

Adecuación y Terminación de la Torre No. 2 de la USS Meissen y Dotación de la Nueva Infraestructura

Código BPIN:

Impreso el 23 de enero de 2018

Datos del Formulador

<b>Tipo de documento:</b>	Cedula de Ciudadania	<b>No. Documento:</b>	79619868
<b>Nombres:</b>	DIONEL	<b>Apellidos:</b>	PRADA
<b>Cargo:</b>	PROFESIONAL UNIVERSITARIO		
<b>Telefonos:</b>	3132841766		
<b>Entidad:</b>	SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS SUR E.S.E.		
<b>E-mail:</b>	proyectos1@subredsur.gov.co		

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 1. Contribución a la política pública

#### Plan del PND

(2010-2014) Prosperidad para Todos

#### Programa del PND

21405. Prestación de servicios de salud

#### Indicador de seguimiento al PND

Salud y Protección - Porcentaje de afiliados que perciben como satisfactoria la atención en salud en IPS

#### Unidad de medida

Porcentaje

#### Meta

65

#### Plan de Desarrollo Departamental o Sectorial

#### Programa del Plan desarrollo Departamental o Sectorial

#### Plan de Desarrollo Distrital o Municipal

Bogotá Mejor para Todos 2016-2020 y Plan Territorial de Salud "Bogotá Mejor para Todos" 2016-2020. Junio de 2016

#### Programa del Plan desarrollo Distrital o Municipal

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 2. Identificación y descripción del problema

#### Problema Central

La prestación de servicios asistenciales de la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur ESE, se ve afectada en cuanto a la calidad, oportunidad y seguridad, como consecuencia de la insuficiente infraestructura física, obligando a la administración a tomar en arriendo sedes, para atender la demanda de acuerdo al crecimiento poblacional de las localidades de Ciudad Bolívar, Tunjuelito, Usme y Sumapaz, aunado a que la obra de la segunda torre asistencial de las Unidad de Servicios de Salud Meissen se encuentra inconclusa y a la insuficiente y obsoleta dotación de equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

En virtud de lo anterior, es necesario adecuar, terminar y dotar con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta la USS Meissen, con el fin de mejorar las condiciones de acceso a los servicios de la población del área de influencia de la Subred.

#### Descripción de la situación existente

Actualmente el primer edificio asistencial funciona al 100% en un área de 12.917,27 M2, distribuida en 6 pisos con los servicios de consulta externa, urgencias, cirugía, ginecología y hospitalización con 237 camas incluidas las de UCI neonatal y adulto. Sin embargo el incremento de la demanda hizo que esta resultara insuficiente, presentándose problemas de sobreocupación en los servicios de urgencias, consulta externa y hospitalización. Esta situación obligó a la administración a implementar estrategias como el arrendamiento de viviendas para la prestación de servicios. Como respuesta a esta situación en su momento el Hospital, hoy USS Meissen, formuló un proyecto para ampliar su infraestructura, del que quedo inconclusa la terminación de la obra física de la Segunda Torre Asistencial, como consecuencia de una serie de situaciones que afectó el desarrollo del mismo. Actualmente la USS Meissen presenta bajas condiciones de oportunidad y seguridad en la prestación de servicios asistenciales, como consecuencia la insuficiente infraestructura física y teniendo en cuenta que existe la obra inconclusa de la Segunda Torre Asistencial, se considera necesaria la adecuación, terminación y dotación de equipos biomédicos para mejorar las condiciones de la oferta de servicios a la población del área de influencia.

#### Magnitud actual

Área total construida Primera Torre: 12.917 mts<sup>2</sup>  
Área Adecuación y Terminación Segunda Torre: 5.309 mts<sup>2</sup>

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 2.1 Identificación y descripción del problema

#### Causas que generan el problema

Tipo: Directa

Deficiente infraestructura en salud para atender a la población, cerca al lugar de su vivienda (georreferenciación) e infraestructura inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen.

Insuficientes equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

Aumento de la población del área de influencia y del número de usuarios que solicita servicios asistenciales en la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur ESE, especialmente en la USS Meissen.

**Tipo: Indirecta**

Infraestructura inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen construida antes del nuevo Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas (RETIE) y de la Resolución 2003 de 2014 (habilitación).

Presupuesto Institucional insuficiente para la adquisición los equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

### **Efectos generados por el problema**

**Tipo: Directo**

Insatisfacción de los usuarios por inoportunidad en la atención.

