



## **ARFSIS WEB: Aplicativo de registro de Formatos del SIS**



PERÚ

Ministerio  
de Salud



BICENTENARIO  
PERÚ  
2024



# ARFSIS WEB

APLICATIVO DE REGISTRO DE FORMATOS DEL  
SIS

# ARFSIS WEB

El ARFSIS WEB es un aplicativo que facilita el registro de los FUAs, ya sea en línea o fuera de línea. Esto permite que las IPRESS puedan registrar las atenciones a los asegurados del SIS de forma eficiente, incluso en establecimientos de salud con limitaciones tecnológicas. Además, el aplicativo ofrece reportes que brindan información valiosa sobre la gestión de las atenciones, y una valorización referencial del FUA Electrónico que ayuda a las IPRESS a gestionar sus recursos.

# Ventajas de ARFSIS WEB

- Fácil de digitar, todo el formulario se puede observar en una sola pantalla y la digitación es ágil.
- La información se gestiona de manera local, permitiendo a los EESS o PPDD generar sus reportes para generar reportes consolidados.
- No se necesita una conexión permanente a internet para la sincronización de datos.
- Actualmente valida algunas Reglas de Consistencia 28/48, y permite generar respaldos de información.

# Flujo de información: ARFSIS WEB

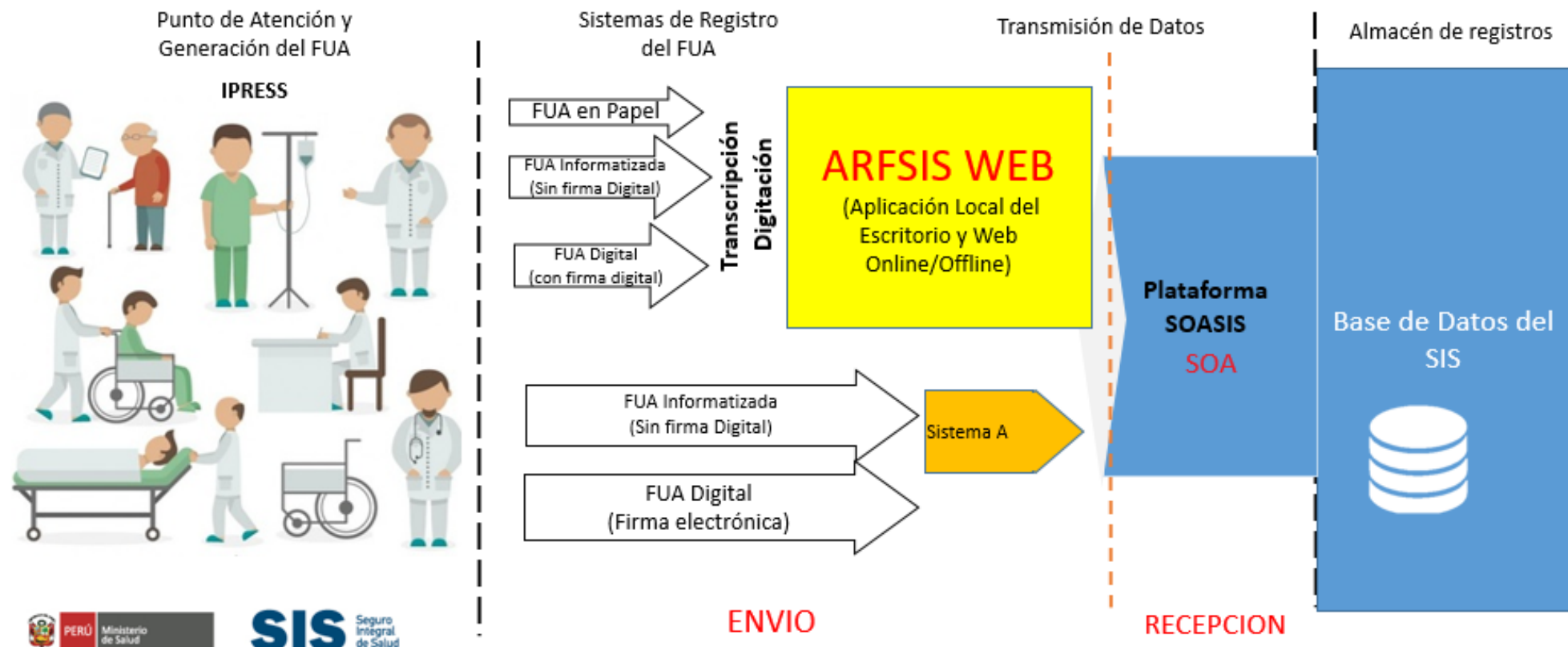
Registro de FUAS



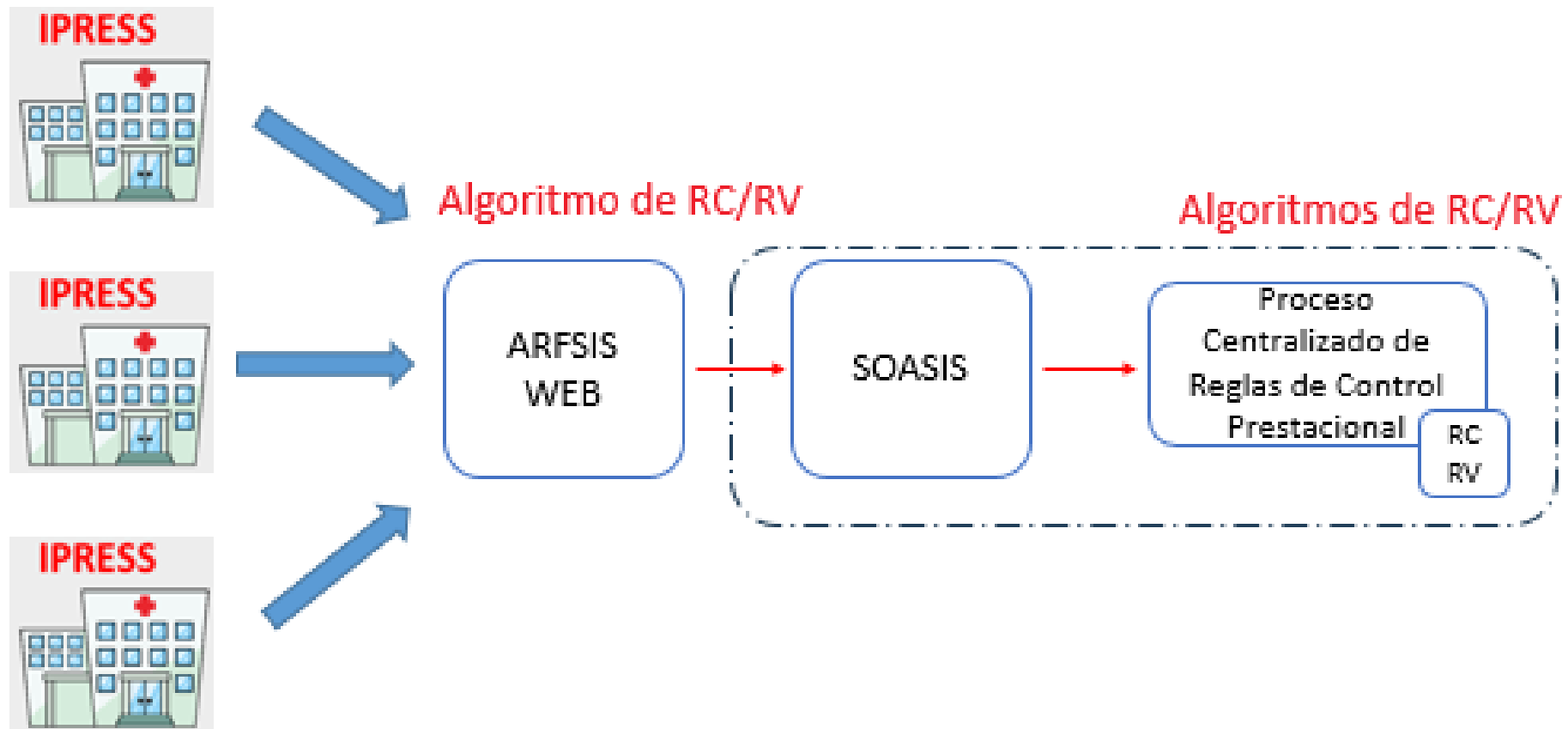
Fuente. Elaboración propia.

