



**COMISIÓN DE BIOSEGURIDAD**  
*Facultad de Estudios Superiores Iztacala*  
UNAM

**LINEAMIENTOS PARA LA ENTREGA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN A  
LA COMISIÓN DE BIOSEGURIDAD DE LA FES-IZTACALA**

Todo proyecto de investigación de la FES-Iztacala que incluya el uso de patógenos y sustancias radiactivas, tendrá que ser presentado, antes de iniciar sus actividades, a la Comisión de Bioseguridad de la Facultad, con el fin de que la misma pueda verificar si las condiciones de trabajo y las medidas de manejo y desecho de estos elementos, cumplen con los lineamientos que la legislación nacional señala.

Para que la Comisión de Bioseguridad realice la revisión de los proyectos es necesario que los profesores lleven a cabo las siguientes acciones:

1. Presentar una carta solicitando a la Comisión de Bioseguridad que revise la propuesta de proyecto.
2. Presentar una copia impresa del protocolo completo del proyecto que se quiere desarrollar, incluyendo la información detallada del manejo y desecho de patógenos y sustancias radiactivas
3. Llenar el formato sobre bioseguridad que se encuentra en las páginas de abajo.

Con el fin de que la Comisión de Bioseguridad, pueda agendar y revisar satisfactoriamente los proyectos sometidos por los profesores, es necesario que los manuscritos sean entregados a esta Comisión, por lo menos dos semanas antes de que los mismos tengan que ser presentados a cualquier instancia.

La Comisión de Bioseguridad, con base en esta información, emitirá un dictamen sobre la factibilidad de realización del proyecto.

Muchas gracias por su cooperación.

Atentamente

**COMISIÓN DE BIOSEGURIDAD**  
Facultad de Estudios superiores Iztacala



**COMISIÓN DE BIOSEGURIDAD**  
*Facultad de Estudios Superiores Iztacala*  
UNAM

Estimado profesor:

El presente formato permitirá que la Comisión de Bioseguridad de la FES Iztacala tenga una idea precisa de la forma en que usted podrá manejar los materiales o Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos, Químico Peligrosos y/o radioactivos. Al mismo tiempo, agilizará los trámites para que la Comisión emita una opinión sobre la viabilidad del proyecto de investigación, en términos de bioseguridad.

Por favor, proporcione la siguiente información de acuerdo a su proyecto de investigación.

1.- En su proyecto, ¿utilizará y/o generará materiales o residuos peligrosos biológico Infecciosos?

SI  No

2.- En caso de que así sea, anote en cada literal el nombre de los materiales o residuos peligrosos biológico infecciosos:

a)	
b)	
c)	

3.- Describa los procedimientos que utilizará para manejarlos y desecharlos

a)	
b)	
c)	

4.- En su proyecto, ¿utilizará y/o generará materiales o residuos químicos peligrosos ?

SI  No

5.- En caso de que así sea, anote en cada literal el nombre de los materiales o Residuos Químico Peligrosos:

a)	
b)	
c)	

6.- Describa los procedimientos para manejarlos y/o desecharlos

a)	
b)	
c)	

7.- En su proyecto, ¿utilizará materiales radiactivos?

SI  No

8.- En caso de que así sea, anote en cada literal el nombre de los materiales radiactivos que utilizará:

a)	
b)	
c)	

9.- Describa los procedimientos para manejarlos y desecharlos

a)	
b)	
c)	

## Infraestructura

Describa brevemente la infraestructura y condiciones de trabajo con que cuenta para la realización de su proyecto, en relación con los puntos anteriores.

Si tiene algún comentario adicional, por favor, escríbalo abajo

Fecha \_\_\_\_\_

Firma del Responsable \_\_\_\_\_

Muchas gracias por su cooperación.

Atentamente

COMISIÓN DE BIOSEGURIDAD  
Facultad de Estudios superiores Iztacala