Eventos relacionados con la seguridad del paciente: eventos adversos e incidentes.

Altos costos para la prestación de servicios asistenciales por tener que acudir al arrendamiento de la infraestructura.

**Tipo: Indirecto**

Aumento de los niveles de morbimortalidad en la población objeto de la USS Meissen.

Posible desequilibrio financiero y económico.

## **Módulo de identificación del problema o necesidad**

4. Población afectada y objetivo del problema

**Personas Afectadas**

Número de personas Afectadas

1380407

Fuente de información

Censo DANE 2005. Proyecciones 2018

Región	Departamento	Municipio	Centro poblado	Resguardo	Especifica
Bogotá					Subred Sur (Localidades de Ciudad Bolívar, Tunjuelito, Usme y Sumapaz)

**Personas Objetivo**

Número de personas Objetivo

459554

Fuente de información

Censo DANE 2005. Proyecciones 2018

Región	Departamento	Municipio	Centro poblado	Resguardo	Especifica
Bogotá					Subred Sur (Localidades de Ciudad Bolívar, Tunjuelito, Usme y Sumapaz)

**Módulo de identificación del problema o necesidad**

4.1 Población afectada y objetivo del problema

**Características demográficas de la población**

Clasificación	Detalle	Numero de Personas	Fuente de Informacion

Género	Hombre	226276	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Género	Mujer	233278	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	0 - 6	61240	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	7 - 14	69628	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	15 - 17	26150	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	18 - 26	57661	Población de 18-24 años. Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	27 - 59	207161	Población de 25-59 años. Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Edad (años)	60 en adelante	37750	Censo DANE 2005. Proyecciones 2018. Calculo de Población Potencial 2018 Subred Sur.
Grupos Étnicos	Indígenas	0	
Grupos Étnicos	Afrocolombianos	0	
Grupos Étnicos	ROM	0	
Población Vulnerable	Desplazados	0	
Población Vulnerable	Discapacitados	0	
Población Vulnerable	Pobres Extremos	0	

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 5. Objetivo - Propósito

#### Objetivo General - Propósito

Mejorar la calidad en la prestación de los servicios de salud en la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur ESE, optimizando las condiciones de la atención en la Unidad de Prestación de Servicios (USS) Meissen y garantizando la prestación en forma

#### Indicadores que miden el objetivo general

Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Meta
Porcentaje de Construcción	Porcentaje	100

#### Indicadores que miden el objetivo general

Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Meta
Porcentaje de Adquisición de Dotación	Porcentaje	100

#### Objetivo Específicos

Adecuar y terminar la obra inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen, dando cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Instalaciones Eléctricas (RETIE) y de habilitación.

Dotar la segunda torre asistencial de la USS Meissen con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.

Garantizar la prestación de servicios a la población del área de influencia de la USS Meissen.

Gestionar los recursos necesarios para la adecuación, terminación de la segunda torre asistencial de la USS Meissen y la dotación de equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

## Módulo de Preparación de la alternativa de solución

### 1. Descripción de la alternativa

#### Alternativa

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

**Año inicio: 2018**

**Año final: 2038**

#### Descripción de la alternativa

La alternativa de solución que se plantea es "ADECUAR, TERMINAR Y DOTAR LA SEGUNDA TORRE ASISTENCIAL DE LA USS MEISSEN", en la que se plantea la adecuación, terminación y dotación de servicios de no control a la oferta de la Segunda Torre de la USS Meissen para la prestación de servicios asistenciales y realizar a la vez un reordenamiento de los servicios para garantizar su integralidad, en especial los servicios materno-infantil y quirúrgicos, considerando que la Institución orientara su oferta de servicios como referente materno- infantil y de trauma de la Subred Sur para las localidades del área de influencia.

La distribución de los servicios en la segunda torre asistencial será de la siguiente manera:

Primer Piso: se destinará para el Laboratorio Clínico y Urgencias Pediátricas, servicio que se trasladará de la primera torre, en la cual se ampliará el servicio de Urgencias Adultos.

Segundo Piso: se habilitará para Consulta Externa Especializada y para la Unidad de Cuidado Intermedio Pediátrico.

Tercer Piso: se adecuará para Consulta Externa Especializada (trasladando los consultorios de sedes en arriendo a la segunda torre asistencial) y Unidad de Cuidado Intensivo Pediátrico.