ARFSIS WEB Trama

# Captura de información: ARFSIS WEB



# Algoritmos de Reglas de consistencia



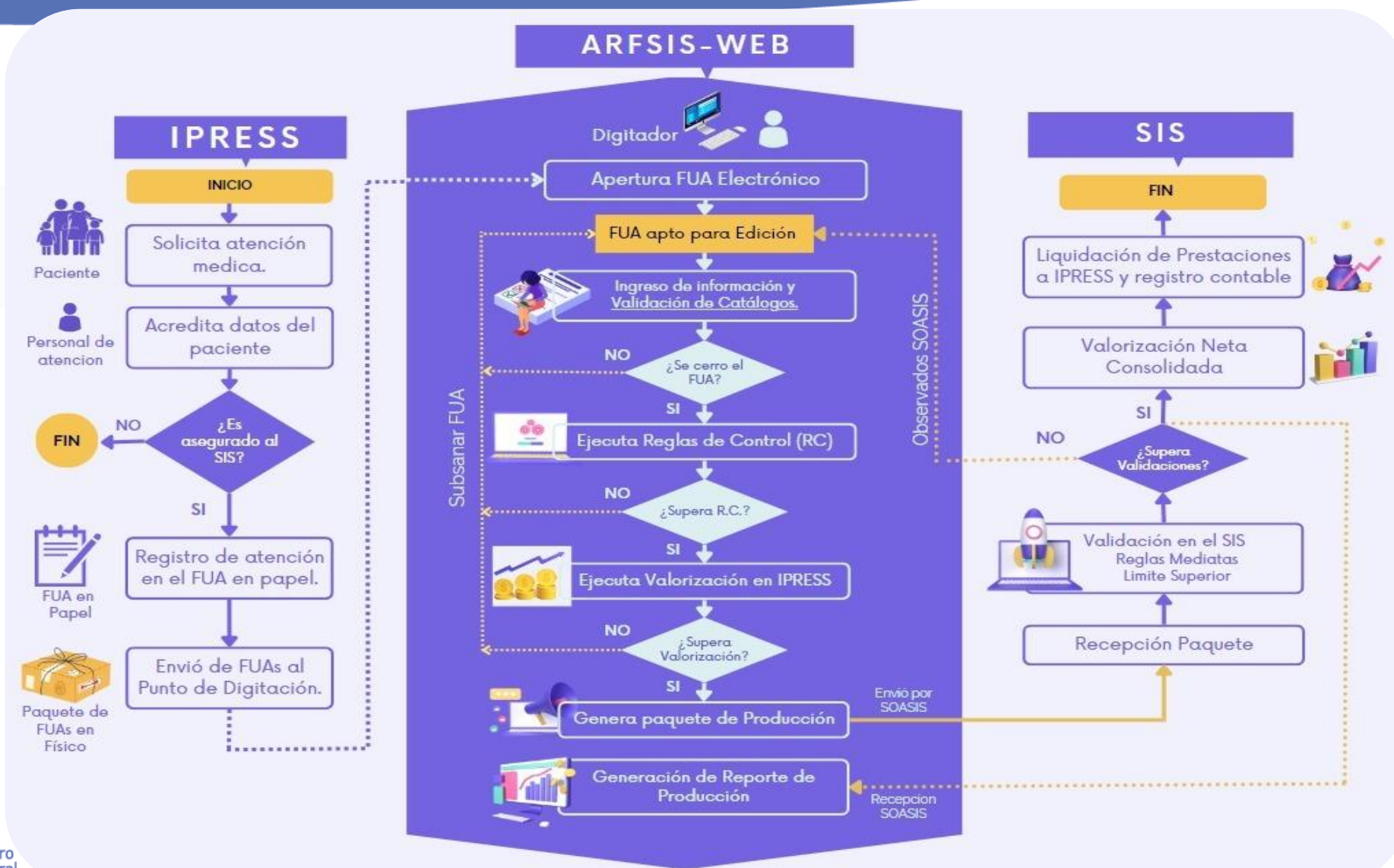
# El potencial de Java como lenguaje de programación

- Orientado a objetos: Esto quiere decir que permite trabajar de forma modular. Facilita la reutilización de partes de un mismo código en distintas aplicaciones.
- Multiplataforma: Java funciona en cualquier servidor y sistema operativo. Para cualquier máquina virtual que se nos ocurra.
- Código robusto: Java cuenta con un manejo automático de la memoria, por lo que garantiza el funcionamiento óptimo de tus aplicaciones.
- Versátil y Seguro: Con muchas aplicaciones tanto front, back end, aplicaciones móviles, ciencia de datos y Machine Learning.
- Código abierto: Sistema de código abierto que cuenta con una gran comunidad y multitud de recursos para consultar y aprender.

