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)

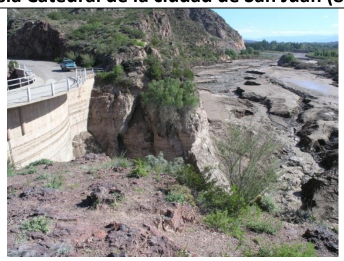
Fechas: 6 – 8 Octubre 2016 Organizado por:

Gabinete de Neotectónica y Geomorfología (UNSJ – INGEO, 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 BerrosPedernal
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







Area Acequión: geomorfología general, PRM, Morfotectónica Estratigrafía del Cuaternario Relación vinogeomorfología-terroir



Visita al sitio arqueológico Pedernal 2 ("Fuerte del Inca"). El área Pedernal-Acequión durante el período incaico.

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

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



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
Sismologíasismotectónica







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

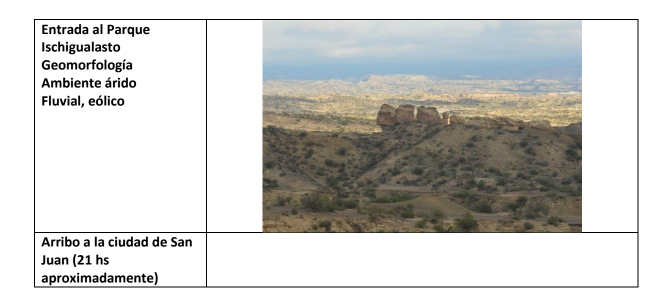


Valle del río Bermejo: geomorfología general, , Geotecnia Ambiente eólico-fluvial Morfotectónica



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





MAPA CON ITINERARIOS