Cuarto, Quinto y Sexto Piso: se destinaran para Hospitalización Pediátrica Ginecobstétrica y Quirúrgica.

## Módulo de Preparación de la alternativa de solución

### 3. Capacidad y beneficiarios

#### Alternativa:

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.



### 3.1 Capacidad Generada

Adecuación, terminación y dotación de la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

Unidad de medida

Total Capacidad generada

Porcentaje

100

### 3.2 Beneficiarios

Número de beneficiarios

459.554

## Módulo de Preparación de la alternativa de solución

### 4. Localización

#### Alternativa

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

#### Geográficamente

Región	Departamento	Municipio	Centro - Poblado	Localización	Resguardo
Bogotá				Localidad 19 Ciudad Bolívar, UPZ Lucero, Barrio Meissen	

#### Factores que determinan la localización

Aspectos administrativos y políticos

Cercanía a la población objetivo

Cercanía de fuentes de abastecimiento

Comunicaciones

Costo y disponibilidad de terrenos

Disponibilidad de servicios públicos domiciliarios (Agua, energía y otros)

Disponibilidad y costo de mano de obra

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 5 - Estudio Ambiental

##### Alternativa

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

##### Estudios requeridos

Estudio	Se requiere
Licencia Ambiental	NO
Diagnóstico ambiental	NO
Plan de manejo ambiental	NO
Otros permisos ambientales	NO

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 7 - Costos del proyecto

##### Alternativa

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

### Relación Objetivos - Productos - Actividades

Objetivos	Productos	Actividades	
<p>Adecuar y terminar la obra inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen, dando cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Instalaciones Eléctricas (RETIE) y de habilitación.</p>	<p>Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen</p>	<p>Estudios y Diseños</p>	
		<p>Interventoría a Estudios y Diseños</p>	
		<p>Interventoria a Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen</p>	
		<p>Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen</p>	
		<p>Plan de Regularización y manejo (incluye estudio de tráfico)</p>	

Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.	Prestación de Servicios Asistenciales	Funcionamiento y Operación	
Dotar la segunda torre asistencial de la USS Meissen con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.	Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	

### Relación Productos

**Objetivo:** Adecuar y terminar la obra inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen, dando cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Instalaciones Eléctricas (RETIE) y de habilitación.

Codigo CPC	Nombre del Producto	Unidad	Cantidad
	Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Porcentaje	100

**Objetivo:** Dotar la segunda torre asistencial de la USS Meissen con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

Codigo CPC	Nombre del Producto	Unidad	Cantidad
	Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Porcentaje	100

**Objetivo:** Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.

Codigo CPC	Nombre del Producto	Unidad	Cantidad
	Prestación de Servicios Asistenciales	Porcentaje	100

**Relación de Actividades**

<b>Etapa</b>	<b>Año</b>	<b>Codigo - CIU</b>	<b>Nombre de la Actividad</b>	<b>Ruta Critica</b>	<b>Valor</b>
Inversión	2018		Estudios y Diseños	Si	746,132,169.00
Inversión	2018		Interventoría a Estudios y Diseños	Si	111,919,825.00
Inversión	2019		Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Si	6,569,909,096.00
Inversión	2019		Interventoria a Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Si	656,990,910.00
Inversión	2018		Plan de Regularización y manejo (incluye estudio de tráfico)	Si	475,048,000.00
Inversión	2019		Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Si	3,584,600,000.00
Operación	2019		Funcionamiento y Operación	Si	9,079,490,292.00
Operación	2020		Funcionamiento y Operación	Si	9,663,464,806.00
Operación	2021		Funcionamiento y Operación	Si	10,171,638,046.00
Operación	2022		Funcionamiento y Operación	Si	8,705,219,949.00
Operación	2023		Funcionamiento y Operación	Si	11,265,480,946.00

Operación	2024		Funcionamiento y Operación	Si	11,853,754,994.00
Operación	2025		Funcionamiento y Operación	Si	12,471,442,743.00
Operación	2026		Funcionamiento y Operación	Si	13,120,014,880.00
Operación	2027		Funcionamiento y Operación	Si	13,801,015,625.00
Operación	2028		Funcionamiento y Operación	Si	14,516,066,406.00
Operación	2029		Funcionamiento y Operación	Si	15,266,869,726.00
Operación	2030		Funcionamiento y Operación	Si	16,055,213,212.00
Operación	2031		Funcionamiento y Operación	Si	16,882,973,873.00
Operación	2032		Funcionamiento y Operación	Si	17,752,122,567.00
Operación	2033		Funcionamiento y Operación	Si	18,664,728,695.00
Operación	2034		Funcionamiento y Operación	Si	19,622,965,130.00
Operación	2035		Funcionamiento y Operación	Si	20,629,113,386.00
Operación	2036		Funcionamiento y Operación	Si	21,685,569,056.00
Operación	2037		Funcionamiento y Operación	Si	22,794,847,509.00