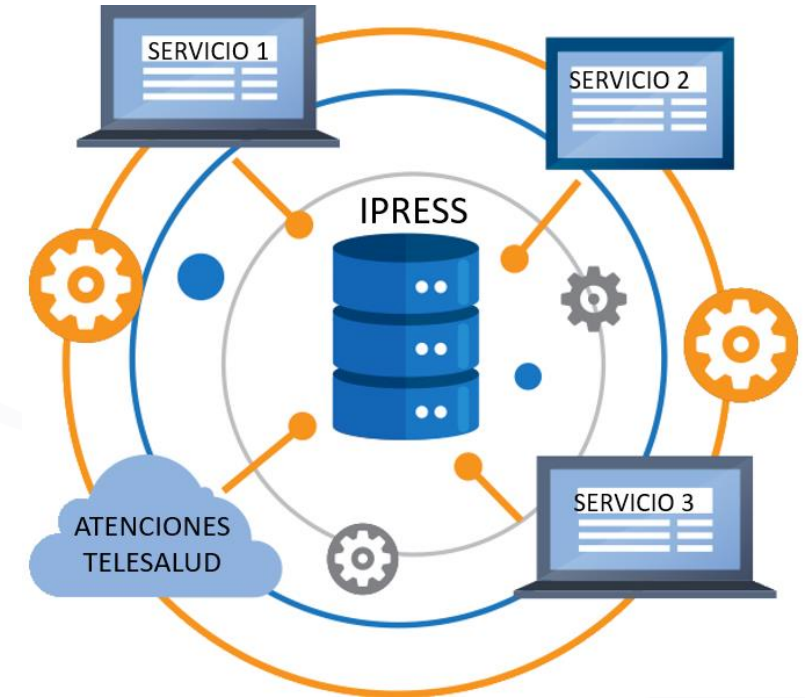
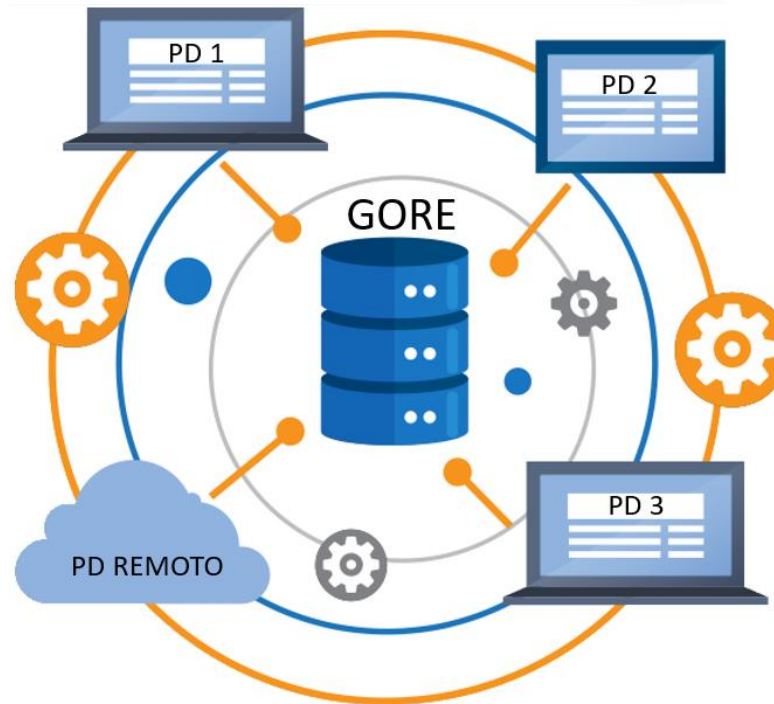




