propósito	3
1.2.	Alcance	3
1.3.	Definiciones, siglas y abreviaciones	3
1.4.	Referencias	3
1.5.	Resumen	3
2.1.	Diagrama de Caso de Uso	3
2.2.	Breve descripción	4
2.3.	Actores	5
2.4.	Pre condiciones	5
2.5.	Pos condiciones	5
2.6.	Flujo básico	5
2.7.	Excepciones	5

#### 1. Introducción

# 1.1. Propósito

Especificar el CUS de Informe de cantidad de vacunas disponibles que tiene como propósito realizar gestiones con la información registrada de los usuarios en el sistema.

#### 1.2. Alcance

Este caso de uso se llevará a cabo en el programa de Sistema de Gestión de Vacunas de SaluVax Manager (SGV).

# 1.3. Definiciones, siglas y abreviaciones

- Inventarista: Actor encargado de gestionar el inventario
- de vacunas en el sistema y registrarlas.
- CUS: Caso de Uso del Sistema
- • SGV: SaluVax Manager.

#### 1.4. Referencias

Sin referencias

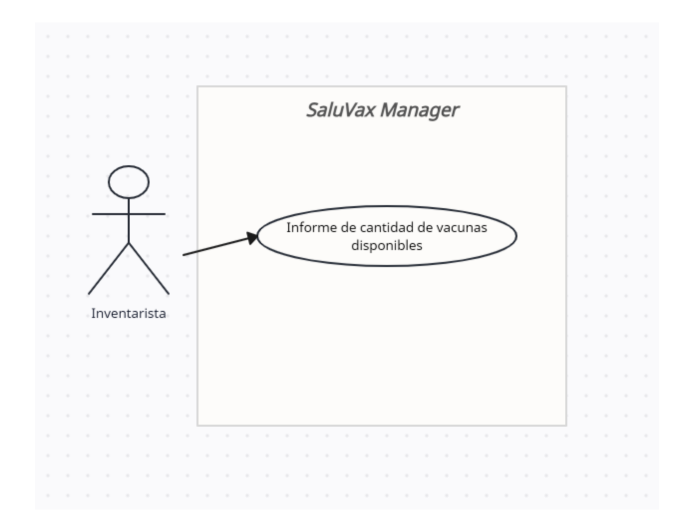
### 1.5. Resumen

El CUS Informe de cantidad de vacunas disponible permite al inventarista tener registro de las vacunas que pueden ser administradas, control de la cantidad específica y manejo de las cantidades utilizadas, descartadas o vencidas, según sea el caso de la actualización de información de las vacunas disponibles.

# 2. Descripción general

# 2.1. Diagrama de Caso de Uso

### Figura 1



Nota: Autoría propia

# 2.2. Breve descripción

Este CUS Informe de cantidad de vacunas disponibles permite al inventarista a mantener el control, uso y actualización de las vacunas. Al decir actualización, se muestran tres estados, apta de uso (disponible), utilizado o usada, vencida o dañada, estos estados muestran la disponibilidad que tienen las vacunas reflejadas en el informe.

#### 2.3. Actores

Inventarista: Encargado de actualizar estados de vacunas, subir información al sistema y presentar el informe.

### 2.4. Pre condiciones

Inventarista: Debe tener acceso al sistema y autorización para gestionar el inventario de vacunas.

#### 2.5. Pos condiciones

Información detallada del estado de las vacunas iniciales y su actualización en el tiempo correspondiente.

## 2.6. Flujo básico

N° paso	Actor	Descripción de la acción
1	Inventorista	EL inventorista al recopilar la información de las vacunas ingresa estado inicial.
2	Inventorista	El inventorista elige en el sistema la opción Estado de vacuna inicial y ingresa el estado correspondiente.
3	Inventorista	El inventorista puede modificar el estado de la vacuna según el tiempo indicado o a necesidad.
4	Inventorista	El inevtorista escribe una observación de las circunstancia del cambio de estado 8queda registrado con nombre y fecha)

# 2.7. Excepciones

[EX1]: En caso sea exista un motivo diferente a los estados determinados, se muestra una opción adicional Otros con una observación obligatoria.

• Se muestra alerta de confirmación.