

# INVITACION

## CHARLA TÉCNICA

Organizan:

Consejo Profesional de Ingeniería de la Provincia de Misiones  
MACAFERRI – América latina

## EXPOSITOR

Ing. Santiago Arotce

## TEMARIO

**CONTROL DE EROSION EN CANALES Y CURSOS DE AGUA  
MATERIALES GEOSINTETICOS PARA LA INGENIERIA CIVIL  
HORMIGONES FIBRORREFORZADOS**

FECHA	HORARIO	LUGAR
Miércoles 04 de Diciembre de 2019	19:00 hs.	Consejo Profesional de Ingeniería Salón "CACIQUE ANDRESITO" – Av. Francisco de Haro 2745 - Posadas (Mnes.)



Consejo Profesional de Ingeniería de la Provincia de Misiones

# INVITACION

## Temario:

### 1. Control de erosión en canales y cursos de agua

Técnicas y materiales para el control de erosión  
Pautas para el diseño de obras para control de erosión  
Casos históricos

### 2. Materiales geosintéticos para la ingeniería civil

Geotextil (drenaje y separación)  
Geogrillas (refuerzo de suelo)  
Geogrillas (refuerzo de pavimentos asfálticos)  
Geodrenes (consolidación del suelo)

### 3. Hormigones Fibrorreforzados

Conceptos básicos y principales ventajas  
Pautas para el diseño de pisos de hormigón fibrorreforzado  
Aplicaciones principales en la ingeniería  
Casos de obra