# Arquitectura para PUNTO DE DIGITACION para el uso de ARFSIS-WEB



# Arquitectura para PUNTO DE DIGITACION para el uso de ARFSIS-WEB

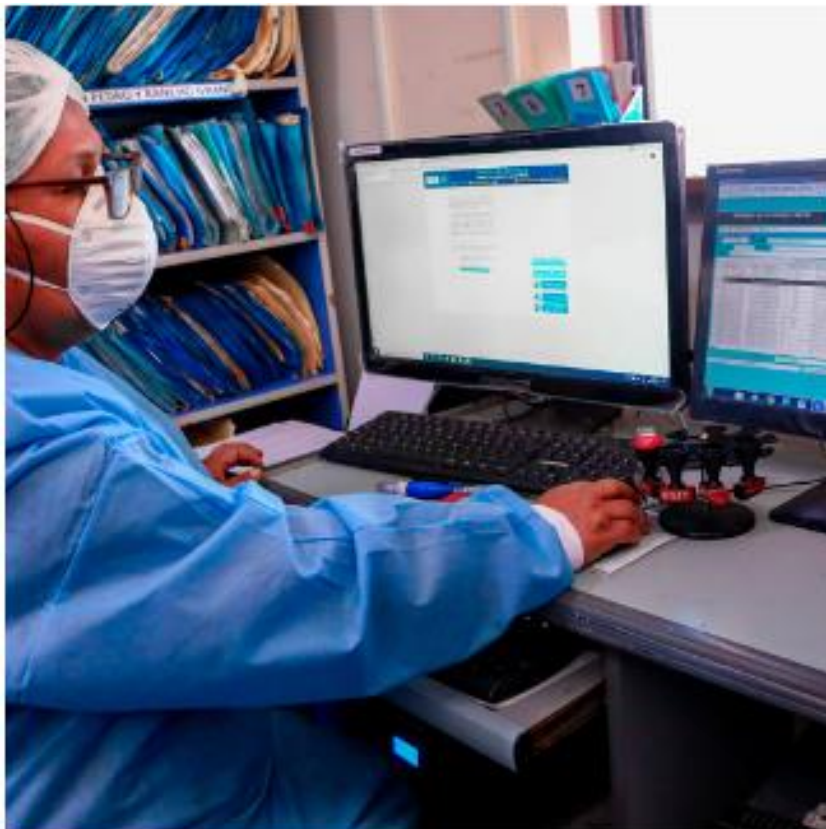


# Arquitectura para el SIS para el uso de ARFSIS-WEB





# Valorización en IPRESS



## Detalle de Atencion

HOSPITAL REGIONAL DOCENTE LAS MERCEDES

Codigo RENIPRESS: 00004317

**FUA ELECTRONICO**

00004317-23-00058711

**PROCESO DE  
VALORIZACIÓN  
REFERENCIAL**

Afiliado SIS

: SANDOVAL LOPEZ MIA AYMAR

DNI

: 92606337

Fecha de atencion

: 27/06/2023 11:11

### Valorización REFERENCIAL

id	nombre	total
> 1	Medicamentos	S/. 4.43
> 2	Insumos	S/. 0.00
> 3	Procedimientos	S/. 0.00
> 4	Total	S/. 4.43

Responsable de Atencion

: 16636296 - GABRIELA CELINDA NIÑO SALAZAR

PROCESO DE VALORIZACION REFERENCIAL: Simulación del proceso de valorización con precios de operación del último periodo reportado por la DIGEMID y cuyos resultados no reflejan los valores reales para el SIS; su uso es referencial e ilustrativo, sin ninguna responsabilidad legal.

Precios reportados por la UUEE (1001 - REGION LAMBAYEQUE - HOSPITAL REGIONAL DOCENTE LAS ) en MAYO 2023

[X](#) cerrar

# Infraestructura Tecnológica

## 1.1.1. Cliente

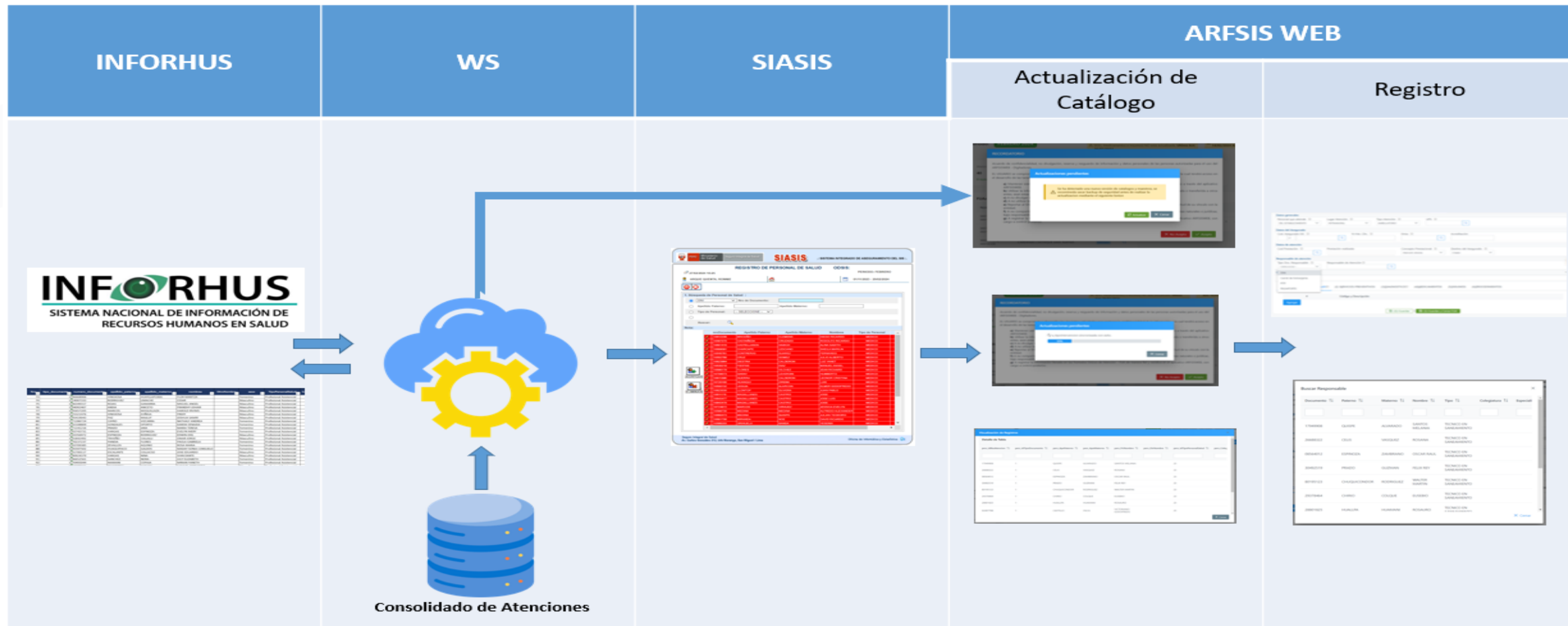
Características mínimas Hardware	Características mínimas Software
<ul style="list-style-type: none"><li>• Memoria RAM 2 GB</li><li>• Red 100/1000 Mbps</li><li>• Procesador Dual Core</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chrome o Firefox o Safari.</li><li>• SO. Linux o Windows Vista o Superior o <u>MacOS</u> o Android.</li></ul>

