

#### RECOMENDACIONES DE USO

1. **Cierre automático de la sesión:** Por seguridad, la sesión se cerrará automáticamente si el sistema no detecta actividad durante 40 minutos consecutivos, y la información que se haya capturado hasta el momento sin guardarse se perderá.
2. **Salida incorrecta del sistema:** En caso de querer salir del sistema presionando el botón tendrá que esperar 30 minutos para poder reiniciar su sesión.
3. **Envío de la evaluación:** Revisar las respuestas de la evaluación en su totalidad antes de enviar ya que, una vez enviada no podrá realizar ninguna modificación.
4. **Uso de navegador:** Se recomienda utilizar el navegador Google Chrome o Mozilla Firefox; en su versión más reciente.

#### ACCESO AL SISTEMA

1. <http://aplicacionesdevslp.conacyt.mx/generador-view-angular/index.html?application=FRONTERAS#/login>
2. Ingresar nombre de usuario en **Usuario**, capturar su contraseña en **Contraseña** y dar click sobre el botón "Entrar".



CONACYT

Inicio > Acceso a las aplicaciones CONACYT

 **CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Usuario:**

**Contraseña:**

No soy un robot   
reCAPTCHA  
Privacidad - Condiciones

[Regístrate aquí](#) [¿Olvidaste tu contraseña?](#)

Tus datos personales están protegidos. Consulta nuestras Políticas de Privacidad y manejo de datos personales. [¡Aquí!](#)

1. Se desplegará la siguiente ventana, dar click en la sección "Evaluación de informe final "



# MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

## FRONTERAS DE LA CIENCIA



Salir

2. Se desplegará la siguiente ventana la cual contiene las siguientes secciones:

- Totales
- Aceptadas
- Rechazadas
- Evaluadas
- En proceso
- Sin evaluar



Regresar a menú de acceso Salir

Cada sección del seguimiento está conformada por:

1. Número de propuestas de proyecto enviadas al evaluador.
2. Nombre del estado de la propuesta de proyecto.
3. Link para ver el detalle de las propuestas de proyecto.

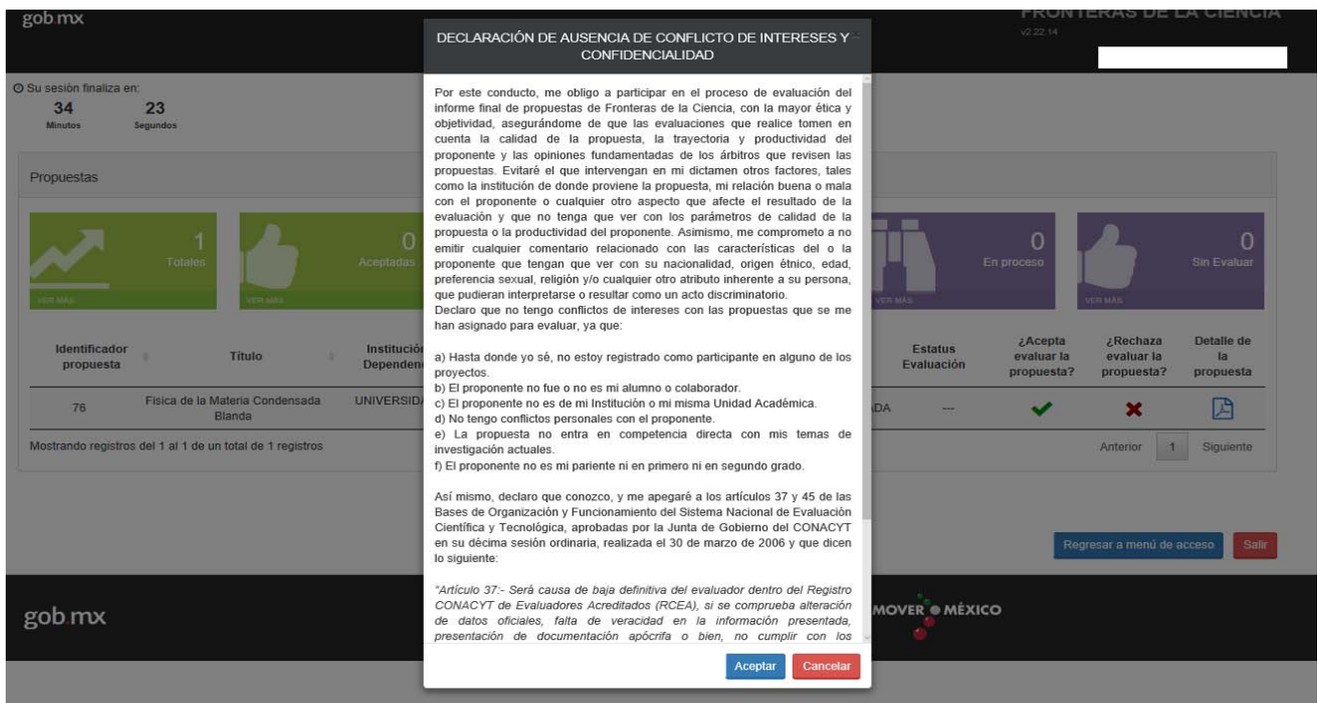
## MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

