



MINUTA

Control de Documentos No

No. de revisión: (03)

Elaboró

Revisó

Autorizó

AC-ISO-PGT-01-05

Fecha de revisión: (30/05/16)

USS

USY

JACS

Página 1 de 2

Proyecto:	Mega Elektra Madero, Oaxaca.	Asunto:	Revisión Cubo Tecnorampas.
Revisó:	Ing. Ubaldo Piña Zamora.	Fecha Junta:	31/05/2019.
Aprobó:	Ing. Ubaldo Piña Zamora	Ubicación:	Oaxaca, Oaxaca.

Nombre de los Asistentes	Puesto	Firma
Ubaldo Piña Zamora	Supervisor Inst.	
Alejandro Diaz Gonzalez	Ventista T.R.	

No	Responsable	Pendiente	Acuerdo	Fecha Solución
1-	Hecom	Terminación de la canalización para la alimentación principal para el elevador, interruptor termomagnético 3x80Amps en caja moldeada así como el conductor correspondiente de acuerdo a lo indicado en el plano IE-10b		
2-	Hecom	Terminación de la canalización y el conductor para alimentación para 127V		
3-	Hecom	Limpieza y retiro de agua del foso para el montacargas.		
4-	Hecom	Terminación total para el colado del ground en planta baja, se debe de realizar lo antes posible.		
5-	Hecom	Realizar el pintado de las columnas que se trabajaron con soldadura y retiro de todo metal colocado sobre los travesaños del mismo cubo.		
6-	Hecom	Terminación de las muras de la planta alta de los ejes 1 y D para evitar se vuelva a llenar por agua de lluvia el foso.		
7-	Hecom	Realizar bodega para personal de Tecnorampas y pueda guardar sus materiales y herramientas, dicha bodega será de 2x2 mts.		
8-	Tecnorampas	La fecha para entrada del personal de Tecnorampas con el material para trabajar será el día 10 de Junio de 2019, y solicita sea liberado el cubo el día 6 de Junio con fotografías.		