





Espacio Universitario: PLANTEL "NEZAHUALCÓYOTL" DE LA ESCUELA PREPARATORIA Titular de la Dirección: M. EN SP. LAURA ESPINOZA ÁVILA Tels. (01-722) 2-19-97-00 Ext. Univ. 5520

Coordinadora:	Mireya Amelia Espinosa Nava		Laboratorista T/M	Sandra Álvarez Reyes	
Formación:	Dra. en Ética		Formación:	Lic. en Informática Administrativa	
Cursos recibidos:			Cursos recibidos:		
Fecha de visita:	17/Abril/2018		Laboratorista T/V	Rosa María Maldonado Hernández	Foto
Próxima visita:	Por agendar		Formación:	Técnico laboratorista	
			Cursos recibidos:	Etiquetación y almacenamiento de sustancias químicas.	

Laboratorio:	BIOLÓGIA		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: Nivel Medio Superior	CERTIFICADO (ISO)	ACREDITADO (PBC-SINEMS)	MANUALES DE PRÁCTICAS	MANUAL DE PRDMTO.	LINEAMIENTOS	PLAN EMERGENCIA	PLAN DE MTTO. PREV. Y CORRECT.	BITÁCORA DE REGISTRO
Estado físico →	ILUMINACIÓN*	VENTILACIÓN*	PISOS	TECHOS	PAREDES	ORDEN	LIMPIEZA*	EDO. TUBERÍAS*
Condiciones de seguridad →	PUERTA EMERGENCIA*	EXTINTORES	SEÑALIZACIÓN*	BOTIQUÍN	Suficiencia en equipmto →	MATERIALES	REACTIVOS	HERRAMIENTAS

OBSERVACIONES

* **PUERTAS DE EMERGENCIA:** No existe. Se sugiere plantear proyecto a Obra Universitaria.
 * **EDO. TUBERÍAS:** Pintar toda la tubería con los colores de la normatividad. Adquirir y colocar la llave en lavaojos.
 * **BITÁCORA DE REGISTRO.** Implementar Bitácora de registro donde se permita contabilizar los accesos diarios al laboratorio.

* **ILUMINACIÓN:** Reemplazar lámparas están fundidas.
 * **LIMPIEZA:** Solicitar el constante aseo por el personal de limpieza.
 * **VENTILACIÓN:** Solicitar la reparación de los extractores que no funcionan.
 * **SEÑALIZACIÓN:** Agregar señalamientos de: prohibición de alimentos, uso de celular, no fumar, evacuación

Laboratorio:	FÍSICA		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: Nivel Medio Superior	CERTIFICADO (ISO)	ACREDITADO (PBC-SINEMS)	MANUALES DE PRÁCTICAS	MANUAL DE PRDMTO.	LINEAMIENTOS	PLAN EMERGENCIA	PLAN DE MTTO. PREV. Y CORRECT.	BITÁCORA DE REGISTRO
Estado físico →	ILUMINACIÓN*	VENTILACIÓN*	PISOS	TECHOS	PAREDES	ORDEN	LIMPIEZA*	EDO. TUBERÍAS
Condiciones de seguridad →	PUERTA EMERGENCIA*	EXTINTORES	SEÑALIZACIÓN*	BOTIQUÍN	Suficiencia en equipmto →	MATERIALES	REACTIVOS	HERRAMIENTAS

OBSERVACIONES

* **PUERTAS DE EMERGENCIA:** No existe. Se sugiere plantear proyecto a Obra Universitaria.
 * **TUBERÍAS:** Pintar toda la tubería con los colores de la normatividad.
 * **BITÁCORA DE REGISTRO.** Implementar Bitácora de registro donde se permita contabilizar los accesos diarios al laboratorio.

* **ILUMINACIÓN:** Reemplazar lámparas fundidas.
 * **LIMPIEZA:** Solicitar el constante aseo por el personal de limpieza.
 * **VENTILACIÓN:** Solicitar la reparación de los extractores que no funcionan.
 * **SEÑALIZACIÓN:** Agregar señalamientos de: prohibición de alimentos, uso de celular, no fumar, evacuación



Laboratorio:	QUÍMICA		Clasificación:	DOCENCIA	Nombre del laboratorio:			
ATIENDE EL PROGRAMA EDUCATIVO: Nivel Medio Superior	CERTIFICADO (ISO)	ACREDITADO (PBC-SINEMS)	MANUALES DE PRÁCTICAS	MANUAL DE PRDMTO.	LINEAMIENTOS	PLAN EMERGENCIA	PLAN DE MITO. PREV. Y CORRECT.	BITÁCORA DE REGISTRO
Estado físico →	ILUMINACIÓN*	VENTILACIÓN*	PISOS	TECHOS	PAREDES	ORDEN	LIMPIEZA*	EDO. TUBERÍAS
Condiciones de seguridad →	PUERTA EMERGENCIA*	EXTINTORES	SEÑALIZACIÓN*	BOTIQUÍN	Suficiencia en equipmto →	MATERIALES	REACTIVOS	HERRAMIENTAS
OBSERVACIONES								
<p>* PUERTAS DE EMERGENCIA: No existe. Se sugiere plantear proyecto a Obra Universitaria.</p> <p>* TUBERÍAS: Reparar fuga de gas en mesa 2.</p> <p>* ALMACÉN TEMPORAL DE RESIDUOS PELGROSOS. Acondicionar un lugar exclusivo para depositar temporalmente estos materiales.</p> <p>* BITÁCORA DE REGISTRO. Implementar Bitácora de registro donde se permita contabilizar los accesos diarios al laboratorio.</p>					<p>* ILUMINACIÓN: Separar el apagador de lámparas de los extractores. Cambiar lámparas fundidas.</p> <p>* LIMPIEZA: Solicitar el constante aseo por el personal de limpieza.</p> <p>* VENTILACIÓN: El cuarto de reactivos requiere ventilación. Se sugiere que en el vidrio superior se instale un extractor.</p> <p>* SEÑALIZACIÓN: Agregar señalamientos de: prohibición de alimentos, uso de celular, no fumar, evacuación.</p>			