

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 01/19
UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MERCEDES

Circular sin consulta N°1

1. (ARTÍCULO 54 P.C.E.): Oficina para la Inspección: Este artículo refiere a la instalación de un lugar para poder realizar reuniones, dar vista a planos y otras tareas que la inspección realice en el momento de la visita.
2. Los gastos correspondientes a aprobación de documentación: correrá por cuenta de la empresa Adjudicataria. **"Planos conforme a obra: DOS (2) copias de la totalidad de la documentación técnica conforme con la obra ejecutada. b. Planos municipales conformes a obra de acuerdo a lo exigido por cada municipio (la Contratista debe realizar los trámites correspondientes para su aprobación por el Organismo competente antes de la finalización del plazo de garantía de la obra)" CAPITULO IX RECEPCIÓN DE OBRA ARTÍCULO 91: Recepción Provisoria. Manuales. (P.C.G.)**
3. **Respecto de las aberturas correspondiente a las ventanas:** No se encuentra disponible una planilla de aberturas. Se considerará para su elección la premisa en referencia a la calidad y la estandarización. La calidad será del tipo Módena (Ver P.E.T.) y la estandarización que permitirá rápido recambio a costo económico accesible y fácilmente identificable en el mercado local para futuras ampliaciones.
4. Una de las premisas contempladas en el presente proyecto es el de la economía en el consumo de recursos energéticos no renovables como el gas. Se propone para abastecer a dos termotanques chicos, uno en cada laboratorio. Por otro lado se contempla la iluminación exterior mediante luminaria "Reflector Solar Led Luz Blanca Exterior"
5. Es de suma importancia respetar la renovación de aire requerida para la sala de disección. Podrá obviarse la temperatura solicitada. Deberá

considerarse unidades split para todos los ambientes (excepto baños y locales de servicio)

6. Para los revestimientos tanto de piso y cerramientos/divisores, se utilizará pintura epoxi. Se considerará esquineros y zócalos sanitarios. No se contempla colocación de cerámicos.