



# Jornadas de las Ciencias de la Tierra

## Dr. Eduardo Musacchio



Cronograma 9 de Junio de 2016\*

HORARIO	TÍTULO	EXPOSITOR
<b>9 hs</b>	<b>APERTURA IV JORNADAS DE LAS CIENCIAS DE LA TIERRA MUSACCHIO DR. EDUARDO</b>	
9:20-9:40	Restos vegetales en el Cretácico Tardío de la Cuenca del Golfo San Jorge	Patricia Vallati
9:40-10:00	<i>Sarmientosaurus musacchioi</i> , una aproximación al comportamiento y desarrollo de los sentidos de un dinosaurio del Cretácico Superior	Gabriel Casal
10:00-10:20	Reconocimiento de variedades de especies evolutivas de clavatoráceas: primeros avances en el Cretácico del Chubut	Andrea De Cosa Tomas
10:20-10:40	Los Rebaquisáuridos de la Formación Bajo Barreal (Cretácico superior): Su importancia para el registro fósil	Gabriel Casal
<b>10:40-11:10</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
11:10-11:30	Fluctuaciones en glaciares de circo de los Andes Fueguinos durante los últimos mil años en base al estudio sedimentológico de testigos lacustres	Cristina San Martín
11:30-11:50	Geomorfología y evolución del Lago Colhué Huapi	Alejandro Montes
11:50-12:10	Campos de dunas en la zona del Lago Colhué Huapi	Alejandro Montes
12:10-12:30	Geoarqueología del Bajo de Sarmiento: Un esbozo de la evolución del paisaje durante el Holoceno	Eduardo Moreno y Hugo Pérez Ruiz
<b>12:30-14:00</b>	<b>ALMUERZO</b>	
14:00-14:20	Petrología del magmatismo alcalino de la Cuenca del Golfo San Jorge, Chubut	Gabriela Massaferro
14:20-14:40	Descripción de litofacies volcanoclasticas del Complejo Volcánico Marifil (Jurásico Inferior) al Sureste de la Villa Dique Florentino Ameghino, Chubut	Juan Manuel Turra
14:40-15:00	Depósito de sínter en el Complejo Volcánico Bahía Laura, Puerto Deseado, Macizo del Deseado, Patagonia Argentina	Lucas Penayo y Adrián Heredia
15:00-15:20	Petrografía de areniscas de la Formación Santa Cruz (Mioceno Medio) en el Flanco Norte de la Cuenca del Golfo San Jorge: Resultados preliminares	Sabrina Olazábal
15:20-15:40	Paleoecología en floras fósiles del Grupo Chubut (Cretácico) en la sierra de San Bernardo, provincia de Chubut	José Paredes
<b>15:40-16:10</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
16:10-16:30	Sismoestratigrafía de la base del Grupo Chubut en el Antepaís Patagónico: ¿Sin-inversión o reactivación extensional?	José Allard
16:30-16:50	Análisis geométrico y cinemático del sector norte de la morfoestructura Sierra Silva (Cuenca del Golfo San Jorge)	Sebastián Bueti
16:50-17:10	Compresión del extremo Sudoeste de Gondwana en el Jurásico Temprano-Medio. Su relación con la anomalía térmica del Karoo, la Deriva Continental y la apertura del Mar de Wedell	César Navarrete
17:10-17:30	Olistostromas en la Formación Chenque (Mioceno Temprano) Cuenca del Golfo San Jorge: Nuevas evidencias de actividad tectónica sinsedimentaria	Nicolás Foix
<b>17:30-</b>	<b>Mesa Redonda: "Campos laborales del Geólogo"</b>	



# Jornadas de las Ciencias de la Tierra

## Dr. Eduardo Musacchio



Cronograma 10 de Junio de 2016\*

HORARIO	TÍTULO	EXPOSITOR
9:00-9:20	2015-2024: Década Internacional de los Suelos	Isabel Castro
9:20-9:40	Efectos sobre el suelo de actividades extractivas polimetálicas en la Región Andina de la Provincia del Chubut	Mónica Rack
9:40-10:00	Consideraciones para definir cómo remediar suelos afectados por derrames de petróleo en Yacimientos de la Cuenca del Golfo San Jorge	Isabel Castro
10:00-10:20	Análisis de facies de la Formación Angastaco (Miembro Las Flechas, Mioceno Medio) en el Valle del Tonco, Provincia de Salta	Sandra Kruger
10:20-10:40	Tecnologías aplicadas a las Ciencias del Suelo	Isabel Castro y Fernanda Vicente
<b>10:40-11:10</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
11:10-11:30	Situación actual de los recursos hídricos subterráneos en Zona "El Trébol", Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina	Silvana Fronza
11:30-11:50	Hidrogeología del Sector Oeste de los Departamentos Cruz Alta y Leales, Provincia de Tucumán, República Argentina	Nadia Acevedo
11:50-12:10	Estudio geológico para determinar la existencia de posibles acuíferos de aguas salobres en la Formación Bajo Barreal Superior, área Las Mesetas Oeste, Bloque III, Yacimientos Los Perales-Las Mesetas, Provincia de Santa Cruz (Cuenca Golfo San Jorge)	Nadia Acevedo
12:10-12:30	Modelado multicapa de Sondeos Eléctricos Verticales (SEV) para la prospección de agua subterránea	José Allard
<b>12:30-14:00</b>	<b>ALMUERZO</b>	
14:00-14:20	Nueva contribución sobre la recarga de agua en las mesetas de gravas de Río Mayo (Chubut)	José Agrelo
14:20-14:40	Análisis multi-escala de Paleoflujo en Sistemas Fluviales: de la barra a la divisoria de aguas	José Allard
14:40-15:00	Variabilidad espacio-temporal de la paleocosta del sistema depositacional de las Formaciones (D-129/Matasiete) en el ámbito de la Faja Plegada de San Bernardo (Cuenca del Golfo San Jorge)	Agustín Rodríguez y Federico Sánchez
15:00-15:20	Estratigrafía de alta resolución del sistema depositacional integrado por las Formaciones Pozo D-129 y Matasiete (Cretácico Inferior) al sur del Cañadón Matasiete, Sierra de San Bernardo, Chubut	Mauro Valle
15:20-15:40	Análisis hipsométrico del Cañadón Pilar, Escalante (Chubut)	Nazareth Reartes
<b>15:40-16:10</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
16:10-16:30	Petrofísica básica de reservorios clásticos con abundante participación piroclástica. Tobas arenosas y areniscas tobáceas del Flanco Norte de la Cuenca del Golfo San Jorge	Néstor Acosta
16:30-16:50	Posibles capas a contactar, una herramienta más para determinar la ubicación de pozos a perforar	Gustavo Getino
16:50-17:10	Integración de sismofacies y electrofacies de geocuerpos de la Formación Mina del Carmen (Flanco Norte, Cuenca del Golfo San Jorge) implicancias para la predicción de facies reservorios	Sergio Bacay
17:10-17:30	A methodology for the comparison and selection of exploratory	Alejandro