### FRONTERAS DE LA CIENCIA



3. En la sección de **“Totales”** al dar click en el ícono de , se despliega la **“DECLARACIÓN DE AUSENCIA DE CONFLICTO DE INTERESES Y CONFIDENCIALIDAD”**, una vez que la haya leído dar click en el botón de





**DECLARACIÓN DE AUSENCIA DE CONFLICTO DE INTERESES Y CONFIDENCIALIDAD**

Por este conducto, me obligo a participar en el proceso de evaluación del informe final de propuestas de Fronteras de la Ciencia, con la mayor ética y objetividad, asegurándome de que las evaluaciones que realice tomen en cuenta la calidad de la propuesta, la trayectoria y productividad del proponente y las opiniones fundamentadas de los árbitros que revisen las propuestas. Evitaré el que intervengan en mi dictamen otros factores, tales como la institución de donde proviene la propuesta, mi relación buena o mala con el proponente o cualquier otro aspecto que afecte el resultado de la evaluación y que no tenga que ver con los parámetros de calidad de la propuesta o la productividad del proponente. Asimismo, me comprometo a no emitir cualquier comentario relacionado con las características del o la proponente que tengan que ver con su nacionalidad, origen étnico, edad, preferencia sexual, religión y/o cualquier otro atributo inherente a su persona, que pudieran interpretarse o resultar como un acto discriminatorio. Declaro que no tengo conflictos de intereses con las propuestas que se me han asignado para evaluar, ya que:

a) Hasta donde yo sé, no estoy registrado como participante en alguno de los proyectos.  
 b) El proponente no fue o no es mi alumno o colaborador.  
 c) El proponente no es de mi Institución o mi misma Unidad Académica.  
 d) No tengo conflictos personales con el proponente.  
 e) La propuesta no entra en competencia directa con mis temas de investigación actuales.  
 f) El proponente no es mi pariente ni en primero ni en segundo grado.

Así mismo, declaro que conozco, y me apegaré a los artículos 37 y 45 de las Bases de Organización y Funcionamiento del Sistema Nacional de Evaluación Científica y Tecnológica, aprobadas por la Junta de Gobierno del CONACYT en su décima sesión ordinaria, realizada el 30 de marzo de 2006 y que dicen lo siguiente:

*“Artículo 37.- Será causa de baja definitiva del evaluador dentro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA), si se comprueba alteración de datos oficiales, falta de veracidad en la información presentada, presentación de documentación apócrifa o bien, no cumplir con los*

Identificador propuesta	Título	Institución Dependencia
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD

4. El sistema muestra mediante una tabla, la información relacionada a las propuestas de proyecto que el evaluador aún no ha aceptado o rechazado. La tabla está conformada por los siguientes campos:

- Identificador proyecto
- Título
- Institución / Dependencia
- Fecha asignación
- Estatus

## MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

### FRONTERAS DE LA CIENCIA

- Estatus de evaluación
- Editar / Ver evaluación
- ¿Acepta evaluar la propuesta?
- ¿Rechaza evaluar la propuesta?
- Detalle de la propuesta

○ Su sesión finaliza en: **30** Minutos **20** Segundos

La invitación fue aceptada con éxito.

Propuestas

Invitaciones aceptadas de propuestas a evaluar

 <b>1</b> Totales	 <b>1</b> Aceptadas	 <b>0</b> Rechazadas	 <b>0</b> Evaluadas	 <b>0</b> En proceso	 <b>1</b> Sin Evaluar
<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>

Identificador propuesta	Título	Institución / Dependencia	Fecha asignación	Estatus	Estatus Evaluación	Editar/Ver evaluación	Cancelar evaluación	Detalle de la propuesta
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	22/03/2019	ACEPTADA	SIN EVALUAR			

Mostrando registros del 1 al 1 de un total de 1 registros

Anterior **1** Siguiente

[Regresar a menú de acceso](#) [Salir](#)

Dar click en la sección de **“Aceptadas”**, se desplegará las propuestas que ha aceptado para evaluar.

