## **ENTIDAD**

PASO 2 | IDENTIFICACIÓN DE ATRIBUTOS DE CADA

anterior, es importante considerar el contexto del mundo real de lo abstraído, así como el posible uso de datos.

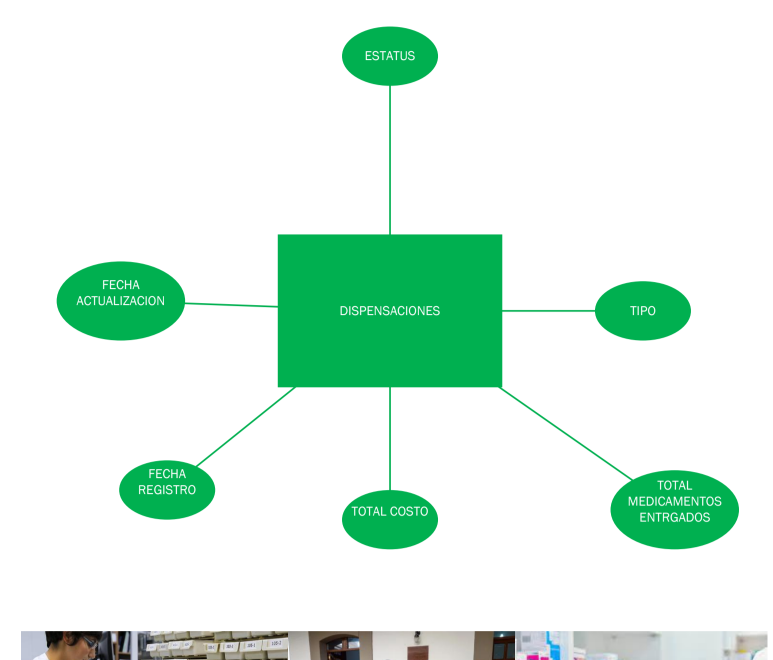
Descripción: En este paso se realiza un análisis detallado de cada

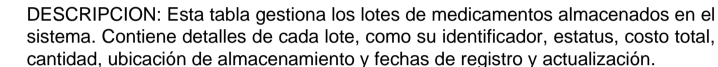
(atributo) de las Entidades detectadas en el paso

**DISPENSACIONES** DESCRIPCION: Esta tabla contiene la información relacionada con las dispensaciones de medicamentos realizadas en el sistema. Almacena los datos de las entregas de los medicamentos, como el estado de la dispensación, los medicamentos entregados, su costo y las fechas asociadas a la transacción. TIPO NATURALEZA: Trasaccional TIPO NIVEL DEPENDENCIA: Fuerte

TIPO CLASIFICACION: Gestion medicamentos/farmacia

característica





**LOTES** 

TIPO NATURALEZA: Operativa TIPO NIVEL DEPENDENCIA: Fuerte TIPO CLASIFICACION: Inventario medicamentos

**CLAVE** 

**CANTIDAD** 



**FECHA ACTUALIZACION** 

**MEDICAMENTOS** 

fechas de registro y actualización de los medicamentos. TIPO NATURALEZA: Transaccional TIPO NIVEL DEPENDENCIA: Débil TIPO CLASIFICACION: Catalogo medicamentos

> NOMBRE **COMERCIAL**

> > NOMBRE

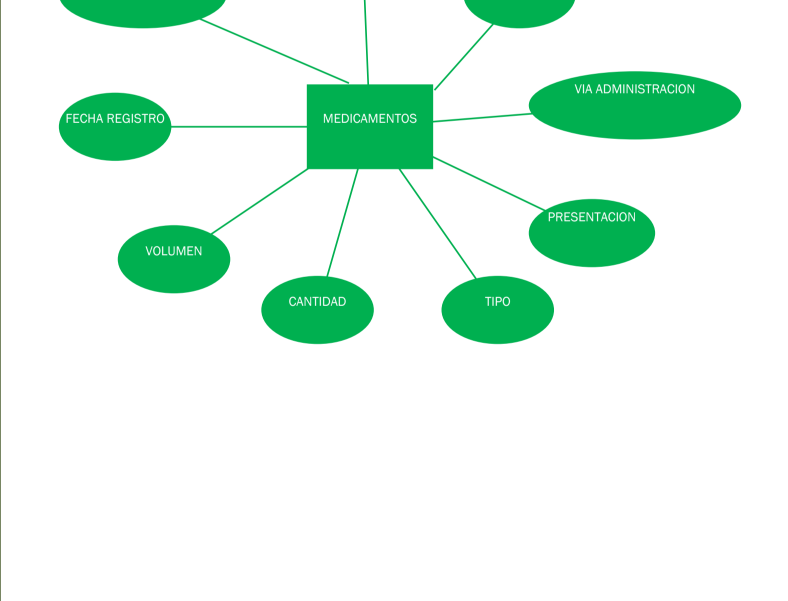
**GENERICO** 

DESCRIPCION: Esta tabla contiene la información detallada sobre

medicamentos disponibles en el sistema. Incluye datos sobre el nombre comercial, nombre genérico, via de administracion, presentación, tipo, cantidad disponible y

K 17 A 8 1 2

NOV



DESCRIPCION: Esta tabla almacena los datos de las recetas medicas emitidas por los profesionales de la salud. Incluye información sobre los pacientes, médicos, diagnostico,

medicamentos prescritos e indicaciones relacionadas con el tratamiento prescrito.

## TIPO NATURALEZA: Transaccional

**RECETAS MEDICAS** 

TIPO NIVEL DEPENDENCIA: Fuerte TIPO CLASIFICACION: Atención medica



## TIPO NATURALEZA: Transaccional TIPO NIVEL DEPENDENCIA: Fuerte TIPO CLASIFICACION: Gestión de atención medica

SOLICITUDES

PRIORIDAD

DESCRIPCION: Esta tabla almacena las solicitudes medicas realizadas por los pacientes o médicos dentro del sistema. Incluye información sobre el paciente, medico, servicio, nivel de prioridad, estatus de la solicitud y fechas de registro y actualización.

