



**International Materials, Applications & Technologies 2025**  
**October 20 – 23, Detroit, Michigan, USA**

Sesión especial sobre

*Arqueometalurgia y Metalurgia Antigua*  
*Archaeometallurgy and Ancient Metalworking*

---

*Convocatoria de Resúmenes*

---

**Organizadores de la sesión:**

**Prof. Patricia Silvana Carrizo**, Área de Arqueometalurgia (IMTECAP, Facultad Regional Mendoza de la Universidad Tecnológica Nacional), Argentina.

**Dr. Omid Oudbashi**, Profesor Titular de Ciencias del Patrimonio, Universidad de Gotemburgo, Suecia.

**Ing. Joseph Paul Mitchell** (Avedis Zildjian Company, The Miller Company, Inc.), EEUU.

**Ing. Josh Mueller** (Universidad Tecnológica de Michigan, Laboratorio Nacional de Los Álamos), EEUU.

Esta sesión especial, patrocinada por el [Comité Internacional de Arqueometalurgia de la ASM](#), incluirá presentaciones relacionadas con la arqueometalurgia y las aplicaciones históricas de metales y materiales no metálicos. Las presentaciones abordarán estudios de artefactos u objetos provenientes de excavaciones arqueológicas, museos, monumentos, colecciones privadas, proyectos de infraestructura pública y otras piezas que reflejen aplicaciones históricas de materiales. Se invita a presentar ponencias que reflejen los resultados de estudios analíticos sobre materiales arqueológicos e históricos, tanto metálicos como no metálicos (escoria, crisol y minerales metálicos) de diferentes regiones y diversos períodos históricos y prehistóricos. Se aceptan trabajos relacionados con estudios que utilicen métodos modernos de caracterización para determinar los detalles de los métodos de extracción, procesamiento y fabricación de materiales del pasado. La sesión pretende servir de foro para que especialistas (arqueólogos, metalúrgicos, geólogos, químicos y arqueometristas) compartan sus hallazgos recientes en el campo de la arqueometalurgia y establezcan contactos con otros profesionales de este campo.

**Para obtener más información o enviar su Resumen, visite:**

<https://www.asminternational.org/imat-2025>

**Fecha límite de presentación de resúmenes: se ha extendido hasta el 15 de abril de 2025**

**¿Tiene alguna pregunta? Contacte con Scott Henry (matinfo@asminternational.org)**