REMODEL	ACIÓN DEL	EDIFICIO DE OFICINAS CENTRALES
REMODELACION DEPARTAI	т	
ACTIVIDAD	AVANCE	FACTOR DE ÉXITO
PRELIMINARES	1000/	
Diseño Anteproyecto	100%	Aprobado por Departamento de Informatica
Planificación	100%	06 planos constructivos terminados
DECMONITA IEC		
DESMONTAJES cielo falso	1000/	Desmantaia de siela falsa evistanta (200 00M2)
	100% 100%	Desmontaje de cielo falso existente (300.00M2)
lamparas red de iluminacion	100%	desmontaje de lamparas existentes desmontaje de redes de sistema de iluminacion
tabiques y ventaneria	100%	Desmontaje de tabiques y ventaneria existente
tabiques y veritarieria	100%	Desirioritaje de tabiques y veritarieria existerite
TRABAJOS EJECUTADOS		
cenefas	100%	instalacion de cenefas de tabla yeso (419.10 ML)
cielo falso	100%	instalacion de cielo falso tipo metalico (242.00M2)
tabiques	100%	instalación de ciclo raiso tipo metalico (242.00M2)
Pisos	100%	instalacion de piso vinilico (215.00M2)
pintura	100%	pintura general del Departamento (500.00M2)
Ventanería	100%	restauracion de ventaneria existente (1 GLOBAL)
puertas	100%	pintura de puertas existentes (06 UNIDADES)
acabado de piso	100%	lustrado de piso vinilico (215.00 M2)
otros accesorios	100%	instalacion de zocalo (178.00 ML)
red de iluminacion	100%	instalacion de red de ilumanacion (1 GLOBAL)
lamparas	100%	instalacion de lamparas (66 UNIDADES)
REMODEL Reubicacion de Planilla Elec		
ACTIVIDAD	AVANCE	FACTOR DE ÉXITO
PRELIMINARES		
Diseño Anteproyecto	100%	Aprobado por Departamento de Recaudacion
Planificación	100%	04 planos constructivos terminados
DESMONTAJES		
cielo falso	100%	Reubicacion de cielo falso existente (50.00M2)
lamparas	100%	Reubicacion de lamparas existentes (05 unidades)
red de iluminacion	100%	Reubicacion de redes de sistema de iluminacion
ventaneria existente	100%	desmontaje de ventaneria existente (1 global)
		,
TRABAJOS EJECUTADOS		
tabiques	100%	instalacion de tabiques de tabla yeso (37.20M2)
ventaneria	100%	instalacion de ventaneria aluminio negro(3.70m2)
	100%	instalacion de ventaneria aluminio natural (5m2)
puertas	100%	instalacion de puerta de aluminio negro (1unidad)
pintura	100%	pintura general del Departamento (250.00M2)
red de iluminacion	100%	circuito de iluminacion (1 global)
red de fuerza	100%	circuito de fuerza
lomanoros		
lamparas	100%	instalacion de lamparas (16 unidades)
tomacorrientes	100% 100%	instalacion de lamparas (16 unidades) inatalacion de tomacorrientes (39unidades)

ACTIVIDAD	AVANCE	FACTOR DE ÉXITO	
DISEÑO ANTEPROYECTO	100%	01 plano de distribucion en planta	
PLANIFICACION	100%	14 planos constructivos terminados	
PRELIMINARES	100%	demolicion y acondicionamiento de estructuras existentes 1 global, trazo y nivelacion 697.00m2.	
CIMENTACIONES	100%	demolicion y acondicionamiento de bases para columnas 28 unidades, estructura metalica principal 23.00m2, bases para columnas 28.00 unidades, estructura para base de piso 697.00m2, columnas metalicas tipo joist 28.00 unidades, retiro de material sobrante 1 global.	
Mamposteria y Columnas	100%	muros de electropanel 437.00m2, forro de columnas con electropanel 28 unidades, columnas de costanera metalica 2 unidades, sillares 96.00ml, cenefas tipo1 y 2 137.50ml,	
VIGAS Y TECHOS	100%	vigas de metal tipo Joist 185.00ml, canales de lamina galvanizada 112.50ml,estructura metalica para techo 697.00m2, cubierta de lamina termoacustica 697.00m2.	
INSTALACIONES HIDRAULICAS Y SANITARIAS	100%	salidas de agua fria pvc de 1/2" 41 unidades, salidas de agua caliente cpvc de 1/2" 31 unidades, tuberia de agua potable de pvc de 3/4" y 1/2" 222.00ml, tuberia de agua caliente cpvc de 1/2" 225.00ml.,valvulas para agua caliente y fria de 1/2" y 3/4" 10 unidades, conexion a redes existentes 1 global,salidas de drenajes de 2", 3", 4" 41 unidades, redes de drenajes pluviales y sanitarias de pvc 3", 2", 4" 209.00ml.; conexion a red existente de drenajes pluvial y sanitario 1.00 global,	
INSTALACIONES ELECTRICAS Y DE TELECOMUNICACIONES	100%	tomacorrientes dobles polarizados de 120v 195 unidades, sistema de iluminacion con lamparas de diferente tipo 371 unidades; red de iluminacion 1 global, red de fuerza 1 global, red general de sistema de llamado de enfermeras 1 global, tableros de distribucion 2 unidades, conexiones a sistemas electrico existente (acometida) 1 global.	