## 1.1.2. Servidor Web y base de datos

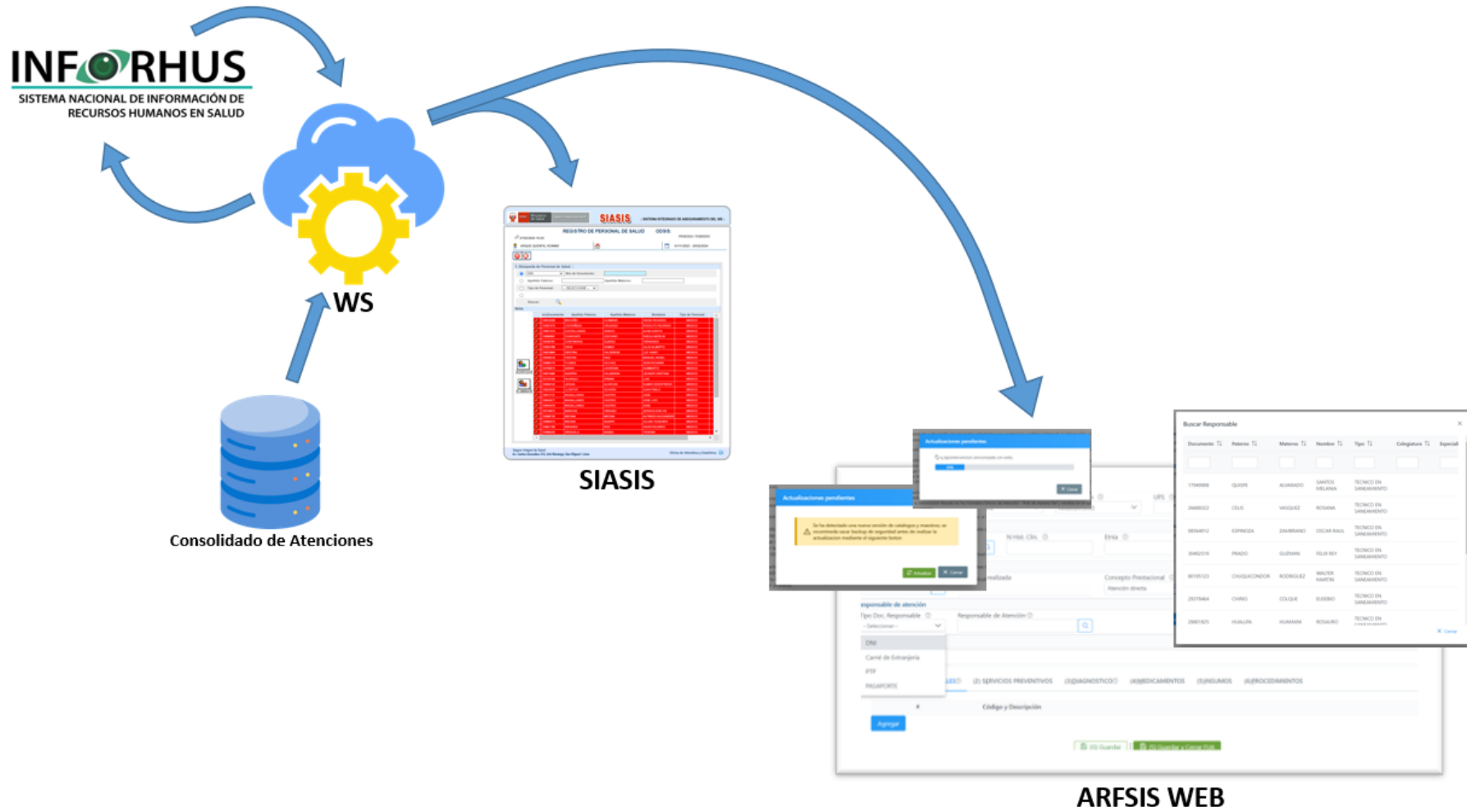


Características mínimas Hardware	Características mínimas Software
<ul style="list-style-type: none"><li>• Memoria RAM 4 GB</li><li>• Red 100/1000 Mbps</li><li>• Procesador <u>Quad</u> Core</li><li>• Capacidad Almacenamiento 500 GB.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• SO. Linux Ubuntu 18 o superior o Windows Server 2012 o superior</li><li>• Tomcat 8.5</li><li>• JRE 1.8</li><li>• <u>MariaDB</u> 10.04</li></ul>

