



Estamos para ti

ARFSIS WEB: Aplicativo de registro de Formatos del SIS



PERÚ
Ministerio
de Salud



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

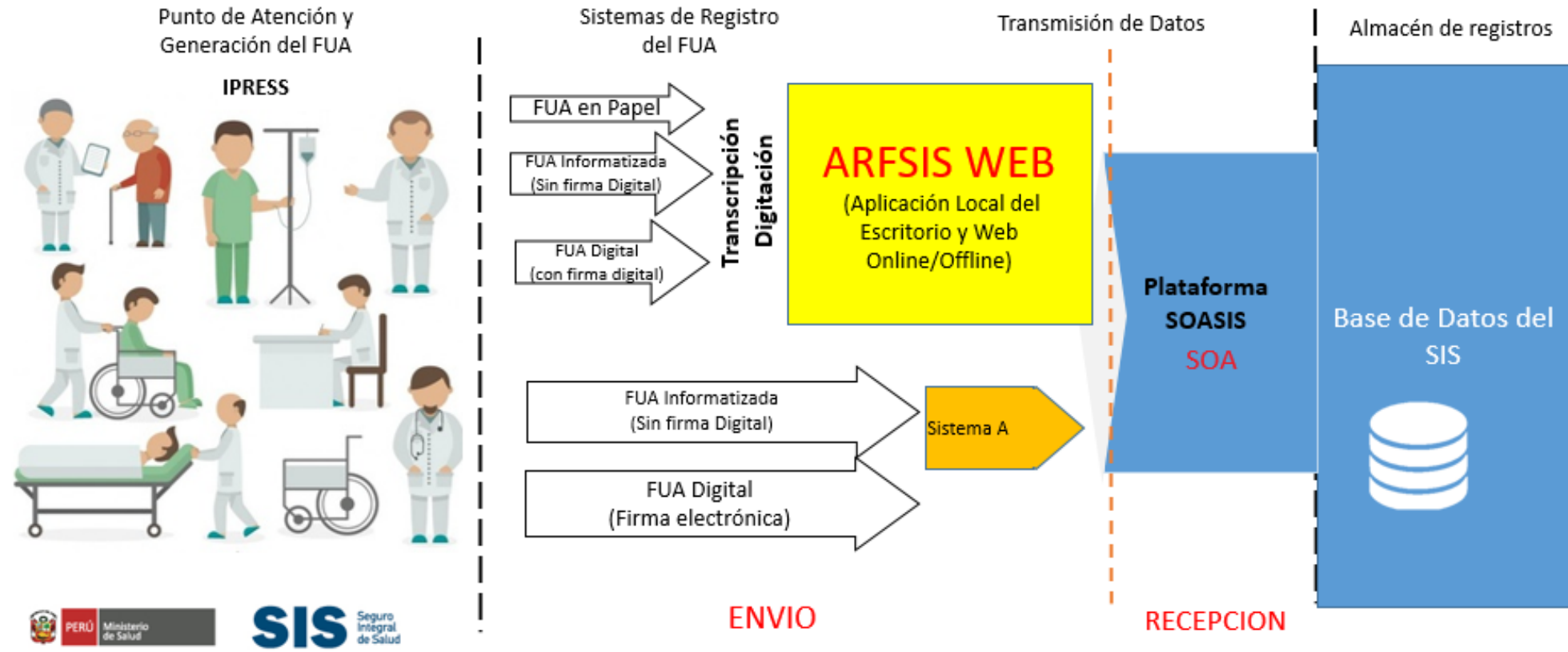
Registro de FUAS



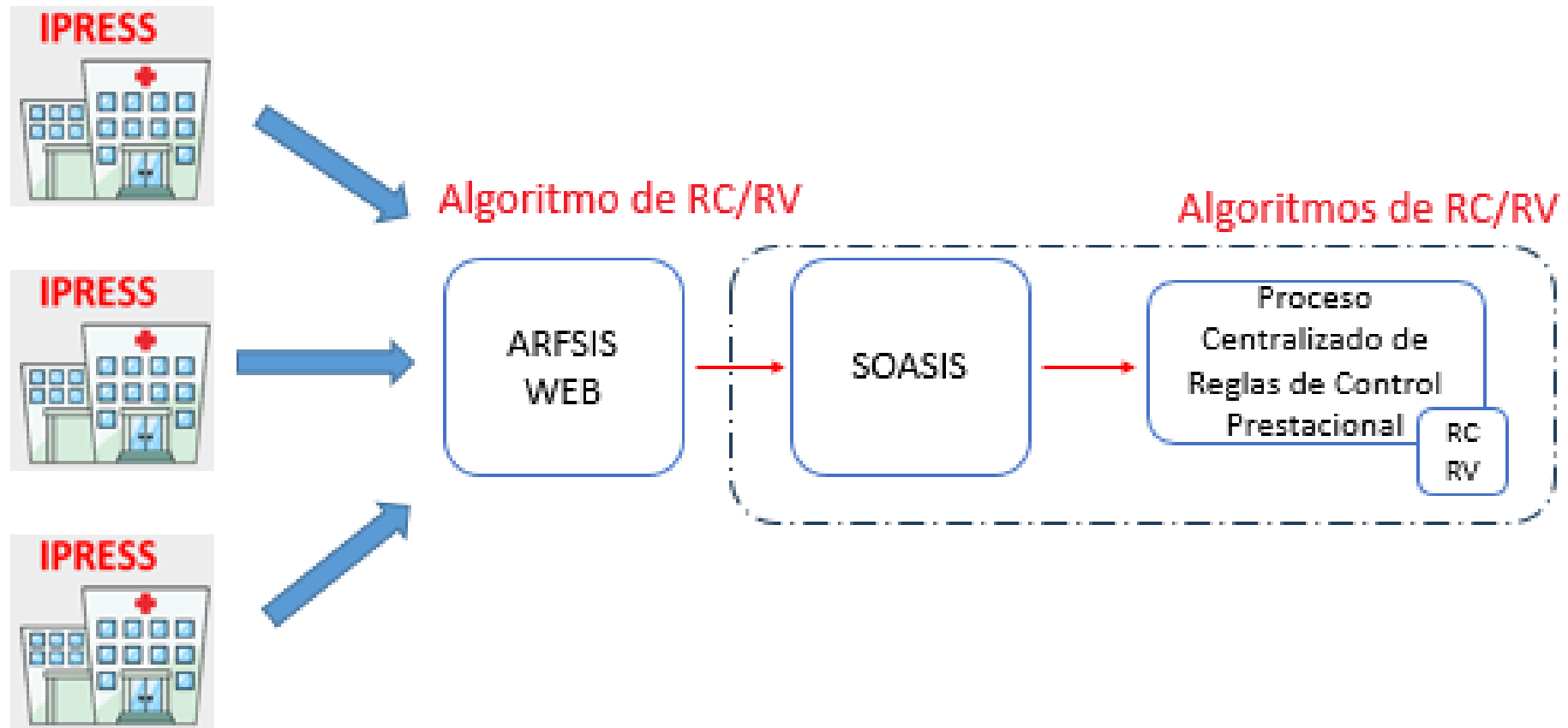
Fuente. Elaboración propia.

