



## **IV Jornada Anual Informativa**

**Viernes 16 de octubre de 2015**

**Salón Usos Múltiples – Escuela  
Villa Turística Casa de Piedra  
LA PAMPA**

**Programa de Exposiciones**

- **Bloque 1: COIRCO – CTF**
  - Crisis Hídrica: ciclo 2014 – 2015, y previsiones para el ciclo 2015 – 2016.  
*Ing. Fernando O. Andrés, Gerente Técnico COIRCO*
  - Incidentes de la actividad petrolera – Año 2014  
*Lic. Lucas Silva Kruse, Comisión Técnica Fiscalizadora*
  - Programa Calidad del Medio Acuático – Año 2014  
*Bioq. Ricardo Alcalde, Asesor en Calidad de Aguas del COIRCO*
- **Bloque 2: Empresas Petroleras**
  - Obras en yacimientos  
*Sres. Carlos Gorosito, Ing. Fernando Martearena y Gastón Rodríguez Valdez, YPF S.A*
- **Bloque 3: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra**
  - Buta Ranquil: incorporación de nuevo instrumento de medición  
*Ing. Gustavo Campetella, Gerente Técnico Ente Casa de Piedra*
- **Bloque 4: Provincias integrantes de la cuenca**
  - Provincia del Neuquén:
    - 1. Proyecto SINARAME – Instalación de un Radar Meteorológico en la Provincia del Neuquén  
*Ing. Daniel Lima, Dirección Provincial de Recursos Hídricos*
    - 2. Metodología de Análisis para el Diseño de Obras de Mitigación de Riesgo en Zonas Aluvionales  
*Ing. Gustavo Baratti, Dirección Provincial de Recursos Hídricos*
  - Provincia de Buenos Aires:
    - 1. Herramientas de gestión implementadas para afrontar la crisis hídrica de la cuenca  
*Ing. Juan Ignacio Carbó, CORFO Río Colorado y Sr. Eduardo Farina, productor.*
  - Provincia de La Pampa:
    - 1. Diversificación de la producción de 25 de Mayo  
*Proarco Patagonia*
    - 2. Vitivinicultura en Casa de Piedra  
*Ing. Leandro Castroviejo, Catena Zapata*
  - Provincia de Río Negro:
    - 1. El Agua y la Educación en la Provincia de Río Negro  
*Ing. Daniel Petri, Departamento Provincial de Aguas.*
    - 2. Tecnicaturas en Riego, las experiencias de las Provincias de Río Negro y Buenos Aires  
*Ing. César Storti y Técnico Rodrigo Oliva (Centro de Especialización en Asuntos Económicos Regionales - CEAER)*
    - 3. Línea de Ribera en la Provincia de Río Negro – Análisis del Río Colorado  
*Ing. Daniel Petri, Departamento Provincial de Aguas*
- **Palabras finales a cargo del Comité Ejecutivo del COIRCO.**