





III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PALEONTOLOGÍA DEL PERÚ I CONGRESO Internacional de Paleontología del Perú





## RECONOCIMIENTO A MERCEDES DI PASQUO



José Reyes, entrega reconocimiento a Mercedes di Pasquo por su **sobresaliente participación como Conferencista Magistral** y su dedicación en la difusión de la Geología y Paleontología peruana.

## RECONOCIMIENTO A JUAN CARLOS GUTIÉRREZ-MARCO



José Reyes, entrega reconocimiento a Juan Carlos Gutiérrez-Marco por su **sobresaliente participación como Conferencista Magistral** y su dedicación en la difusión de la Geología y Paleontología peruana.

#### **CURSO PRECONGRESO**

#### PALINOLOGÍA FORENSE

Temario: Palinología / Muestreo en ambientes naturales y modificados / Pericia palinológica / Marcha palinológica / Plancton / Palinología forense aplicada



El curso titulado: *Palinología Forense*, se llevó a cabo el 21 y 22 de noviembre en el auditorio del Ingemmet. Estuvo a cargo de la Dra. Leticia Povilauskas, especialista en palinología de la Universidad Nacional de La Plata, Argentina.

#### PALINOLOGÍA: METODOLOGÍAS Y APLICACIONES

Temario: Introducción al estudio de la Palinología / Metodología de procesamiento / Restos orgánicos microscópicos del querógeno / Análisis de palinofacies



El curso titulado: *Palinología: Metodología y Aplicaciones*, se llevó a cabo el 25 de noviembre en el auditorio del Ingemmet. Estuvo a cargo de la Dra. Mercedes di Pasquo, investigadora del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.

### **CURSO POSCONGRESO**

#### TRAZAS FÓSILES Y AMBIENTES SEDIMENTARIOS

Temario: Estructuras sedimentarias orgánicas / Trazas fósiles y facies sedimentarias



El curso titulado: *Trazas fósiles y ambientes sedimentarios*, se desarrolló el 2 de diciembre en el auditorio del Ingemmet. Estuvo a cargo del Dr. Daniel Poiré, sedimentólogo de la Universidad Nacional de La Plata, Argentina.

#### EVOLUCIÓN DE LA VIDA A TRAVÉS DE LOS PALINOMORFOS

Temario: Caracterización morfológica de diferentes grupos de palinomorfos y su evolución en el tiempo



El curso titulado: *Evolución de la vida a través de los palinomorfos* se desarrolló el 3 de diciembre en el auditorio del Ingemmet. Estuvo a cargo de la Dra. Mercedes di Pasquo, investigadora del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.

# FOTOGRAFÍAS GRUPALES DEL EVENTO





Fotografías grupales de los participantes del congreso capturadas durante la mañana y tarde del tarde del tercer y último día de conferencias y presentaciones orales.



Humberto Chirif, presidente ejecutivo de Ingemmet, junto al equipo responsable de la organización del III Simposio – I Congreso Internacional de Paleontología del Perú.



Fotografía grupal tomada al cierre del III Simposio – I Congreso Internacional de Paleontología del Perú, capturando el momento final de la ceremonia de clausura.