

Código: IEQ_9.1.1 FZYE 18		Página 1 de 4
Fecha de Emisión: 14/03/2011		Fecha de Revisión: 26/01/2016
		Nº de Revisión: 04
Elaboró:	COORDINADOR DE AREA	
Aprobó:	SECRETARIA ADMINISTRATIVA	

Reglamento Interno Laboratorio Biología Molecular Y Transgenésis Animal



DIRECTORIO INSTITUCIONAL

M.C. JESÚS ENRIQUE SEÁÑEZ SÁENZ Rector

> DR. JESÚS VILLALOBOS JIÓN Secretario General

M.C. JAVIER MARTÍNEZ NEVÁREZ
Director Académico

Ph.D. ALMA DELIA ALARCON ROJO Director de Investigación y Posgrado

MTRO. JESÚS ENRIQUE PALLARES RONQUILLO Director de Extensión y Difusión Cultural

M.A.R.H. NORMA CECILIA GONZÁLEZ MARTÍNEZ
Director Administrativo

DR. ROSENDO MARIO MALDONADO ESTRADA Director de Planeación y Desarrollo Institucional

DIRECTORIO DE LA FACULTAD

M.A. LUIS RAÚL ESCARCÉGA PRECIADO Director

M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA Secretario de Investigación y Posgrado

M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ Secretario Académico

D.P.h. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ Secretario de Extensión y Difusión

M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO Secretario Administrativo

> M.A.P. DIANA GONZÁLEZ LÓPEZ Secretario de Planeación



REGLAMENTO INTERNO LABORATORIO BIOLOGÍA MOLECULAR Y TRANSGENÉSIS ANIMAL

Reglas Generales:

- Solo se permite la entrada al laboratorio a personal autorizado.
- 2. Prohibido ingerir alimentos y fumar dentro del laboratorio.
- Es obligatorio usar la bata dentro del laboratorio.
- Uso obligatorio de guantes para realizar los experimentos y para manejar reactivos.

Área de trabajo

- Debe de respetar su área de trabajo.
- Al iniciar a trabajar debe limpiarse perfectamente la meseta.
- En caso de requerir algún reactivo molecular (enzimas, marcadores de DNA y proteínas, etc), estos deberán pedirse al responsable del laboratorio.
- El alumno será responsable de lavar su material al término de su sesión de trabajo.
- Al término de la sesión de trabajo, todo el material que se utilizó (ej. cámaras de electroforesis, pipetas, etc) debe quedar colocados en su lugar.
- Las balanzas deben mantenerse siempre limpias.
- 7. Se debe limpiar el transiluminador una vez que se utilice.
- 8. Debe leerse primero el manual, antes de utilizar un equipo por primera vez.
- En caso de tener problemas al utilizar algún equipo debe avisarse inmediatamente al responsable del laboratorio.

- Los alumnos que trabajen en el laboratorio deberán llevar una bitácora de actividades, la cual pertenecerá al laboratorio.
- Cada vez que se estandarice una técnica nueva, esta deberá entregarse al responsable del laboratorio para que quede archivada para posterior uso.

SEGURIDAD:

- En caso de cualquier accidente avisar inmediatamente al responsable del laboratorio, o hablar a los teléfonos de emergencia.
- Todos los materiales punzocortantes, infecto contagiosos y soluciones, que sean de desecho, deberán colocarse en los contenedores correspondientes
- Prohibido tirar a la tarja soluciones, si son desechos, éstas deberán colocarse en el contenedor correspondiente.
- Los geles de agarosa y acrilamida deberán colocarse en el contenedor correspondiente.