

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

Código BPIN:

Impreso el 7 de noviembr

Datos del Formulator

Tipo de documento:	Cedula de Ciudadania	No. Documento:	51939928
Nombres:	MONICA ROCÍO	Apellidos:	SALGUERO CÁRDENAS
Cargo:	LIDER GESTIÓN DE PROYECTOS		
Telefonos:	3002496465		
Entidad:	SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS SUR E.S.E.		
E-mail:	liderproyectos@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, ginecobstetricia y hospitalización con 237 camas incluidas las de UCI neonatal y adulto. Sin embargo el incremento de la demanda hizo que esta resultar 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 insuficiencia de 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 mts²
Área Adecuación y Terminación Segunda Torre: 5.309 mts²

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 ES 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 (RETIIE 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 morbilidad y mortalidad 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

Bogotá

Departamento

Municipio

Centro

Resguardo

Específica

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	Resguardo	Específica
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

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	Departament	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

Medios y costos de transporte

Módulo de Preparación de la alternativa de solución

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

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.

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

Estudios y Diseños

Interventoría a Estudios y Diseños

Interventoria a Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen

Licencia de Construcción

Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen

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.

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

Plan de Regularización y manejo (incluye estudio de tráfico)

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

Etapa	Añ	Codigo - CIU	Nombre de la Actividad	Ruta Critica	Valor
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	17.135.929.692,00
Inversión	2019		Interventoria a Obra Física de Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Si	1.713.592.969,00
Inversión	2019		Plan de Regularización y manejo (incluye estudio de tráfico)	Si	475.048.000,00
Inversión	2019		Licencia de Construcción	Si	15.054.561,00
Inversión	2020		Dotación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Si	3.584.600.000,00
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
Valor Total				313.466.800.793

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	Descripción	Valor del activo	Año de compra	Valor de salvamento
Edificaciones	Estudios y Diseños	746.132.169,00	2018	447.679.301,00
Edificaciones	Interventoría de Estudios y Diseños	111.919.825,00	2018	67.151.895,00
Edificaciones	Plan de Regularización y Manejo-PRM	475.048.000,00	2019	294.529.760,00
Edificaciones	Obra Terminación Torre II Meissen	17.135.929.692,00	2019	10.624.276.409,00
Edificaciones	Interventoría de Obra	1.713.592.969,00	2019	1.062.427.640,00
Edificaciones	Licencia de Construcción	15.054.561,00	2019	9.333.827,00
Equipo médico y científico	Dotación	3.584.600.000,00	2020	0,00
Valor total de depreciación de alternativa				12.505.398.834,00

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	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2021	1,10	15.025.777.654,34	16.528.355.419,77
2022	1,10	16.547.066.537,06	18.201.773.190,77
2023	1,10	18.014.419.863,91	19.815.861.850,30
2024	1,10	19.030.140.857,11	20.933.154.942,82
2025	1,10	19.096.647.899,96	21.006.312.689,96
2026	1,10	20.016.480.294,96	22.018.128.324,46
2027	1,10	20.192.304.309,71	22.211.534.740,68
2028	1,10	21.426.919.525,19	23.569.611.477,71
2029	1,10	23.723.265.501,45	26.095.592.051,60
2030	1,10	24.084.428.776,52	26.492.871.654,17
2031	1,10	28.513.650.215,35	31.365.015.236,89
2032	1,10	29.014.332.726,12	31.915.765.998,73
2033	1,10	29.590.049.362,42	32.549.054.298,66
2034	1,10	31.244.551.830,54	34.369.007.013,59
2035	1,10	31.981.779.422,07	35.179.957.364,28
2036	1,10	32.805.868.393,18	36.086.455.232,50

2037	1,10	33.721.161.812,83	37.093.277.994,11
2038	1,10	34.906.643.139,72	38.397.307.453,69

9 - Totales beneficios e ingresos

Año	Total Ingresos
2018	0,00
2019	0,00
2020	0,00
2021	16.528.355.419,77
2022	18.201.773.190,77
2023	19.815.861.850,30
2024	20.933.154.942,82
2025	21.006.312.689,96
2026	22.018.128.324,46
2027	22.211.534.740,68
2028	23.569.611.477,71
2029	26.095.592.051,60
2030	26.492.871.654,17
2031	31.365.015.236,89
2032	31.915.765.998,73
2033	32.549.054.298,66
2034	34.369.007.013,59
2035	35.179.957.364,28
2036	36.086.455.232,50
2037	37.093.277.994,11
2038	38.397.307.453,69

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	858.051.994,00
2019	19.339.625.222,00
2020	3.584.600.000,00
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	0,00
2020	0,00
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

	Costos de Preinversión	Costos de Inversión	Costos de Operación
Vigencia			
2018		858.051.994	
2019		19.339.625.222	
2020		3.584.600.000	
2021			10.171.638.046
2022			8.705.219.949
2023			11.265.480.946
2024			11.853.754.994
2025			12.471.442.743
2026			13.120.014.880
2027			13.801.015.625
2028			14.516.066.406
2029			15.266.869.726
2030			16.055.213.212

2031	16.882.973.873
2032	17.752.122.567
2033	18.664.728.695
2034	19.622.965.130

	Costos de Preinversión	Costos de Inversión	Costos de Operación
2035			20.629.113.386
2036			21.685.569.056
2037			22.794.847.509
2038			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	$Mca \cdot Ma \cdot 100 / Mp$

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	$Eaf \cdot Ea \cdot 100 / Nep$

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 Pa *100 / Ts

Indicadores de producto

			Metas									
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Objetivo	Product	Indicador										
Adequar 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.	Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Metros Cuadrados Adecuados	0,00	0,00	100,00	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	0,00	0,00	70,00	80,00	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	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Indicadores de gestión

Metas

				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Indicador		Unidad	Fórmula								
Contratos suscritos	Número		Sumatoria de contratos suscritos		2,00	4,00	1,00	0,00	0,00	0,00	C



e de 2019

le

a

l

nte

t

SE,

y

U
U
U

U
U

OS

rtrol

□

7

]

]

]

□



□

,40

,00

,00

,04

,78

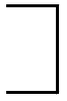
,82

,00

4

da





2028					2029	2030	2031	2032
0,00	0,00	Adequar 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.	Adecuación y Terminación de la Segunda Torre Asistencial de la USS Meissen	Metros Cuadrados Adecuados		0,00	0,00	0,00
90,00	90,00	Aumentar la cobertura y producción de servicios asistenciales en la USS Meissen.	Prestación de Servicios Asistenciales	Admisiones De Pacientes		90,00	90,00	90,00
0,00	0,00	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	0,00	0,00

2025

2026

2027

2028

2029

),00

0,00

Contratos suscritos

Número

Sumatoria de contratos suscritos

0,00

0,00

0,00

2030

2031

2032

2033

2034

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00 Contratos suscritos

Número

Sumatoria de contratos suscritos

2035

2036

2037

2038

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00