

**Segunda Mesa  
Técnica  
Regional  
Innova FOSIS  
2019**



## Agenda de hoy

Horario	Actividad
00:00	<b>Bienvenida y presentación de asistentes</b>
00:00	<b>Presentación “Hallazgos de la etapa de validación y modificaciones realizadas”</b>
00:00	<b>Comentarios y preguntas</b>
00:00	<b>Presentación “Actividades de Ejecución”</b>
00:00	<b>Café</b>
00:00	<b>Aprendizajes por dimensiones</b>
00:00	<b>Actividad de retroalimentación</b>
00:00	<b>Cierre</b>



**¡BIENVENIDOS!**

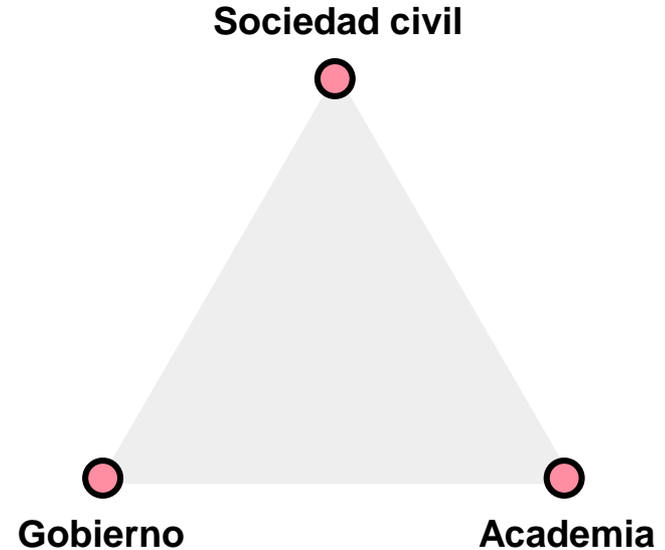
# 1. Bienvenida e introducción

---

## Objetivos

La segunda Mesa Técnica Regional corresponde a la **segunda instancia formal de presentación del proyecto** a personas y/o instituciones externas a la institución ejecutora y FOSIS.

El objetivo de esta sesión es **dar a conocer a los miembros de la mesa técnica los avances y aprendizajes del proyecto, con el objetivo de recibir retroalimentación** por parte de los asistentes provenientes de diferentes ámbitos de acción en el territorio, con el fin de ajustar los documentos relevantes para el piloto.



# PROYECTO “Nombre”

## 2. Presentación del proyecto

Ingresar texto





Ingresar texto

- Ingresar texto
- Ingresar texto
- Ingresar texto

# **PRESENTACIÓN HALLAZGOS DE LA ETAPA VALIDACIÓN**

### 3. Actividades de Validación

---

Esta actividad consiste en presentar las actividades de validación realizadas por los ejecutores del piloto.

Asimismo, el equipo deberá presentar los hallazgos encontrados, para posteriormente listar las modificaciones realizadas.



## Listar actividades

- Ingresar texto
- Ingresar texto
- Ingresar texto





## 3.1 Hallazgos

---

Ingresar texto

- Ingresar texto
- Ingresar texto
- Ingresar texto

## 3.2 Modificaciones realizadas

Ingresar texto

- Ingresar texto
- Ingresar texto
- Ingresar texto





**¡COMENTEMOS!**

# PRESENTACIÓN ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN

## 4. Actividades de ejecución

---

Esta actividad consiste en presentar las actividades que se han realizado hasta la actualidad durante la ejecución del piloto.

Para aquellos Equipos que cuenten con indicadores de implementación, también se sugiere presentarlos.



## Listar actividades de ejecución

- Ingresar texto
- Ingresar texto
- Ingresar texto



## 4.1 Indicadores de implementación





**¿NOS TOMAMOS UN CAFÉ?**

**APRENDIZAJES**

## 5. Aprendizajes por dimensiones

A continuación, se invita al Equipo ejecutor a presentar los aprendizajes que han tenido en las 6 dimensiones trabajadas durante la ejecución del piloto.

Para cada una de las dimensiones, se deben presentar uno o dos aprendizajes.



## 5.1 Definición del problema

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿EL PROBLEMA O NECESIDAD  
ESTÁ BIEN IDENTIFICADO Y  
REFLEJA LA REALIDAD DE  
LOS USUARIOS?**

## 5.2 Diseño de la solución

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿LA SOLUCIÓN QUE SE ESTÁ  
IMPLEMENTANDO ES  
PERTINENTE AL PROBLEMA  
IDENTIFICADO?**

## 5.3 Adopción o adherencia

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿LOS USUARIOS FINALES  
ACEPTARÁN E  
IMPLEMENTARÁN LA  
SOLUCIÓN PROPUESTA?**

## 5.4 Gestión

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿LA FORMA EN QUE SE ESTÁ  
IMPLEMENTANDO EL PILOTO  
ES LA MÁS EFICIENTE PARA  
LA SOLUCIÓN DISEÑADA?**

## 5.5 Consecuencias

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿LA SOLUCIÓN HA  
GENERADO CONSECUENCIAS  
QUE NO FUERON PREVISTAS  
AL DISEÑAR EL PILOTO?**

## 5.6 Identidad

---

- Ingresar texto
- Ingresar texto

**¿LA SOLUCIÓN PROPUESTA  
SE ALINEA CON EL  
PROPÓSITO  
ORGANIZACIONAL DE QUIEN  
LO ESTÁ IMPLEMENTANDO?,  
¿ES LA ORGANIZACIÓN MÁS  
IDÓNEA?**

# ACTIVIDAD DE RETROALIMENTACIÓN

## 6. Retroalimentación de asistentes

Dar retroalimentación durante la ejecución de un piloto puede entregar grandes beneficios a la continuidad de su desarrollo. **Queremos conocer sus opiniones** respecto a los aprendizajes que se han identificado a partir de las actividades de validación y ejecución realizadas para tomar en consideración los ajustes que sean necesarios para continuar con el desarrollo del piloto.



## 6. Retroalimentación de asistentes

---

Por eso nos basaremos en 4 grandes acciones: **Cambiar, Reducir, Aumentar y Crear**, para guiar la retroalimentación al equipo.

### CAMBIAR

¿Existen cosas que se deban cambiar? ¿Por qué?

### AUMENTAR

¿Qué cosas son valiosas que podrían pasar a primer plano?

### REDUCIR

¿Qué cosas no son importantes y podrían pasar a segundo plano?

### CREAR

¿Qué cosas podríamos agregar al desarrollo del piloto?

**¡MUCHAS GRACIAS!**