○ Su sesión finaliza en: **30** Minutos **20** Segundos

La invitación fue aceptada con éxito.

Propuestas

Invitaciones aceptadas de propuestas a evaluar

 <b>1</b> Totales	 <b>1</b> Aceptadas	 <b>0</b> Rechazadas	 <b>0</b> Evaluadas	 <b>0</b> En proceso	 <b>1</b> Sin Evaluar
<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>	<a href="#">VER MÁS</a>

Identificador propuesta	Título	Institución / Dependencia	Fecha asignación	Estatus	Estatus Evaluación	Editar/Ver evaluación	Cancelar evaluación	Detalle de la propuesta
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	22/03/2019	ACEPTADA	SIN EVALUAR			

Mostrando registros del 1 al 1 de un total de 1 registros

Anterior **1** Siguiente

[Regresar a menú de acceso](#) [Salir](#)

Otra forma de acceder a la evaluación del informe es dando click en el ícono  de la sección de **“Totales”**.

# MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

## FRONTERAS DE LA CIENCIA

○ Su sesión finaliza en: 39 Minutos 45 Segundos

**Propuestas**



**1**  
Totales

VER MÁS



**1**  
Aceptadas

VER MÁS



**0**  
Rechazadas

VER MÁS



**0**  
Evaluadas

VER MÁS



**0**  
En proceso

VER MÁS



**1**  
Sin Evaluar

VER MÁS

Identificador propuesta	Título	Institución / Dependencia	Fecha asignación	Estatus	Estatus Evaluación	¿Acepta evaluar la propuesta?	¿Rechaza evaluar la propuesta?	Detalle de la propuesta
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	22/03/2019	ACEPTADA	SIN EVALUAR			

Mostrando registros del 1 al 1 de un total de 1 registros

[Regresar a menú de acceso](#) Salir

5. Se desplegará la siguiente ventana en la cual podrá descargar de la sección de **Evaluaciones** los siguientes documentos:

-  Descargar la propuesta del proyecto
-  Descargar cuestionario (o bien el formato de evaluación del informe técnico)
-  Descargar informe final
-  Ver Descargar documentos anexos al informe
-  No acepta evaluar

gob.mx

**FRONTERAS DE LA CIENCIA**  
v2.22.14

1 **Asignaciones**

2 **Evaluaciones**

Datos generales del proyecto

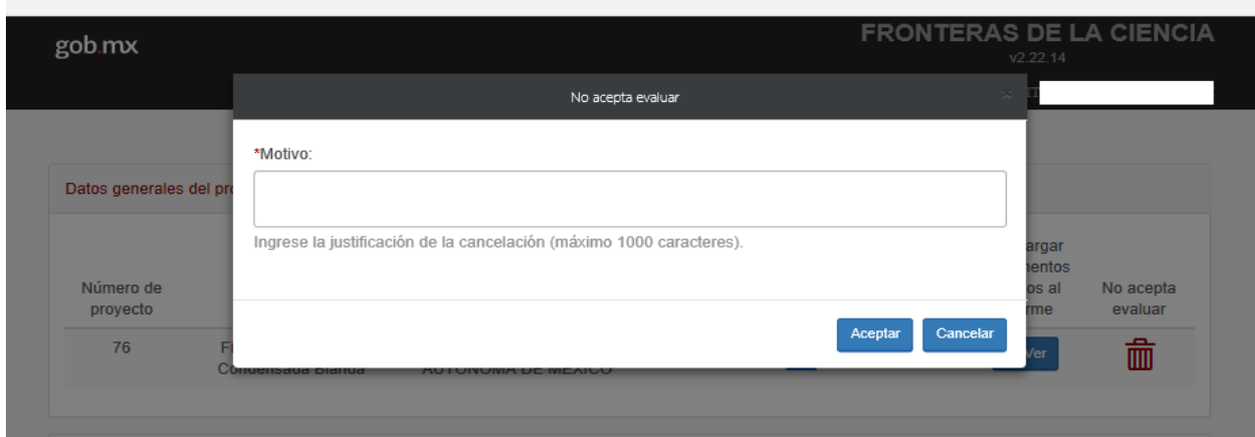
Número de proyecto	Título	Institución	Descargar propuesta del proyecto	Descargar cuestionario	Descargar informe final	Descargar documentos anexos al informe	No acepta evaluar
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO					

## MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

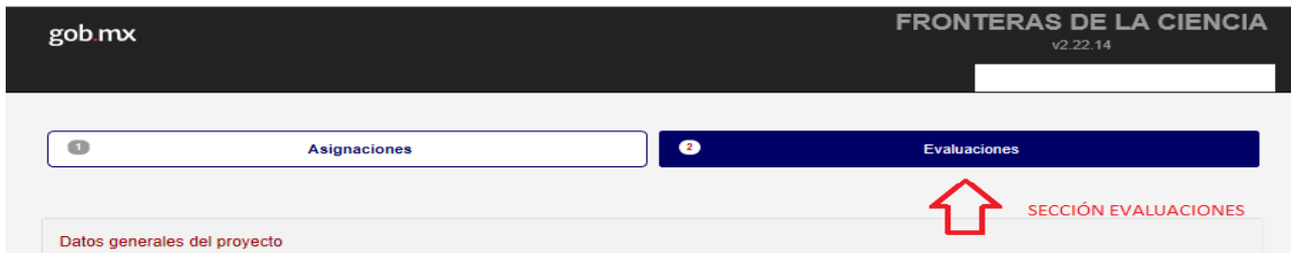
### FRONTERAS DE LA CIENCIA

- a) En caso rechazar una propuesta de proyecto seleccionar el ícono  que está al final de la tabla del proyecto.

El sistema despliega una ventana junto con un campo de texto, en el cual el evaluador pondrá el “\*Motivo:” por el cual está rechazando la evaluación del informe técnico final-. El evaluador debe seleccionar la opción “Aceptar” para confirmar la acción.



- b) Para llenar el formato de evaluación del informe técnico final, en la parte central, el sistema muestra el cuestionario (bajar el cursor de la sección de **Evaluaciones**):



## MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

### FRONTERAS DE LA CIENCIA



Datos generales del proyecto

Número de proyecto	Título	Institución	Descargar propuesta del proyecto	Descargar cuestionario	Descargar informe final	Descargar documentos anexos al informe	No acepta evaluar
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO					

Instrucciones

A continuación, se mostrarán una serie de preguntas relacionadas a la solicitud registrada.

**1 Sección 1**  
Evaluación de informe final convocatoria 2015

**Evaluación de informe final convocatoria 2015**

1. Los resultados obtenidos contribuyen: ¿Al avance del conocimiento científico en el área y tema del proyecto? ¿A cambiar el entendimiento de conceptos existentes? ¿creó nuevas técnicas o metodologías experimentales o teóricas?

(Fundamentar su respuesta Máximo 1 cuartilla)

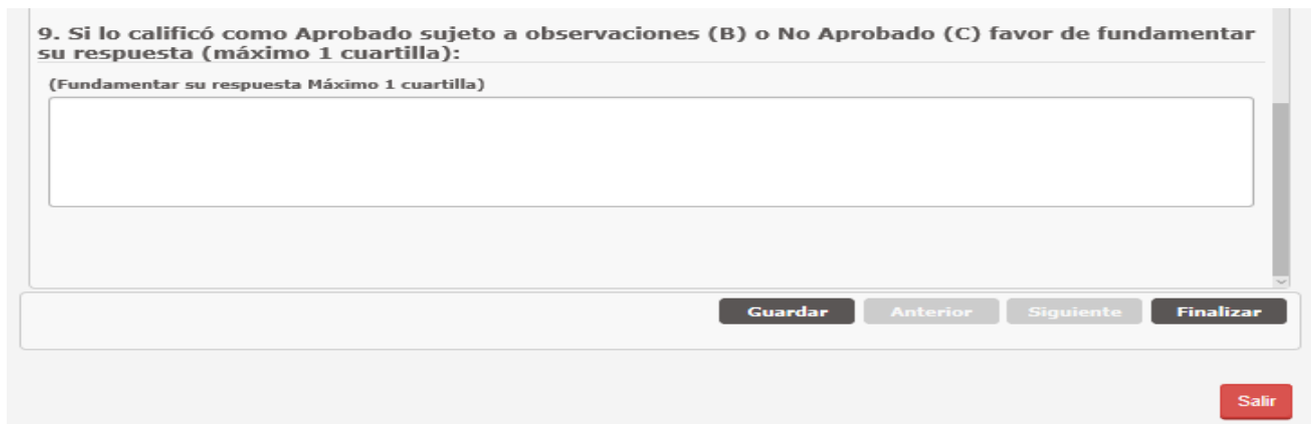
CURSOR

Inicia la sección del formato de evaluación, en total son 9 preguntas.

