

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE  
COMITÉ ÉTICO CIENTÍFICO-SUBCOMITÉ BIOSEGURIDAD  
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROTOCOLOS DE  
BIOSEGURIDAD**



**I. INFORMACIÓN GENERAL**

**1. Grupo de investigación**

Departamento

Laboratorio

Sede

**2. Investigador Responsable**

Nombre	Teléfono	Correo Electrónico
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**3. Título del Proyecto o Curso:**

**4. Fecha de aprobación del protocolo por Comité ético científico-subcomité bioseguridad:**

**5. Años de ejecución del proyecto:**

**6. Año / semestre que se encuentra el proyecto:**

**7. Responsable del Protocolo experimental:**

Nombre	Teléfono	Correo Electrónico	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE  
COMITÉ ÉTICO CIENTÍFICO-SUBCOMITÉ BIOSEGURIDAD  
FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROTOCOLOS DE  
BIOSEGURIDAD**



**8. Consideraciones de Bioseguridad**

**A. sustancias Químicas.**

**SI**

**NO (siga a la sección B)**



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE**  
**COMITÉ ÉTICO CIENTÍFICO. SUBCOMITÉ BIOSEGURIDAD**  
**FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD**

	Si	No	Observaciones
¿Solo usa las sustancias químicas indicadas en el proyecto? Hay que indicar que otras sustancias químicas usa			
¿Cuentan con elementos de protección personal? Enumerar estos elementos.			
Existen protocolos para el manejo de derrames de sustancias químicas			
Indicar cómo se almacenan los desechos químicos			
Indicar cómo se desechan los reactivos químicos			

**B. Material Biológico**

SI

NO (siga a la sección C)

	Si	No	Observaciones
Con que tipo de material biológico trabaja en su proyecto			



El material biológico trabajado en el proyecto corresponde solamente al declarado inicialmente. Indique que otras muestras biológicas se incluyeron en el trabajo experimental			
¿Cuentan con elementos de protección personal? Enumerar estos elementos.			
¿Se almacenan residuos biológicos? Indicar cómo y dónde se almacenan			
¿Se desechan residuos biológicos? Indicar cómo se desechan los residuos biológicos y el material contaminado con los mismos.			

C. Sustancias Radioactivas/Radiaciones ionizantes

SI

NO (siga a la sección D)

	Si	No	Observaciones
¿Utiliza sustancias radiactivas o radiaciones ionizantes en su proyecto? Especificar cual o cuales			



¿Cuentan con elementos de protección personal? Enumerar estos elementos.			
¿Se almacenan residuos radiactivos? Indicar como y donde se almacenan			
¿Se desechan residuos radiactivos? Indicar como se desechan los residuos radiactivos y el material contaminado con los mismos.			
¿Existe una zona delimitada para el trabajo con material radiactivo? Si la respuesta es afirmativa, indicar si la misma está debidamente señalizada.			

**9. Publicaciones relacionadas con el proyecto en curso**

Nombre artículo	Estado (publicada/ aceptada/ en preparación)	Si está publicada o enviada, indicar lo que corresponda: Revista, año, número, volumen, pagina. doi

**18. DECLARO QUE LA INFORMACIÓN APORTADA ES VERAZ Y CIERTA**



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE**

**COMITÉ ÉTICO CIENTÍFICO. SUBCOMITÉ BIOSEGURIDAD**

FORMULARIO DE SEGUIMIENTO DE PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD

<b>Nombre del responsable del Proyecto</b>	
<b>Firma</b>	
<b>Fecha</b>	

**19 REVISIÓN POR Comité Ético Científico-sub comité Bioseguridad**

<b>Nombre del seguimiento</b>	
<b>Firma</b>	
<b>Fecha</b>	