INSTALACIONES ESPECIALES	100%	tomas expuestas de oxigeno 40 unidades, tomas expuestas de vacio 40 unidades, red general de sistema de oxigeno 1 global, red general de sistema de vacio 1 global.	
AMPLIACIÓN MO	DDULO DE I	ENCAMAMIENTO 2DO NIVEL HOSPITAL GENERAL DE ENFERMEDADES	
ACTIVIDAD	AVANCE	FACTOR DE ÉXITO	
ARTEFACTOS Y COMPLEMENTOS	100%	inodoros con deposito 6 unidades, mingitorios 3 unidades, duchas con mezcladoras 6 unidades, lavamanos 21 unidades, jaboneras para duchas 6 unidades, tubos para cortinas en duchas 6 unidades, cortinas para duchas 6 unidades, dispensadores de jabon liquido 21 unidades.	
MOBILIARIO Y EQUIPO	100%	muebles de madera para estacion de enfermeria 2 unidades	
TRABAJOS	100%	construccion de dos losas (puente) entre modulo nuevo y existente 23.00m2, restauracion de gradas 1 global, restauracion de forro de machimbre 1 global, forro de muros y cielo cor tablayeso 68.00m2, restauracion de cubo de esensor 1 unidad, desmontaje e instalacion de puertas de madera 2 unidades, detalles varios en madera 6.00ml., instalacion de lamparas de varios tipos 3 unidades, instalacion de calentador electrico de 80 galones y caseta 1 unidad, pintura en varias areas del Hospital 1 global, demolicion y restauracion de instalaciones 1 global, colocacion de piso en corredor primer nivel 200.00m2, instalacion de lamparas en corredor primer nivel 11 unidades, demolicion de muros para abertura de	
COMPLEMENTARIOS		vanos entre modulos 1 global, construccion de losas laterales con acabados e instalaciones 45.00m2, forro de voladizos laterales del modulo y reacondicionamiento de instalaciones 102 ml, instalacion de domo con estructura metalica y lamina acrilica 66.00 m2, instalacion de pasamanos de metal 2 unidades, bancas de metal con acabados de pintura automotriz 6 unidades, macetones de fibracemento con plantas naturales 16 unidades.	
TRABAJOS DE		vanos entre modulos 1 global, construccion de losas laterales con acabados e instalaciones 45.00m2, forro de voladizos laterales del modulo y reacondicionamiento de instalaciones 102 ml, instalacion de domo con estructura metalica y lamina acrilica 66.00 m2, instalacion de pasamanos de metal 2 unidades, bancas de metal con acabados de pintura automotriz 6	
	100%	vanos entre modulos 1 global, construccion de losas laterales con acabados e instalaciones 45.00m2, forro de voladizos laterales del modulo y reacondicionamiento de instalaciones 102 ml, instalacion de domo con estructura metalica y lamina acrilica 66.00 m2, instalacion de pasamanos de metal 2 unidades, bancas de metal con acabados de pintura automotriz 6 unidades, macetones de fibracemento con plantas naturales 16 unidades. reparacion de 112.40 metros lineales de canales, reparacion de 700.00m2 de cubierta de , reparacion de cenefas de tablayeso, cambio de planchas de cielo falso, encajuelado de tubería de oxigeno y vacio, pintura de tablayeso.	
TRABAJOS DE REPARACION (daños por daños de la tormenta AGATHA y volcan de	100%	vanos entre modulos 1 global, construccion de losas laterales con acabados e instalaciones 45.00m2, forro de voladizos laterales del modulo y reacondicionamiento de instalaciones 102 ml, instalacion de domo con estructura metalica y lamina acrilica 66.00 m2, instalacion de pasamanos de metal 2 unidades, bancas de metal con acabados de pintura automotriz 6 unidades, macetones de fibracemento con plantas naturales 16 unidades. reparacion de 112.40 metros lineales de canales, reparacion de 700.00m2 de cubierta de , reparacion de cenefas de tablayeso, cambio de planchas de cielo falso, encajuelado de tuberia de oxigeno y vacio, pintura de tabiques, cenefas y encajuelados de tablayeso. limpieza de 700.00m2 de cubierta (techo de lamina), limpieza de 112.40 metros lineales de canales, limpieza de areas de terraza, alisado e impermeabilizacion de 56.20 m2 de muros exteriores, reparacion de daños por fuga de agua potable, (todos estos trabajos fueron a consecuencia de daños por la caida de areas volcanica).	