ARFSIS WEB Trama

Captura de información: ARFSIS WEB



Algoritmos de Reglas de consistencia

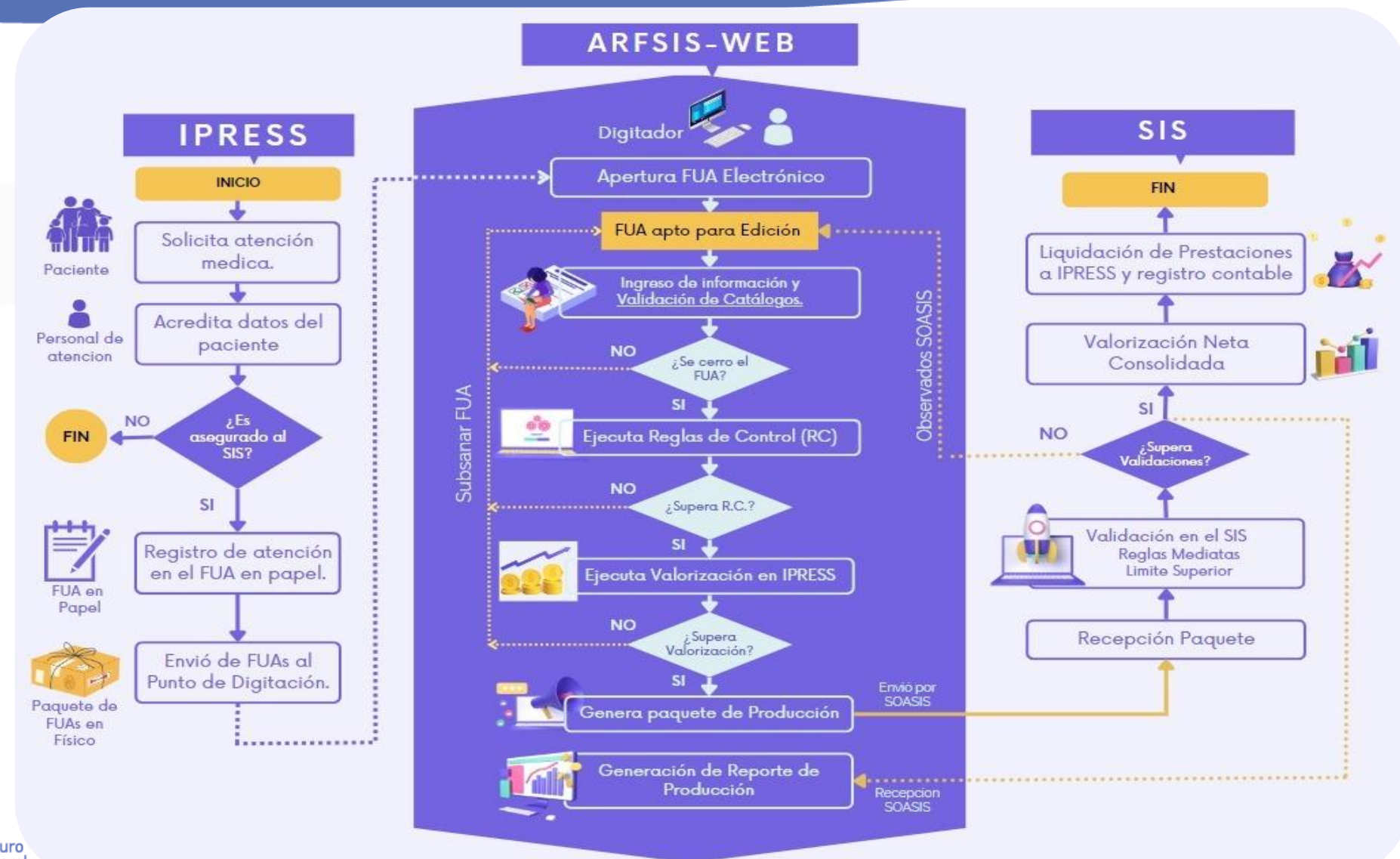


El potencial de Java como lenguaje de programación

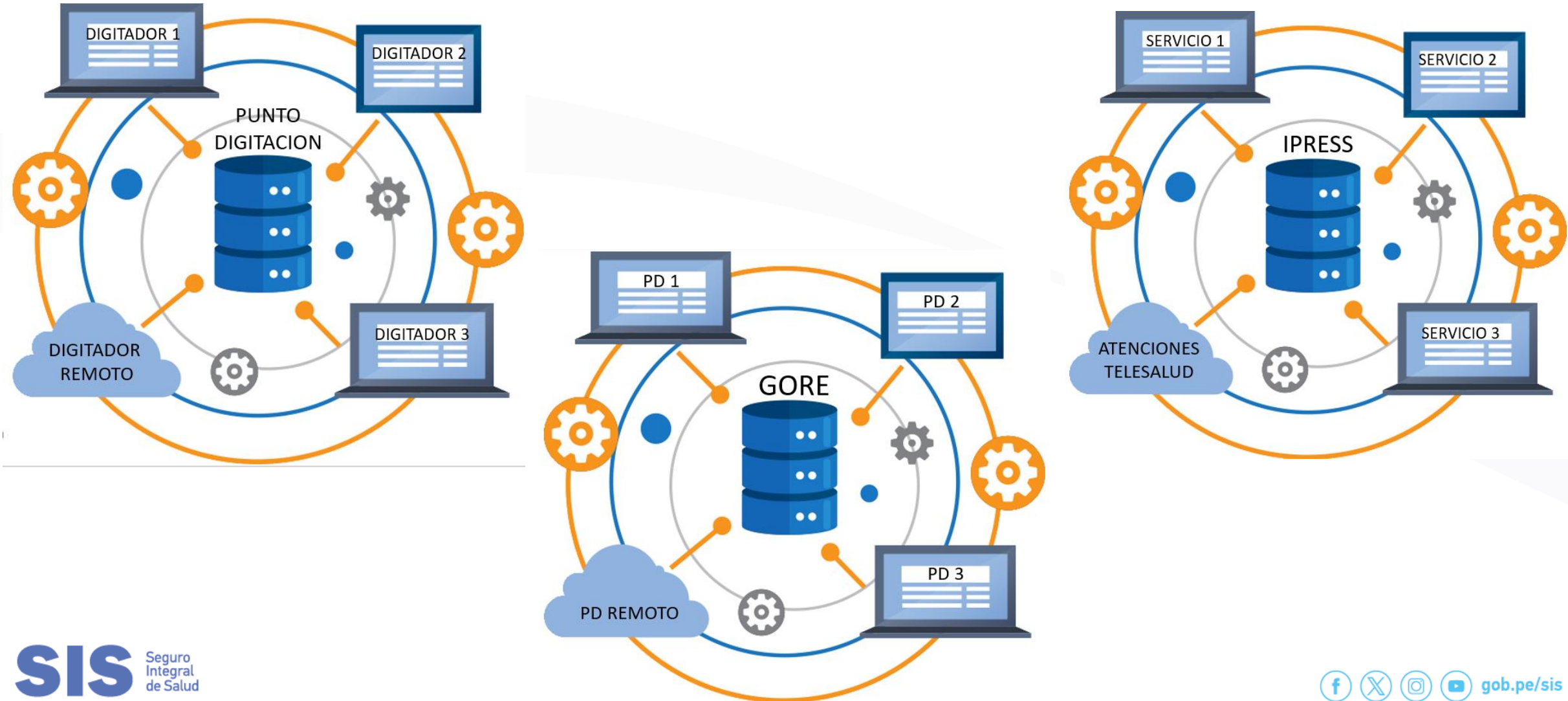
- Orientado a objetos: Esto quiere decir que permite trabajar de forma modular. Facilita la reutilización de partes de un mismo código en distintas aplicaciones.
- Multiplataforma: Java funciona en cualquier servidor y sistema operativo. Para cualquier máquina virtual que se nos ocurra.
- Código robusto: 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.



