

# TÍTULO

AUTOR, NOMBRE

*Dirección*

## 1. INTRODUCCIÓN

**1.1. Importancia del Taller.** En esta sección los autores deben indicar la relevancia del proyecto para la comunidad educativa de matemática.

**1.2. Fundamentos.** Debe especificarse las bases matemáticas, didácticas y pedagógicas correspondientes.

## 2. CONTENIDOS

Esta sección debe usarse para indicar el total de contenidos que se desarrollará a lo largo del taller.

## 3. REQUISITOS PREVIOS

Esta sección aparecerá en la oferta del taller. Este es un ítem especialmente recomendado a los evaluadores

## 4. OBJETIVOS

El listado de objetivos debe estar en concordancia con el resto de las secciones. Los revisores harán una evaluación de su consecución.

## 5. ACTIVIDADES

**5.1. Actividades Previas.** Las propuestas que superen la fase de la revisión recibirán las instrucciones para incorporarse en un curso de la plataforma e-learning de la facultad de Ciencias Exactas. En este curso se debe adjuntar material académico (documentos, material audiovisual, etc.). En esta sección se debe hacer la descripción del material que los cursantes del taller usarán. Debe calcularse que los cursantes del taller promedio usarán 5 horas en estas actividades de preparación. Recomendamos el uso de tareas y cuestionarios previos a los encuentros por videoconferencia.

**5.2. Primera hora y media presenciales.** Los talleres son espacios de trabajo, principalmente, de los cursantes del taller. En esta sección debe estimarse el trabajo que desarrollaran los cursantes y las intervenciones de los docentes a cargo del taller. El tiempo de duración es de 1.5 horas reloj. Debe describirse el material nuevo que se usará en este espacio. Recomendamos ejemplificar suficientemente.

**5.3. Primeras dos horas Entre Clases.** Este espacio cuya estimación debe incluir las siguientes actividades sugeridas, preparación para las siguientes horas sincrónicas, resolución de cuestionarios o de tareas. Deben describirse los recursos que se usarán y las actividades que se desarrollarán. El tiempo estimado que usarán los cursantes será de 3 horas reloj. Recomendamos ejemplificar suficientemente.

**5.4. Segundas dos horas presenciales.** Este espacio es análogo al descrito en la sección 5.2

**5.5. Segundas dos horas Entre Clases.** Este espacio es análogo al descrito en la sección 5.3

**5.6. Terceras dos horas presenciales.** Este espacio es análogo al descrito en la sección 5.2

**5.7. Evaluación final.** En esta sección se debe describir la evaluación final. El tiempo que se estima para la evaluación final es de 4.5 horas reloj incluida la preparación. Se sugiere la presentación de tareas o un cuestionario.

## 6. BIBLIOGRAFÍA

Debe consignarse solamente la bibliografía que se usó en la confección del trabajo presente. Debe usarse las normas APA.