



Espacio Universitario: PLANTEL "DR. PABLO GONZÁLEZ CASANOVA" Titular de la Dirección: M. EN A. IVÓN NOHEMI OLIVARES MORÓN Tels.: (01-714) 1422998, 1420598. Ext. Univ.: 7130

Nombre Laboratorista T.M.	T.L.Q. Verónica Vázquez Rivera	Nombre Laboratorista T.V.	T.L.Q. Pablo Méndez Guzmán
Currículum Vitae breve	<b>** Sin datos **</b>	Currículum Vitae breve	<b>** Sin datos **</b>
Documento soporte:	<a href="#">Descarga</a>	Nota: Enviar curriculums vitae breves a: <a href="mailto:laboratoriosytalleresuaem@hotmail.com">laboratoriosytalleresuaem@hotmail.com</a>	

\*\*\*\*\*

Laboratorio:	<b>BIOLÓGIA</b>		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: <b>Bachillerato General</b>	<b>CERTIFICADO (ISO)</b>	<b>ACREDITADO (PBC-SINEMS)</b>	<a href="#">MANUALES DE PRÁCTICAS</a>	<a href="#">PROCDMTO PRACTICAS</a>	<a href="#">LINEAMIENTOS</a>	<b>PLAN EMERGENCIA</b>	<b>PLAN DE MTTO. PREV. Y CORRECT.</b>	<a href="#">BITÁCORA DE USO DE LABS</a>
Estado físico →	<b>ILUMINACIÓN</b>	<b>VENTILACIÓN</b>	<b>LAVAOJOS</b>	<b>REGADERA</b>	<b>CAMPANA DE EXTRACCIÓN</b>	<b>ORDEN</b>	<b>LIMPIEZA</b>	<b>EDO. TUBERÍAS</b>
Condiciones de seguridad →	<b>PUERTA EMERGENCIA</b>	<b>1 EXTINTOR</b>	<b>SEÑALIZACIÓN</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>
<b>OBSERVACIONES</b>								
* Laboratorio inhabilitado por efectos del temblor.								

\*\*\*\*\*

Laboratorio:	<b>FÍSICA</b>		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: <b>Bachillerato General</b>	<b>CERTIFICADO (ISO)</b>	<b>ACREDITADO (PBC-SINEMS)</b>	<a href="#">MANUALES DE PRÁCTICAS</a>	<a href="#">PROCDMTO PRACTICAS</a>	<a href="#">LINEAMIENTOS</a>	<b>PLAN EMERGENCIA</b>	<b>PLAN DE MTTO. PREV. Y CORRECT.</b>	<a href="#">BITÁCORA DE USO DE LABS</a>
Estado físico →	<b>ILUMINACIÓN</b>	<b>VENTILACIÓN</b>	<b>LAVAOJOS</b>	<b>REGADERA</b>	<b>CAMPANA DE EXTRACCIÓN</b>	<b>ORDEN</b>	<b>LIMPIEZA</b>	<b>EDO. TUBERÍAS</b>
Condiciones de seguridad →	<b>PUERTA EMERGENCIA</b>	<b>1 EXTINTOR</b>	<b>SEÑALIZACIÓN</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>
<b>OBSERVACIONES</b>								
* Laboratorio inhabilitado por efectos del temblor.								

\*\*\*\*\*

Laboratorio:	<b>QUÍMICA</b>		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: <b>Bachillerato General</b>	<b>CERTIFICADO (ISO)</b>	<b>ACREDITADO (PBC-SINEMS)</b>	<a href="#">MANUALES DE PRÁCTICAS</a>	<a href="#">PROCDMTO PRACTICAS</a>	<a href="#">LINEAMIENTOS</a>	<b>PLAN EMERGENCIA</b>	<b>PLAN DE MTTO. PREV. Y CORRECT.</b>	<a href="#">BITÁCORA DE USO DE LABS</a>
Estado físico →	<b>ILUMINACIÓN</b>	<b>VENTILACIÓN</b>	<b>LAVAOJOS</b>	<b>REGADERA</b>	<b>CAMPANA DE EXTRACCIÓN</b>	<b>ORDEN</b>	<b>LIMPIEZA</b>	<b>EDO. TUBERÍAS</b>
Condiciones de seguridad →	<b>PUERTA EMERGENCIA</b>	<b>1 EXTINTOR</b>	<b>SEÑALIZACIÓN</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>
<b>OBSERVACIONES</b>								
Ventilación: Se solicita extractores de aire.					Edo. Tuberías: Fugas de gas y agua. Ver fotos			
Reactivos necesarios: Zc, NaCl, Hg.					Puerta de Emergencia: Se requiere acondicionarla con barra de pánico.			
Materiales requeridos para reposición por pérdida debido a efectos del temblor: Falta: Vasos de precipitado de 1000, 500, 250, 100 y de 25 ml. Tubos de ensayo de 10 cms de largo por 1 cm de circunferencia, Matracas aforados de 50, 100 y 250 ml. Varillas de vidrio, cápsulas de porcelana, morteros con pistilo de porcelana, vidrio de reloj, termómetros, llaves de agua, tuberías de gas y agua, agitadores y tubos de latex.								