



# FICHA TÉCNICA

SISalud

## Abstract

[Draw your reader in with an engaging abstract. It is typically a short summary of the document.]

When you're ready to add your content, just click here and start typing.]

## Contenidos

1. Detalles del Producto .....	2
2. Descripción:.....	2
3. Beneficios de uso .....	2
4. Facilidades de uso.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5. Requerimientos de Software.....	3
6. Servicios asociados .....	3
7. Referencia de uso.....	3
8. Contacto .....	3

## 1. Detalles del Producto

NOMBRE: SISalud

LINEA DE PRODUCTO: Salud

CLASIFICACIÓN: Producto Software

DISPONIBLE EN: Servidores Centrales de Infomed

## 2. Descripción:

Solución integradora Sistema de Información de Salud (SISALUD), hasta la actualidad desplegada en Infomed, con un nivel de cohesión y acoplamiento entre sus componentes que permite interactuar entre ellos, facilitando el flujo de información hacia los niveles superiores, la toma de decisiones y la estandarización de los datos generados en todo el sistema, dígame los Registros Informatizados de Salud, la Atención Primaria, la Atención Hospitalaria y los Proyectos Especializados, perfeccionándose los servicios de información estadística, mejorando la planificación y ejecución de acciones de salud en correspondencia a la situación real en todas las escalas.

## 3. Beneficios de uso

- Mejor organización y control de la información que transita desde el nivel de unidad de salud hasta el nivel nacional.
- Se dispone de cifras veraces que facilitan la confección de Programas de Salud adecuados
- Elevación de la capacidad y calidad de la información oportuna que facilita la toma de decisiones de los directivos en todos los niveles del SNS
- Obtención oportuna de información estadística que puede ser usada para fines del servicio, docencia e investigación.
- Mejora el proceso de control de la integridad de los sistemas y los datos.
- Estandarización en los procesos de codificación de los componentes que utilizan la CIE-10 y 11, evitando errores en los mismos.
- Se mejora el proceso de planificación de los recursos humanos dedicados a la prestación de servicios de salud (RTS).
- Evita errores de transcripción al captarse los datos de forma automatizada como es el caso de RUS, RTS, RFALL entre otros componentes

## **4. Requerimientos de Software**

Servidor de APACHE

Servidor MY SQL

Sistema Operativo Linux

## **5. Servicios asociados**

1. Diagnóstico e Implantación: Se aplica a todos los módulos.
2. Instalación de la Aplicación: Se aplica a todos los módulos.
3. Configuración de la Aplicación: Se aplica a todos los módulos.
4. Adiestramiento: Se aplica a todos los módulos.
5. Puesta en Marcha: Se aplica a todos los módulos.

## **6. Referencia de uso**

Centro de Datos MINSAP

## **7. Contacto**

Teléfono: + 53 52167227

Teléfono: + 53 78358256

Carretera a San Antonio de los Baños Km 2 1/2 Torrens. Boyeros, Habana