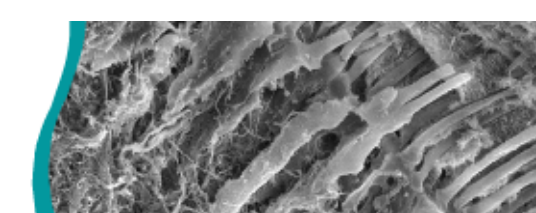


ÁREA: CIENCIAS BIOLÓGICAS



7º CONGRESO ARGENTINO DE MICROSCOPIA
SAMIC 2022



LUNES 6/6

9:00 - 12:00 HS (SALA 1)

"Procesamiento y análisis digital de imágenes multidimensionales para la cuantificación de procesos biológicos e industriales"

Dr. Enrique L. Portiansky
(LAI-CONICET-UNLP)

14:00 - 17:00 HS (SALA 1)

"Importancia de los diferentes tipos de Microscopia en el inicio de la investigación Odontológica"

Dr. Adrián Abal, Dra. Andrea Tanevitch, Dr. Diego Merlo y Dr. Federico Belloni (Fac. Odontología UNLP) y TH. Patricia Laura Sarmiento (Fac. Cs. Naturales y Museo, UNLP)

MARTES 7/6

9:00 - 11:00 HS (SALA 1)

"Microscopía electrónica de transmisión en Ciencias Biológicas: aplicaciones y consejos"

Dra. Susana Jurado y Roxana Vanesa Peralta
(Servicio de Microscopía Electrónica de Transmisión, Fac. Cs. Vet., UNLP)

14:00 - 18:00 HS (SALA 1)

"Microscopía de fuerzas atómicas (AFM): principios básicos y análisis de imágenes"

Dr. Eduardo Prieto (INIFTA-CONICET-UNLP) y Dra. M. Antonieta Daza Millone (INIFTA-CONICET-UNLP)

MIÉRCOLES 8/6

08:45 - 9:00 HS (SALA 1)

INAUGURACIÓN

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dra. Carmen Carda Batalla y Dr. Manuel Mata Roig
(Univeristat de València, Facultad de Medicina y Odontología)

10:00 - 10:15 HS (SALA 1)

LEICA
(Departamento de aplicaciones BIO-OPTIC)

COFFE BREAK

10:30 - 11:00 HS (SALA 1)

Dr. Ismael Ángel Rodríguez
(Universidad Nacional de Córdoba, Fac. Odontología)

11:00 - 13:00 HS (SALA 1)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dr. José Reyes Gasga
(Universidad Autónoma de México (UNAM), Instituto de Física, Adscripción: Materia Condensada)

COFFE BREAK

15:15 - 15:45 HS (SALA 1)

Dr. Victor Elias Arana-Chavez
(Universidade de São Paulo (USP), Faculdade de Odontologia)

15:45 - 16:15 HS (SALA 1)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

16:30 - 18:00 HS (SALA 1)

**POSTERS
(Ver programa)**

JUEVES 9/6

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dr. Santiago Nava
(INTA Rafaela, CONICET)

10:00 - 10:15 HS (SALA 1)

Ing. Carlos Peralta
(Microscopy S.A. Especialista de ZEISS Research Microscopy Solutions para la región LATAM)

COFFE BREAK

10:30 - 11:00 HS (SALA 1)

Dra. Marcia Attias
(Federal University of Rio de Janeiro (UFRJ), Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho (IBCCF))

11:00 - 11:30 HS (SALA 1)

Dra. Nadia Filippis
(Lab. Química legal del instituto de Medicina y Ciencias Forenses del poder Judicial de la Pcia del Chaco)

Dr. Emiliano Muñoz
(Laboratorio de Microscopía de Barrido Electrónico del Instituto de Investigación Criminal y Ciencias Forenses de La Plata, dependiente de la Procuración General de la Suprema Corte de Justicia de la Provincia de Buenos Aires)

11:30 - 13:00 HS (SALA 1)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dr. Mario Perelló
(Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE), CONICET-UNLP-CICPBA)

COFFE BREAK

15:15 - 15:45 HS (SALA 1)

Dr. Luis Felipe Jiménez García
(Universidad Autónoma de México (UNAM), Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Celular)

15:45 - 16:15 HS (SALA 1)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

16:30 - 18:00 HS (SALA 1)

**POSTERS
(Ver programa)**

VIERNES 10/6

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dra. Patricia Bozzano
(Instituto Sabato CNEA-UNSAM)

COFFE BREAK

10:30 - 11:00 HS (SALA 1)

Dra. C. Sandra Rodríguez Salgueiro y Dra. Lucía González Núñez
(Centro Nacional de Investigaciones Científicas y Escuela Latinoamericana de Medicina, La Habana, Cuba)

11:00 - 11:30 HS (SALA 1)

Dra. Lilian Passarelli
(Directora del Laboratorio de Estudios de Anatomía Vegetal Evolutiva y Sistemática (LEAVES) Facultad Ciencias Naturales y Museo)

11:30 - 13:00 HS (SALA 1)

**POSTERS
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dra. Mónica Fernández Lorenzo de Mele
(Instituto de Investigaciones Físicoquímicas Teóricas y Aplicadas (INIFTA), CONICET-UNLP)

COFFE BREAK

15:15 - 16:15 HS (SALA 1)

