

REGLAS DE ACCESO PARA LABORATORIOS (A53, A54, A67, A68 y A96)

- 1.- Queda prohibida la entrada a los laboratorios a toda persona ajena a los mismos.
- 2.- La permanencia de los usuarios en los laboratorios se sujetará al horario establecido para las prácticas tecnológicas.
- 3.- El préstamo de los laboratorios para los docentes se hará con previo aviso de 2 días de anticipación al laboratorista y mediante el registro de una bitácora de uso que se encuentra en los laboratorios.
- 4.- Los usuarios y docentes deberán revisar los equipos e instalaciones que les sean entregados a efecto de que puedan reportar alguna anomalía, de lo contrario serán responsables de los defectos o daños que se encuentren al momento de su devolución.
- 5.- La presencia y asesoría del docente a cargo de la práctica en talleres, será de carácter obligatorio durante la realización de la misma, debiendo el mismo docente llevar la práctica documentada, en casos especiales donde no pueda estar presente se debe estar bajo la supervisión del laboratorista.
- 6.- Queda prohibido a los alumnos, docentes y personal administrativo, introducir todo tipo de bebidas y alimentos al área de laboratorios.
- 7.- Los usuarios tendrán la obligación de dejar perfectamente limpia y ordenada el área de trabajo utilizada durante la realización de la práctica incluyendo el material y/o equipo, mesas de trabajo y pizarrones con que se hubieran estado trabajando, todo esto bajo la supervisión del docente en turno o el laboratorista de ISTI.
- 8.- Preservar el orden y la disciplina dentro del laboratorio.
- 9.- Mantenerse mediante las reglas definidas por la Universidad Politécnica de San Luis Potosí en su reglamento académico y lineamientos de conducta.

Seguridad e higiene

- 1.- Cumplir con zapato industrial al ingreso de los laboratorios en las aulas A53, A54 y A67.
- 2.- Colocar las mochilas en el stand marcado en las aulas A53, A54 y A67.
- 3.- Corrige o avisa de las condiciones inseguras en las diferentes actividades.
- 4.- No juegues ni hagas bromas en estos laboratorios.
- 5.- Ayuda a mantener el orden y la limpieza.
- 6.- Regresa todo el material a su lugar de origen.
- 7.- Sigue las rutas de evacuación en caso de alguna emergencia.

Atte: ACADEMIA DE ISTI.