

SEGUNDA REUNIÓN DE CAMPO GEOMORFOLOGÍA Y CUATERNARIO EN LA PROVINCIA DE SAN JUAN



PROFESORES

Dra. Laura P. Perucca (INGEO, UNSJ –CIGEOBIO, CONICET)

Dra. Patricia Alvarado (UNSJ-CIGEOBIO, CONICET)

Dra. M. Alejandra Pittaluga (UNSJ)

Dr. Alejandro García (UNSJ-CIGEOBIO, CONICET)

Con la colaboración de:

Dra. Ana Pantano (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Dr. Martín Rothis (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Dra. María Yanina Esper (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET)

Dra. Silvia Palacios (INGEO, UNSJ)

Dra. Gabriela Lara (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Dra. Karen Espejo (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Lic. Pablo Blanc (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Lic. Flavia Tejada (INGEO, UNSJ – CIGEOBIO, CONICET CONICET)

Fechas: 6 – 8 Octubre 2016

Organizado por:

**Gabinete de Neotectónica y Geomorfología (UNSJ – INGENIO,
CONICET-CIGEOBIO Argentina)**

Asociación Argentina de Cuaternario y Geomorfología




Para mayor información contactar: Dra. Laura Perucca <mailto:lauraperucca@gmail.com>

6 de octubre de 2016 Los Berros - Ea. Acequión

Partida desde la iglesia Catedral de la ciudad de San Juan (8hs)

Área Los Berros-
Pedernal
Ruta 153
Geología ambiental.
Canteras de caliza de
Precordillera Oriental
Geomorfología, peligro
de aluviones. Análisis
de la cuenca del río del
Agua
Geotecnia
Principales Unidades
morfoestructurales
Morfotectónica



<p>Area Acequión: geomorfología general, PRM, Morfotectónica Estratigrafía del Cuaternario Relación vino- geomorfología-terroir</p>	
<p>Visita al sitio arqueológico Pedernal 2 (“Fuerte del Inca”). El área Pedernal- Acequión durante el período incaico.</p>	
<p>Almuerzo en quebrada del río Acequión. Reconocimiento de PRM, fallas y estructuras de licuefacción en depósitos finos pleistoceno-holocenos Niveles pleistocenos y holocenos del Acequión Ambiente fluvial, procesos de glaciplanación</p>	
<p>Arribo a la ciudad de San Juan (20 hs aproximadamente)</p>	

7 de octubre de 2016 La Laja-La Cantera

Partida desde la iglesia Catedral de la ciudad de San Juan (8hs)

Área La Laja.
Departamento Albardón
Geología ambiental,
geomorfología, peligro de
aluviones.
Morfotectónica,
Neotectónica
Sismología-
sismotectónica



Area Talacasto. Ruta 436
Geomorfología general, ,
PRM, ambiente fluvial
Modelados
pseudoestructurales,
geotecnia



Area Sistema de falla La
Cantera. Ruta 149
Almuerzo en quebrada
del río La Cantera.
Morfotectónica,
Neotectónica y
Paleosismicidad



Arribo a la ciudad de San
Juan (20 hs
aproximadamente)

8 de octubre de 2016 Agua de La Peña-Ischigualasto

Partida desde la iglesia Catedral de la ciudad de San Juan (7:30hs)

Área Huaco
Ruta 150
Geología ambiental,
geomorfología
estructural,
morfotectónica.
Relieve plegado y fallado
Ambiente fluvial-eólico
Geotecnia




Valle del río Bermejo:
geomorfología general, ,
Geotecnia
Ambiente eólico-fluvial
Morfotectónica



Almuerzo en quebrada
del río Agua de La Peña.
PRM, Geotecnia,
morfotectónica
Ejemplo de captura
fluvial



<p>Entrada al Parque Ischigualasto Geomorfología Ambiente árido Fluvial, eólico</p>	
<p>Arribo a la ciudad de San Juan (21 hs aproximadamente)</p>	

MAPA CON ITINERARIOS