ASAMBLEA

16:30 HS (SALA 1)

CIERRE

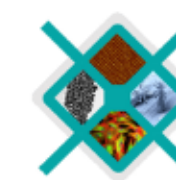
CURSO PRE-CONGRESO

PLENARIA

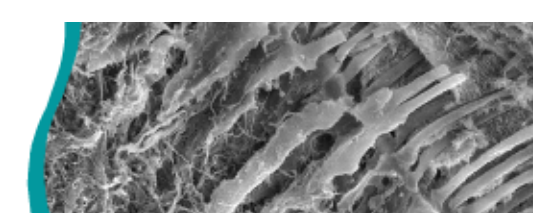
SIMPOSIO

SPONSORS

ÁREA: CIENCIA DE LOS MATERIALES



7º CONGRESO ARGENTINO DE MICROSCOPIA
SAMIC 2022



LUNES 6/6

9:00 - 12:00 HS (SALA 1)

"Procesamiento y análisis digital de imágenes multidimensionales para la cuantificación de procesos biológicos e industriales"

Dr. Enrique L. Portiansky
(LAI-CONICET-UNLP)

14:00 - 17:00 HS (SALA 1)

"Importancia de los diferentes tipos de Microscopía en el inicio de la investigación Odontológica"

Dr. Adrián Abal, Dra. Andrea Tanevitch, Dr. Diego Merlo y Dr. Federico Belloni (Fac. Odontología UNLP) y TH. Patricia Laura Sarmiento (Fac. Cs. Naturales y Museo, UNLP)

MARTES 7/6

9:00 - 11:00 HS (SALA 1)

"Microscopía electrónica de transmisión en Ciencias Biológicas: aplicaciones y consejos"

Dra. Susana Jurado y Roxana Vanesa Peralta
(Servicio de Microscopía Electrónica de Transmisión, Fac. Cs. Vet., UNLP)

14:00 - 18:00 HS (SALA 1)

"Microscopía de fuerzas atómicas (AFM): principios básicos y análisis de imágenes"

Dr. Eduardo Prieto (INIFTA-CONICET-UNLP) y Dra. M. Antonieta Daza Millone (INIFTA-CONICET-UNLP)

MIÉRCOLES 8/6

08:45- 9.00 HS (SALA 1)

INAUGURACIÓN

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dra. Carmen Carda Batalla y Dr. Manuel Mata Roig
(Univeritat de València, Facultad de Medicina y Odontología)

10:00 - 10:15 HS (SALA 1)

LEICA
(Departamento de aplicaciones BIO-OPTIC)

COFFE BREAK

10:30 - 11:00 HS (SALA 2)

Dr. Gabriel Lavorato
(Instituto de Investigaciones Físicoquímicas Teóricas y Aplicadas (INIFTA), CONICET-UNLP)

11:00 - 11:30 HS (SALA 2)

Dr. Alberto Caneiro
(Y-TEC)

11:30 - 13:00 HS (SALA 2)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dr. José Reyes Gasga
(Universidad Autónoma de México (UNAM), Instituto de Física, Adscripción: Materia Condensada)

COFFE BREAK

15:15 - 15:45 HS (SALA 2)

Dr. Alfredo Tolley y Dra. Adriana Condó
(Centro Atómico Bariloche (CAB), CNEA)

15:45 - 16:15 HS (SALA 2)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

16:30 - 18:00 HS (SALA 2)

**POSTERS
(Ver programa)**

JUEVES 9/6

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dr. Santiago Nava
(INTA Rafaela, CONICET)

10:00 - 10:15 HS (SALA 1)

Ing. Carlos Peralta
(Microscopy S.A. Especialista de ZEISS Research Microscopy Solutions para la región LATAM)

COFFE BREAK

10:30 - 11:00 HS (SALA 2)

Dr. Luciano Masullo
(Max Planck Institute of Biochemistry, Germany)

11:00 - 11:30 HS (SALA 2)

Dr. Vera Álvarez
(Instituto de Investigaciones en Ciencia y Tecnología de Materiales (INTEMA) UN Mar del Plata)

11:30 - 13:00 HS (SALA 2)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dr. Mario Perelló
(Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE), CONICET-UNLP-CICPBA)

COFFE BREAK

15:15 - 15:45 HS (SALA 2)

Dr. Raúl Bolmaro
(Grupo de Física y Micromecánica de Materiales, Instituto de Física Rosario, CONICET-UNR)

16:30 - 18:00 HS (SALA 2)

**POSTERS
(Ver programa)**

VIERNES 10/6

9:00 - 10:00 HS (SALA 1)

Dra. Patricia Bozzano
(Instituto Sabato CNEA-UNSAM)

COFFE BREAK

11:30 - 13 HS (SALA 2)

**TRABAJOS ORALES
(Ver programa)**

ALMUERZO

14:00 - 15:00 HS (SALA 1)

Dra. Mónica Fernández Lorenzo de Mele
(Instituto de Investigaciones Físicoquímicas Teóricas y Aplicadas (INIFTA), CONICET-UNLP)

COFFE BREAK

15:15- 16:15 HS (SALA 1)

ASAMBLEA

16:30 HS (SALA 1)

CIERRE

CURSO PRE-CONGRESO

PLENARIA

SIMPOSIO

SPONSORS