Operación	2038	Funcionamiento y Operación	Si	24,425,486,834.00
<b>Valor Total</b>				320,572,078,675

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 8 - Depreciación de activos fijos

##### Alternativa

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

ActivoFijo	Descripcion	Valor del activo	Año de compra	Valor de salvamento
Edificaciones	ESTUDIOS Y DISEÑOS.	746.132.169,00	2018	447.679.301,40
Edificaciones	INTERVENTORIA DE ESTUDIOS Y DISEÑOS.	111.919.825,00	2018	67.151.895,00
Edificaciones	PLAN DE REGULARIZACION Y MANEJO.	475.048.000,00	2018	285.028.800,00
Edificaciones	OBRA	6.569.909.096,00	2019	4.073.343.639,52
Edificaciones	INTERVENTORIA DE OBRA	656.990.910,00	2019	407.334.364,20
Equipo médico y científico	DOTACIÓN.	3.584.600.000,00	2019	0,00
Valor total de depreciación de alternativa				5.280.538.000,12

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 9 - Detalle beneficios e ingresos

**Tipo de beneficio o ingreso** Ingresos por venta de servicios asistenciales segunda torre asistencial USS Meissen

Tipo	Bien	Descripción	Unidad Medida
Beneficio	Servicios y seguros	Ingresos por venta de servicios asistenciales segunda torre asistencial USS Meissen	Número

Año	Cantidad	Valor unitario	Valor total
-----	----------	----------------	-------------

2018	0,00	0,00	0,00
2019	1,00	12.012.723.496,00	12.012.723.496,00
2020	1,00	14.548.359.670,80	14.548.359.670,80
2021	1,00	15.025.777.654,34	15.025.777.654,34
2022	1,00	16.547.066.537,06	16.547.066.537,06
2023	1,00	18.014.419.863,91	18.014.419.863,91
2024	1,00	19.030.140.857,11	19.030.140.857,11
2025	1,00	19.096.647.899,96	19.096.647.899,96
2026	1,00	20.016.480.294,96	20.016.480.294,96
2027	1,00	20.192.304.309,71	20.192.304.309,71
2028	1,00	21.426.919.525,19	21.426.919.525,19
2029	1,00	23.723.265.501,45	23.723.265.501,45
2030	1,00	24.084.428.776,52	24.084.428.776,52
2031	1,00	28.513.650.215,35	28.513.650.215,35
2032	1,00	29.014.332.726,12	29.014.332.726,12
2033	1,00	29.590.049.362,42	29.590.049.362,42
2034	1,00	31.244.551.830,54	31.244.551.830,54
2035	1,00	31.981.779.422,07	31.981.779.422,07
2036	1,00	32.805.868.393,18	32.805.868.393,18
2037	1,00	33.721.161.812,83	33.721.161.812,83
2038	1,00	34.906.643.139,72	34.906.643.139,72

9 - Totales beneficios e ingresos

Año	Total Ingresos
2018	0,00
2019	12.012.723.496,00
2020	14.548.359.670,80
2021	15.025.777.654,34
2022	16.547.066.537,06
2023	18.014.419.863,91



2024	19.030.140.857,11
2025	19.096.647.899,96
2026	20.016.480.294,96
2027	20.192.304.309,71
2028	21.426.919.525,19
2029	23.723.265.501,45
2030	24.084.428.776,52
2031	28.513.650.215,35
2032	29.014.332.726,12
2033	29.590.049.362,42
2034	31.244.551.830,54
2035	31.981.779.422,07
2036	32.805.868.393,18
2037	33.721.161.812,83
2038	34.906.643.139,72



## Módulo de programación

1 - Selección de alternativa y rubro presupuestal

### Alternativa Seleccionada

Adecuar, terminar y dotar la Segunda Torre Asistencial de la Unidad de Servicios de Salud (USS) Meissen.

