



Espacio Universitario: PLANTEL TEXCOCO DE LA ESCUELA PREPARATORIA Titular de la Dirección M. EN C.E. SILVIA ROSAS VELÁZQUEZ Tels. (01-595) 9550556 Ext. Univ. 7150

Nombre Laboratorista	Miriam Santamaría Hernández	Nombre del Laboratorista	José Rogelio Bárcenas Campos
Grado Académico	Técnico Superior	Grado Académico	
Currículum vitae breve	Fecha de actualización	Currículum vitae breve	Fecha de actualización
Nombre Laboratorista	José Eusebio Cervantes Martínez	Nombre del Laboratorista	Rubén Molina Castellanos
Grado Académico		Grado Académico	Licenciado en Psicología
Currículum vitae breve	Fecha de actualización	Currículum Vitae breve	Fecha de actualización

**NOTA EMERGENTE:** Aún existen fugas que por seguridad y funcionalidad urge atender. [Descargar Evidencia.](#)

\*\*\*\*\*

Laboratorio:	<b>BIOLÓGIA</b>	Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:				
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: Nivel Medio Superior	<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 MTT. 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>PAREDES*</b>	<b>ORDEN*</b>	<b>LIMPIEZA*</b>	<b>EDO. TUBERÍAS</b>
Condiciones de seguridad →	<b>PUERTA EMERGENCIA*</b>	<b>EXTINTORES*</b>	<b>SEÑALIZACIÓN*</b>	<b>BOTIQUÍN*</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES*</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>

**OBSERVACIONES**

<ul style="list-style-type: none"> <li>* Plan de emergencia: Diseñarlo en forma conjunta con Protección Civil.</li> <li>* Iluminación: Gestionar por escrito el mantenimiento a lámparas e instalación eléctrica.</li> <li>* Ventilación: Gestionar extractor para mayor ventilación.</li> <li>* Gestionar puerta de emergencia.</li> <li>* Extintores: En proceso de recarga</li> <li>* <b>Materiales: Se tienen 2 autoclaves en excelentes condiciones que pueden ofrecer a cambio de equipo necesario para el Plantel.</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Plan de mantenimiento preventivo y correctivo: Establecerlo por escrito considerando los periodos intersemestrales donde la actividad en los laboratorios disminuye.</li> <li>* Orden: Clasificar y almacenar los materiales apropiadamente. Despejar escritorios y mesas de trabajo.</li> <li>* Limpieza: Evitar la acumulación de polvo en anaqueles, mesas, escritorios.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Paredes: Gestionar el mantenimiento de edificios para evitar la filtración de agua y humedecimiento de techos y paredes.</li> <li>* Puerta de emergencia: Realizar proyecto con Obra Universitaria para la apertura de una puerta de emergencia para el laboratorio.</li> <li>* Botiquín: Gestionar la instalación de botiquín de primeros auxilios con el contenido básico dentro del laboratorio.</li> </ul>
--	---	---

\*\*\*\*\*

Laboratorio:	<b>FÍSICA</b>	Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:				
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: Nivel Medio Superior	<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 MTT. PREV. Y CORRECT. *</b>	<a href="#">BITÁCORA DE REGISTRO</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>EXTINTORES</b>	<b>SEÑALIZACIÓN*</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>

**OBSERVACIONES**

* CAMPANA DE EXTRACCIÓN: No conectada por remodelación.	* REGADERA: Dificultad con el desabasto de agua
---	---

\*\*\*\*\*



Laboratorio:	<b>QUÍMICA</b>		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: <b>Nivel Medio Superior</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 REGISTRO</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>EXTINTORES</b>	<b>SEÑALIZACIÓN*</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>
<b>OBSERVACIONES</b>								
* CAMPANA DE EXTRACCIÓN: No funciona el chicote. * EXTINTORES: En proceso de recarga.				* REGADERA: Dificultad con el desabasto de agua				

Laboratorio:	<b>INGLÉS</b>		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: <b>Nivel Medio Superior</b>	<b>CERTIFICADO (ISO)</b>	<b>ACREDITADO (PBC-SINEMS)</b>	<b>MANUALES DE PRÁCTICAS</b>	<a href="#">PROCDMTO PRACTICAS</a>	<b>LINEAMIENTOS</b>	<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>PISOS</b>	<b>TECHOS</b>	<b>PAREDES</b>	<b>ORDEN</b>	<b>LIMPIEZA*</b>	<b>EDO. TUBERÍAS</b>
Condiciones de seguridad →	<b>PUERTA EMERGENCIA*</b>	<b>EXTINTORES</b>	<b>SEÑALIZACIÓN*</b>	<b>BOTIQUÍN</b>	Suficiencia en equipmto →	<b>MATERIALES</b>	<b>REACTIVOS</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>
<b>OBSERVACIONES</b>								
* EXTINTORES: En proceso de recarga.								