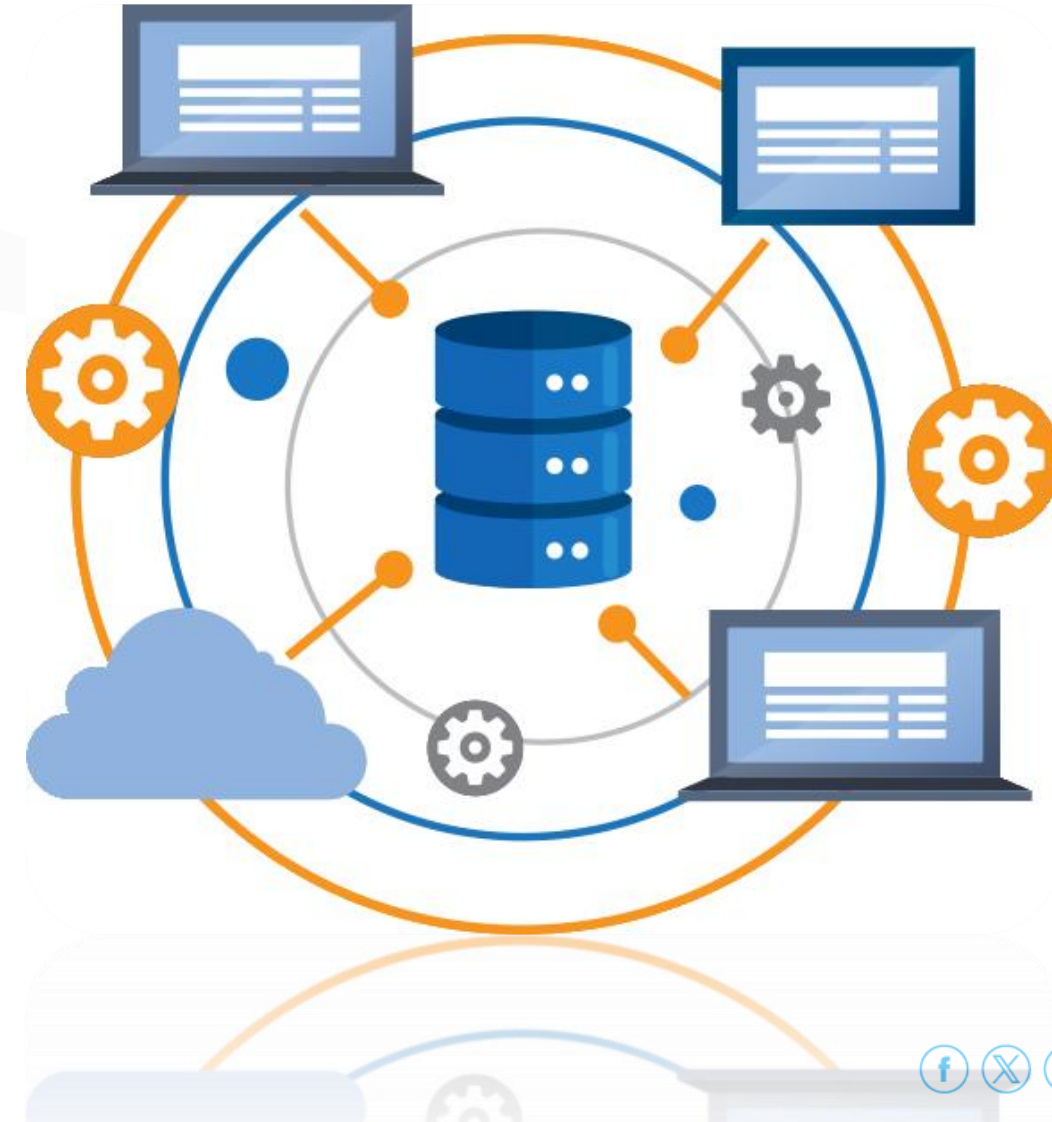
Arquitectura para PUNTO DE DIGITACION para el uso de ARFSIS-WEB



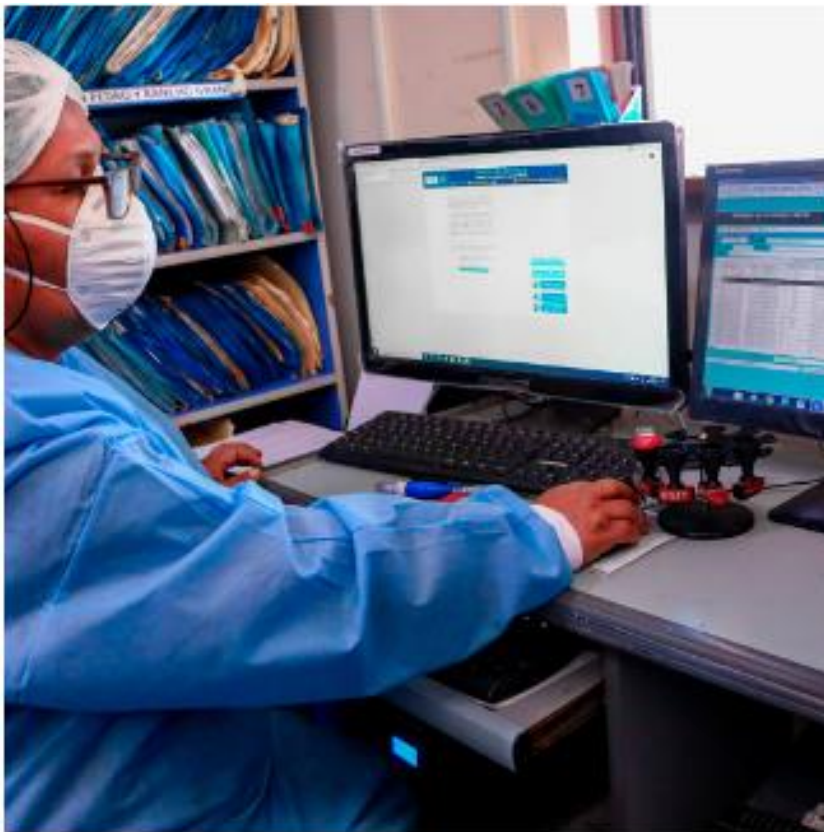
Arquitectura para PUNTO DE DIGITACION para el uso de ARFSIS-WEB