Una vez que se comienza el llenado del Formato de Evaluación dentro del sistema, se despliegan las siguientes opciones:

- Guardar.** Esta opción se utiliza para ir guardando las respuestas que se llenan por sección del cuestionario.
- Anterior.** Esta opción se utiliza para retroceder a la sección anterior del cuestionario. Esta opción se activa a partir de la sección dos.
- Siguiente.** Esta opción se utiliza para avanzar a las secciones posteriores del cuestionario. Esta opción se activa a partir de la sección uno y cuando todas las preguntas de la sección se han llenado.
- Finalizar.** Esta opción se utiliza para enviar el resultado de la evaluación del Informe Final. En caso de faltar contestar una pregunta del cuestionario y el usuario evaluador da click en "Finalizar", el sistema desplegará un mensaje indicando al usuario el número de la pregunta que hace falta.

**Es importante capturar cada respuesta y guardar conforme va llenando el formato**



9. Si lo calificó como Aprobado sujeto a observaciones (B) o No Aprobado (C) favor de fundamentar su respuesta (máximo 1 cuartilla):

(Fundamentar su respuesta Máximo 1 cuartilla)

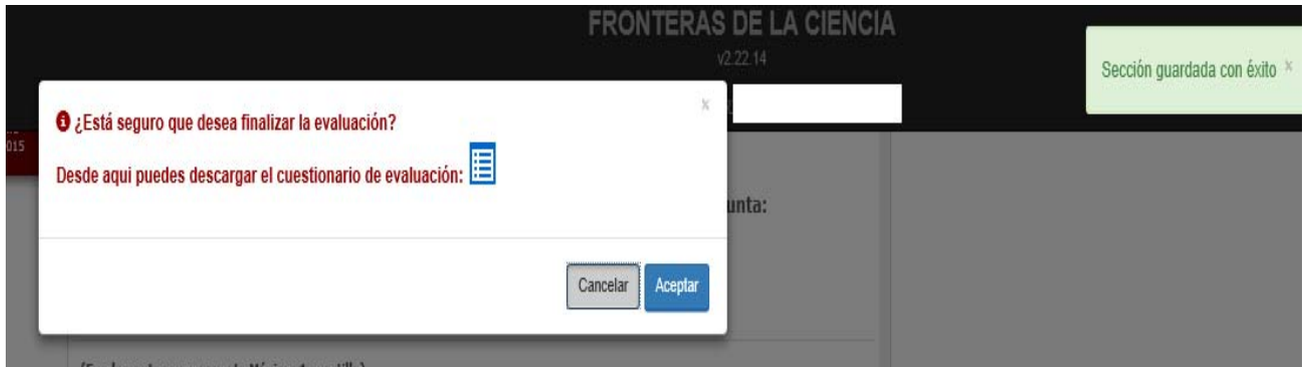
Guardar Anterior Siguiente Finalizar

Salir

Una vez finalizada la evaluación y dar click en Finalizar, se desplegará la siguiente ventana

## MANUAL PARA LA EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES

### FRONTERAS DE LA CIENCIA



En caso de requerir descargar el contenido llenado, dar click en el ícono  (Es importante que para esta acción tenga las ventanas emergentes desbloqueadas de su navegador).

- Una vez finalizado (enviado) el instrumento de evaluación, este cambia de estado en la sección de Evaluadas.

En los campos de la tabla se indicará en el “Estatus de Evaluación” (**Enviado**)

gob.mx FRONTERAS DE LA CIENCIA v2.22.14

○ Su sesión finaliza en: **37** Minutos **54** Segundos

Propuestas

 <b>1</b> Totales	 <b>1</b> Aceptadas	 <b>0</b> Rechazadas	 <b>1</b> Evaluadas	 <b>0</b> En proceso	 <b>0</b> Sin evaluar
---	---	--	---	--	---

Identificador propuesta	Título	Institución / Dependencia	Fecha asignación	Estatus	Estatus Evaluación	Editar/Ver evaluación	Cancelar evaluación	Detalle de la propuesta
76	Física de la Materia Condensada Blanda	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	22/03/2019	ACEPTADA	ENVIADO			

Mostrando registros del 1 al 1 de un total de 1 registros

Anterior **1** Siguiente