

OBRA: PLANTA DE ALIMENTOS CITE UTN VILLA MARÍA

UBICACIÓN: Calle Puerto Rico entre Paso de los Libres y Provincias Unidas, Villa María.

Nro.	LISTADO DE TAREAS A PRESUPUESTAR	COSTO POR RUBRO	INCIDENCIA %
MOVIMIENTO DE SUELO			
	o Replanteo de platea y sector a nivelar/rellenar.		
	o Replanteo de obra.		
	o Relleno, nivelación y compactación del terreno en sector para ampliación de cubierta.		
	o Excavación de bases de columnas.		
FUNDACIONES			
	o Armado de plateas y veredas perimetrales, muro perimetral de contención.		
	o Armado de bases para columnas.		
	o Hormigonado de bases de columnas y plateas de hormigón (ampliación, sector posterior, veredas perimetrales).		
	o Tendido de cañerías previas al hormigonado de la platea (agua, cloacas, efluentes y desagües pluviales).		
ESTRUCTURA METALICA			
	o Izado de columnas y vigas en sector ampliación de cubierta.		
	o Colocación de correas, aislantes, chapas y demás elementos de la cubierta en sector ampliación.		
	o Colocación de babetas, plegados y demás elementos que garanticen la hermetización, estanqueidad e impermeabilización.		
CERRAMIENTO LATERAL Y TECHO			
	o Colocación de panelería aislante exterior autoportante MTH 100mm.		
	o Colocación de panelería aislante interior autoportante MTH 50mm.		
	o Colocación de estructura de cielorraso de PVC en ampliación.		
	o Emplacado cielorraso PVC.		
PISO INTERIOR			
	o Piso llaneado h21 con malla sima.		
	o Corte y tomado de juntas en pisos y veredas de hormigón.		
	o Colocación de tapajuntas y zócalos de tipo sanitario PVC en sector ampliación.		
ABERTURAS			
	o Colocación de aberturas.		
	o Colocación de abertura en portón corredizo de ingreso.		
VEREDA PERIMETRAL			
	o Veredas perimetrales de 80cm de ancho, hormigón llaneado h21 con malla sima.		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
	o Instalación eléctrica: cañerías para circuitos de iluminación en ampliación.		
	o Instalación eléctrica: cañerías para circuitos de iluminación en sector galpón existente.		
	o Instalación eléctrica: colocación de bandejas portacables y cableado de todos los circuitos. Acometida existente hasta TG e Instalación de TG y TS.		
	o Instalación de luminarias interiores y exteriores.		
TAREAS DE REACONDICIONAMIENTO DEL GALPÓN EXISTENTE			
	o Despejar galpón, limpieza, retirar y limpiar bandejas portacables a reutilizar.		
	o Cambio de chapas plásticas por chapas cincalum.		
	o Trabajos de impermeabilización y hermetización, colocación de plegados, babetas, poliuretano expandido. Verificación y limpieza de canaletas, desagües pluviales.		
	o Realización de pozo negro para desagües cloacales y conexión a cámara séptica existente.		
	o Cerramiento de sala de máquinas hasta altura cielorraso (5mts.) con Mampostería de tipo block 13cm esp.		
	o Colocación de estructura y cielorraso de chapa en sala de máquinas.		
	o Colocación de estructura galvanizada para cielorraso de PVC en galpón existente.		
	o Emplacado cielorraso PVC en galpón existente.		
	o Colocación de revestimientos cerámicos en paredes sala y sala de máquinas. h.3,50mts. y 5,00mts. en la parte posterior.		
	o Aplicar pintura latex exterior. Pintura interior en baños.		
	o Aplicar pintura epoxi en pisos interiores.		
	o Colocación de rejillas en canaletas existentes en piso: de chapa perforada zincada o pintadas con pintura epoxi.		
COSTO TOTAL			