

NOTA ACLARATORIA N° 03

CONSULTA	RESPUESTA
<p>Con respecto al suministro eléctrico en el Mercado y los Módulos de Ventas surgen las siguientes consultas:</p> <p>C 77 a. Debido a que en cada Módulo de Venta se observa un tablero eléctrico, entonces se supone que a cada local le será asignado un medidor de consumo. De ser afirmativo ¿El medidor estará instalado uno dentro de cada local o se instalarán todos los medidores en el sitio de la Subestación UTE?</p> <p>b. Se menciona en la Planilla de Rubrado un metraje correspondiente a 1.204,0 metros de caño PVC de sección 110mm². ¿Se puede dar mayor detalle de cómo será la canalización, como será el arreglo o disposición de tubos a lo largo de la Central Hortícola?</p> <p>c. ¿Hay mayor información del anteproyecto eléctrico? ¿Tipo de luminarias, canalización a utilizar, etc.?</p> <p>d. ¿Qué elementos deben ser alimentados con los paneles solares y dónde deben ser ubicados?</p>	<p>R 77</p> <p>a) Cada módulo deberá tener su propio medidor, pero su ubicación final se ajustará en el Proyecto Ejecutivo, de acuerdo a ordenanzas de UTE.</p> <p>b) El metraje corresponde a canalizaciones enterradas entre cámaras para la distribución de la instalación eléctrica según plano EL01.</p> <p>c) Luminarias Led, canalizaciones interiores caño galvanizado tipo DAISA y caños PVC enterrados bajo tierra (profundidad a definir en Proyecto Ejecutivo) para canalizaciones exteriores.</p> <p>d) Ver respuesta a consulta C52</p>
<p>C 78 Solicitamos suministrar información acerca del (a) material, (b) calidad, (c) color de las mamparas divisorias de los cubículos de baños.</p>	<p>R 78</p> <p>a) Frente y divisor realizado con placa de melamina de 18 mm, con terminación en perfilera de aluminio, montado sobre patas de aluminio despejado a 20 cm del suelo. Cerradura Libre / Ocupado.</p> <p>b) Tanto el aluminio como la melamina serán de primera calidad</p> <p>c) El color se definirá en el Proyecto Ejecutivo con la aprobación de la DO.</p>
<p>C 79 Agradecemos brindar información acerca de las características del (a) piso vinílico y del (b) cielorraso desmontable ya que hay mucha diferencia de precios dependiendo del tipo, calidad, color, etc.</p>	<p>R 79</p> <p>a) Pavimento vinílico modular de alto tránsito, modelo y color a definir en PE</p> <p>b) Según el punto 5.2.5 de las Especificaciones Técnicas el cielorraso será: <i>El cielorraso será suspendido discontinuo de placas acústicas de aglomerado de lana mineral y/o fibra de vidrio. (...)</i></p>
<p>C 80 En referencia a los cerramientos exteriores de los volúmenes administrativos y los SSHH de los módulos de venta, solicitamos especificar si serán de albañilería tradicional o de isopanel.</p>	<p>R 80 Los cerramientos exteriores serán tipo ISOPANEL. Las características serán definidas en el Proyecto Ejecutivo.</p>
<p>C 81 Agradecemos suministrar información acerca del material a utilizar en la separación de los pavimentos exteriores con el área parqueada. Si</p>	<p>R 81 La solución de drenaje pluvial, y por ende el tipo de separación entre pavimentos y áreas parqueadas, forma parte del Proyecto Ejecutivo.</p>

Construcción de la Central Hortícola del Norte.

	se va a utilizar un cordón de hormigón simple, cordón cuneta o similar.	
C 82	Acerca del local administrativo de la etapa 01, se consulta si el pasillo de planta baja es un espacio exterior y si la escalera metálica también será exterior. En relación a esto solicitamos se confirmar que todas las puertas de los locales serán int-ext.	R 82 El pasillo de planta baja es exterior. Las Puertas deben ser int-ext. Se colocará cerramiento tipo reja en los accesos al pasillo que se definirá en el Proyecto Ejecutivo.