Arquitectura para el SIS para el uso de ARFSIS-WEB



Valorización en IPRESS



Detalle de Atencion X

HOSPITAL REGIONAL DOCENTE LAS MERCEDES
Codigo RENIPRESS: 00004317
FUA ELECTRONICO
00004317-23-00058711

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 UEEE (1001 - REGION LAMBAYEQUE - HOSPITAL REGIONAL DOCENTE LAS) en MAYO 2023

X cerrar

**PROCESO DE
VALORIZACIÓN
REFERENCIAL**

Infraestructura Tecnológica

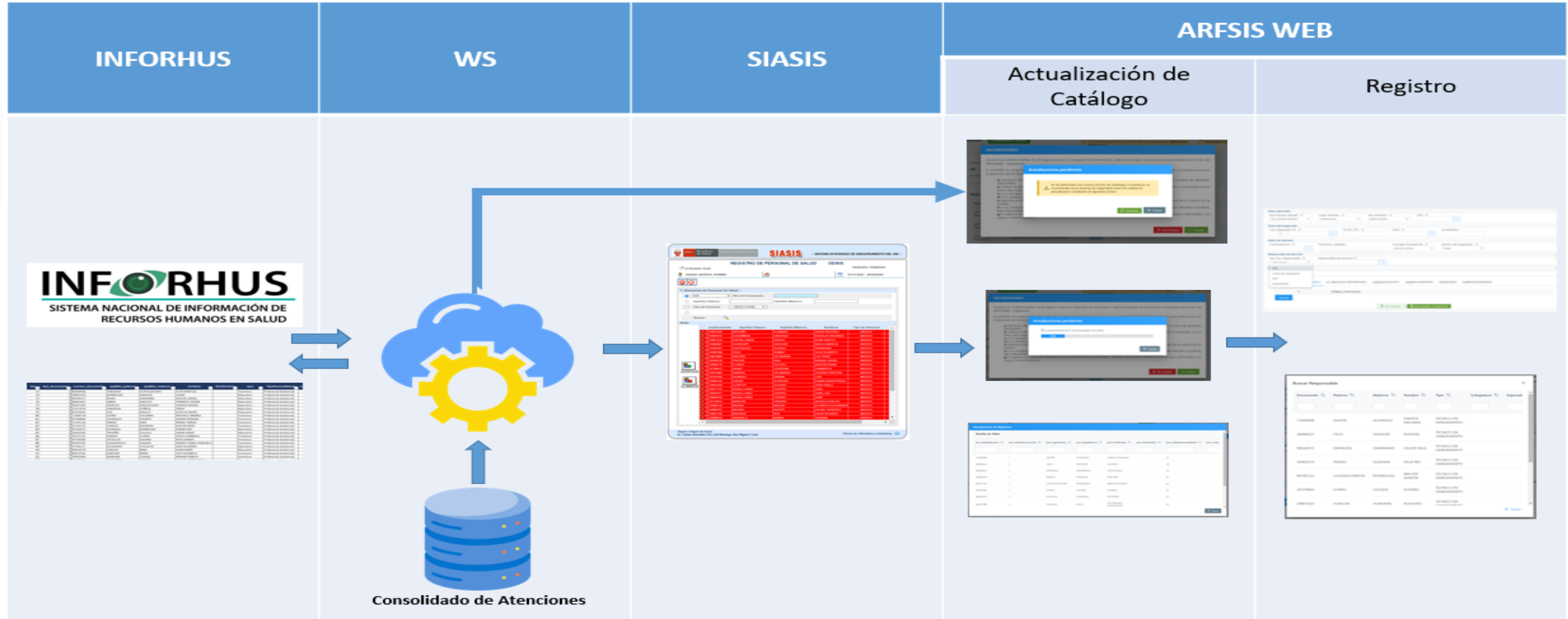
1.1.1. Cliente

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

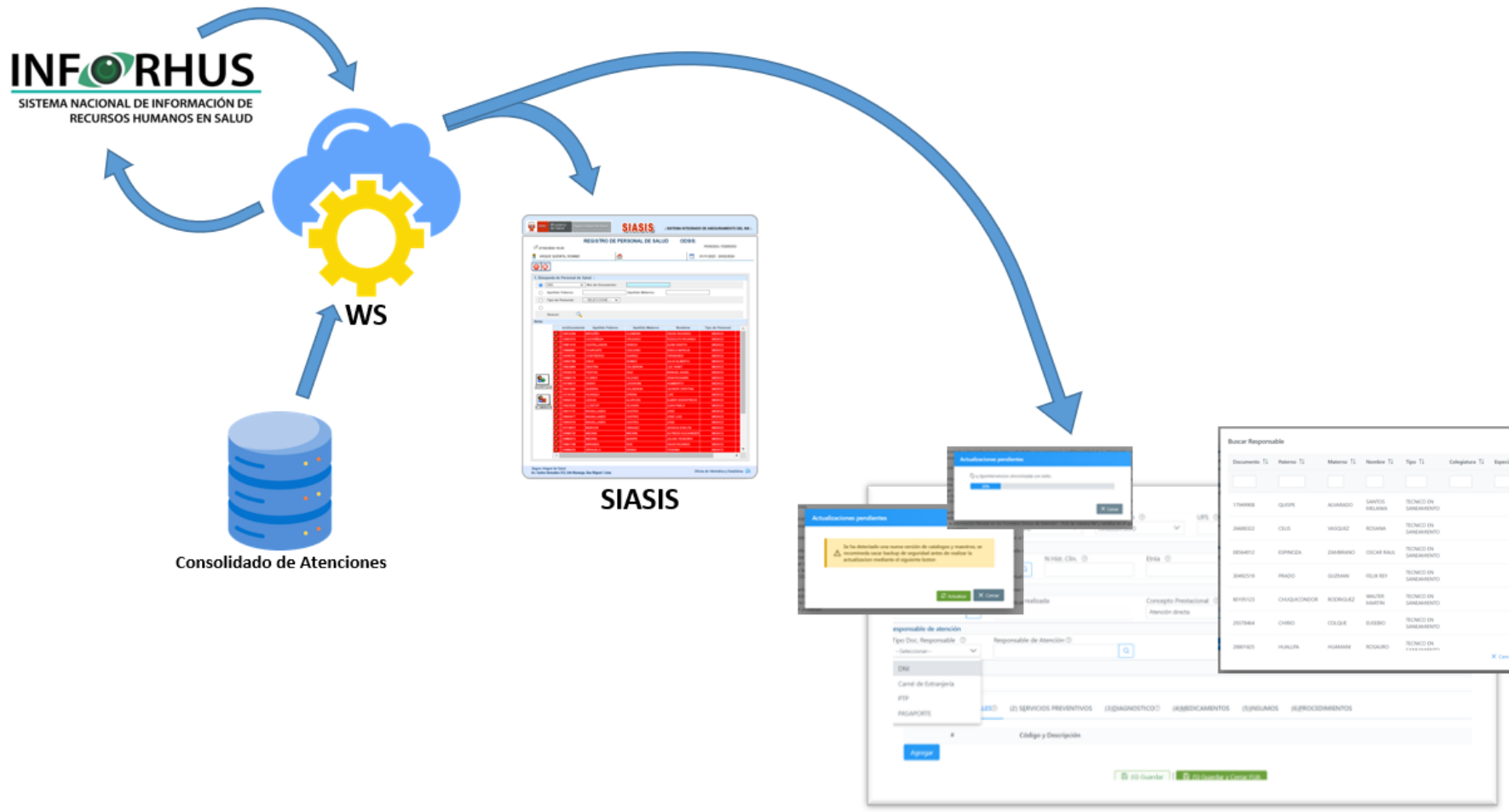
1.1.2. Servidor Web y base de datos

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

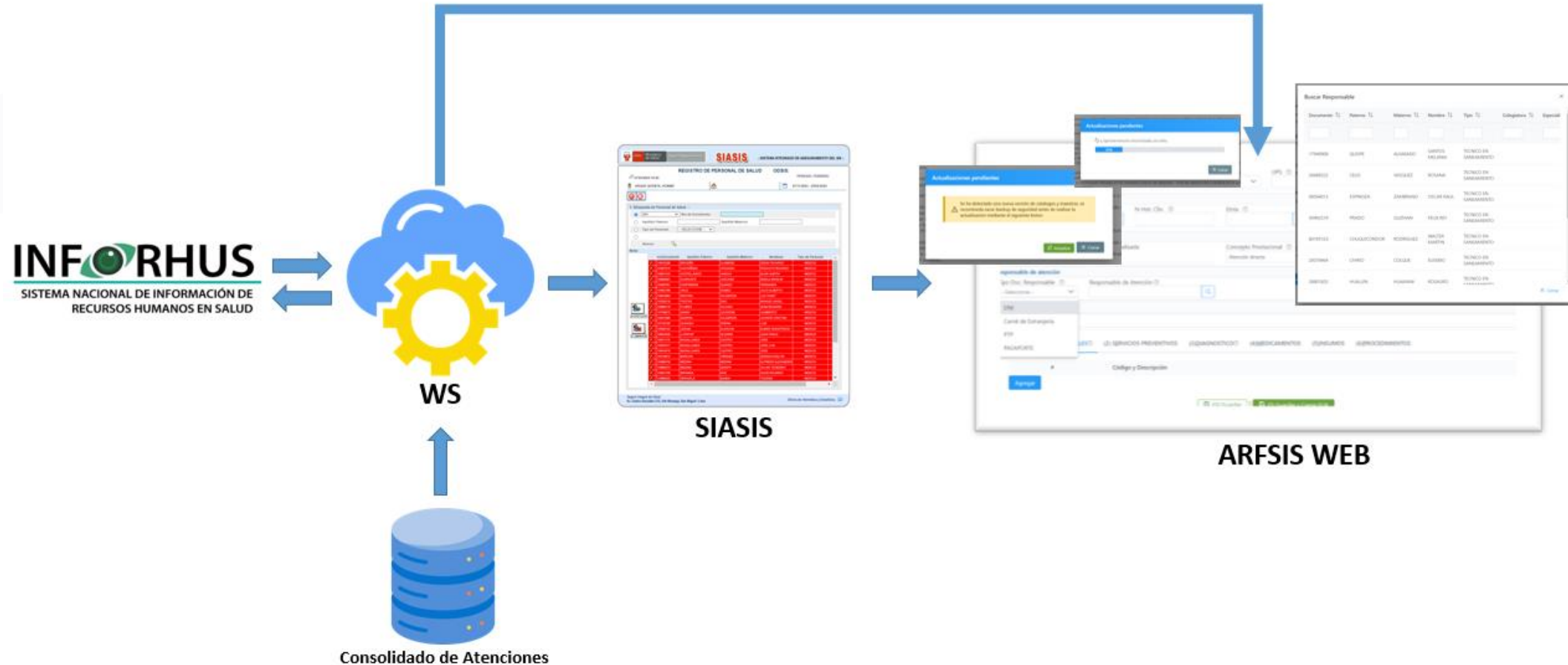
IP Salud Tramo I



IP Salud Tramo I



IP Salud Tramo I



Instalación de ARFSISWEB en EESS de nivel I-3

GMR	DESCRIPCIO_ODSIS	IMPLEMENTACION ARFSIS WEB - 27.02.2024													
		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

GMR	DESCRIPCIO_ODSIS	IMPLEMENTACION ARFSIS WEB - 27.02.2024													
		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.

¡GRACIAS!



Estamos para ti