### Tipo de Gasto (Programa presupuestal)

0111 construcción de infraestructura propia del sector

### Sector (Subprograma presupuestal)

0304 Servicios Integrales en Salud

## Módulo de programación

2 -Fuentes de financiación

### Tipo de entidad

Municipios

### Nombre de entidad

Bogotá

### Tipo de recurso

Asignaciones Directas

Año	Valor
2018	1.333.099.994,00
2019	10.811.500.006,00
2020	0,00
2021	0,00
2022	0,00
2023	0,00
2024	0,00
2025	0,00
2026	0,00
2027	0,00
2028	0,00
2029	0,00

2030	0,00
2031	0,00
2032	0,00
2033	0,00
2034	0,00
2035	0,00
2036	0,00
2037	0,00
2038	0,00

**Tipo de entidad**

Empresas públicas

**Nombre de entidad**

Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.

**Tipo de recurso**

Propios

Año	Valor
2018	0,00
2019	9.079.490.292,00
2020	9.663.464.806,00
2021	10.171.638.046,00
2022	8.705.219.949,00
2023	11.265.480.946,00
2024	11.853.754.994,00
2025	12.471.442.743,00
2026	13.120.014.880,00
2027	13.801.015.625,00
2028	14.516.066.406,00
2029	15.266.869.726,00
2030	16.055.213.212,00
2031	16.882.973.873,00
2032	17.752.122.567,00
2033	18.664.728.695,00

2034	19.622.965.130,00
2035	20.629.113.386,00
2036	21.685.569.056,00
2037	22.794.847.509,00
2038	24.425.486.834,00

**Costos**

<b>Vigencia</b>	<b>Costos de Preinversión</b>	<b>Costos de Inversión</b>	<b>Costos de Operación</b>
2018	0	1,333,099,994	0
2019	0	10,811,500,006	9,079,490,292
2020	0	0	9,663,464,806
2021	0	0	10,171,638,046
2022	0	0	8,705,219,949
2023	0	0	11,265,480,946
2024	0	0	11,853,754,994
2025	0	0	12,471,442,743
2026	0	0	13,120,014,880
2027	0	0	13,801,015,625
2028	0	0	14,516,066,406
2029	0	0	15,266,869,726
2030	0	0	16,055,213,212
2031	0	0	16,882,973,873
2032	0	0	17,752,122,567
2033	0	0	18,664,728,695
2034	0	0	19,622,965,130

	Costos de Preinversión	Costos de Inversión	Costos de Operación
2035	0	0	20,629,113,386
2036	0	0	21,685,569,056
2037	0	0	22,794,847,509
2038	0	0	24,425,486,834

### Indicadores de producto

**Objetivo** Adecuar y terminar la obra inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen, dando cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Instalaciones Eléctricas (RETIE) y de habilitación.

**Producto** Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen

Código	Indicador	Unidad	Formula
0300P045	Metros Cuadrados Adecuados	Porcentaje	$Mca \cdot Ma * 100 / Mp$

**Objetivo** Dotar la segunda torre asistencial de la USS Meissen con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.

**Producto** Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen

Código	Indicador	Unidad	Formula
0800P009	Equipos Adquiridos Y En Funcionamiento	Porcentaje	$Eaf \cdot Ea * 100 / Nep$

**Objetivo** Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.

**Producto** Prestación de Servicios Asistenciales

Código	Indicador	Unidad	Formula
0300P032	Admisiones De Pacientes	Porcentaje	$Ap \cdot Pa * 100 / Ts$

## Indicadores de producto

### Metas

Objetivo	Producto	Indicador	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Adecuar y terminar la obra inconclusa de la segunda torre asistencial de la USS Meissen, dando cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Instalaciones Eléctricas (RETIE)	Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Metros Cuadrados Adecuados	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.	Prestación de Servicios Asistenciales	Admisiones De Pacientes	0,00	50,00	60,00	70,00	80,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00
Dotar la segunda torre asistencial de la USS Meissen con equipos biomédicos para la prestación de servicios de no control especial a la oferta.	Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Equipos Adquiridos Y En Funcionamiento	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





## Indicadores de gestión

### Metas

Indicador	Unidad	Fórmula	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Informes de seguimiento realizados	Número	Sumatoria de informes realizados	12,00	12,00	4,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00



			2034	2035	2036	2037	2038
Informes de seguimiento realizados	Número	Sumatoria de informes realizados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00