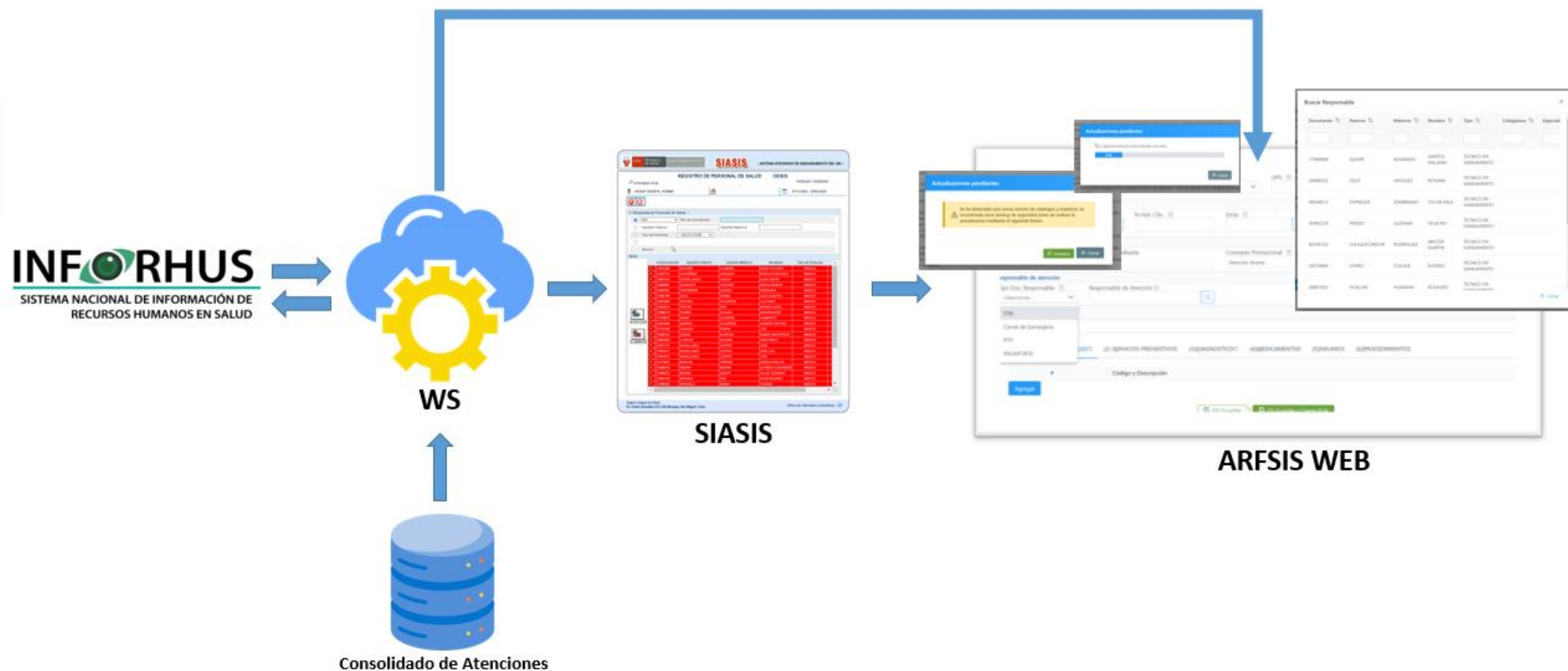
# IP Salud Tramo I



# IP Salud Tramo I



# IP Salud Tramo I





# Instalación de ARFSISWEB en EESS de nivel I-3

		IMPLEMENTACION ARFSIS WEB - 27.02.2024													
GMR	DESCRIPCIO_ODSIS	META						AVANCE						TOTAL	
		0	I-1	I-2	I-3	I-4	Total Nivel 1	I-1	I-2	I-3	I-4	Total Nivel I	Avance Nivel I	Total Pendiente	Pendiente TOTAL
GMR ORIENTE	AMAZONAS - CHACHAPOYAS			0	8	0	8		-	7	-	7	88%	1	13%
	BAGUA			0	13	0	13		-	3	-	3	23%	10	77%
	LORETO			0	2	0	2		-	-	-	-	0%	2	100%
	SAN MARTIN			0	17	1	18		-	3	1	4	22%	14	78%
	UCAYALI			0	5	0	5		-	3	1	4	80%	1	20%
	YURIMAGUAS			0	0	0	0		-	-	-	-	0%	-	0%
Total GMR ORIENTE		-	-	-	45	1	46	-	-	16	2	18	39%	28	61%
GMR SUR	AREQUIPA			0	7	0	7		-	1	-	1	14%	6	86%
	CUSCO			0	17	2	19		-	2	4	6	32%	13	68%
	JULIACA			0	36	24	60		-	1	2	3	5%	57	95%
	MADRE DE DIOS			0	6	0	6		-	6	-	6	100%	-	0%
	MOQUEGUA			0	18	0	18		-	-	-	-	0%	18	100%
	PUNO			0	28	3	31		-	1	-	1	3%	30	97%
	TACNA			0	0	0	0		-	-	-	-	0%	-	0%
Total GMR SUR		-	-	-	112	29	141	-	-	10	6	16	11%	124	88%
GMR SUR MEDIO	APURIMAC I			0	10	1	11		-	-	-	-	0%	11	100%
	APURIMAC II - ANDAHUAYLAS			0	10	0	10		-	7	-	7	70%	3	30%
	AYACUCHO			0	36	0	36		-	-	1	1	3%	35	97%
	ICA			0	8	0	8		-	7	-	7	88%	1	13%
Total GMR SUR MEDIO		-	-	-	64	1	65	-	-	14	1	15	23%	50	77%

# Instalación de ARFSISWEB en EESS de nivel I-3

		IMPLEMENTACION ARFSIS WEB - 27.02.2024													
GMR	DESCRIPCIO_ODSIS	META						AVANCE						TOTAL	
		0	I-1	I-2	I-3	I-4	Total Nivel 1	I-1	I-2	I-3	I-4	Total Nivel I	Avance Nivel I	Total Pendiente	Pendiente TOTAL
GMR CENTRO	CERRO DE PASCO			0	11	0	11		-	7	-	7	64%	4	36%
	HUANCAVELICA			0	4	0	4		-	2	-	2	50%	2	50%
	HUANUCO			0	24	1	25		-	6	-	6	24%	19	76%
	JUNIN			0	39	0	39		-	6	-	6	15%	33	85%
	Total GMR CENTRO	-	-	-	78	1	79	-	-	21	-	21	27%	58	73%
GMR CENTRO MEDIO	ANCASH			0	4	0	4		-	2	-	2	50%	2	50%
	CALLAO			0	1	0	1		-	-	-	-	0%	1	100%
	LIMA METROPOLITANA CENTRO			0	5	0	5		-	4	-	4	80%	1	20%
	LIMA METROPOLITANA ESTE			0	1	0	1		-	3	-	3	300%	-	-200%
	LIMA METROPOLITANA NORTE			0	0	0	0		-	-	-	-	-	-	-
	LIMA METROPOLITANA SUR			0	15	0	15		-	-	-	-	0%	15	100%
	LIMA REGION			0	12	0	12		-	2	1	3	25%	9	75%
	SANTA			0	0	0	0		-	-	-	-	-	-	-
Total GMR CENTRO MEDIO	-	-	-	38	-	38	-	-	11	1	12	32%	26	68%	

Implementación del ARFSIS WEB al 27.02.2024 a nivel nacional en los EESS I3 y I4 que no son PPDD.

Avance del Total General de los EESS de I3 y I4, equivalente a 120 de 487 EESS .

# ¡GRACIAS!

**SIS** Seguro  
Integral  
de Salud

*Estamos para ti*