

ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS DE BUENOS AIRES



**INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
"AMÍLCAR ARGÜELLES"**

**Octavo Seminario de ECAMAT
"Conceptos, enfoques y técnicas en el estudio de los
microorganismos en sistemas industriales."**

**LUNES 2 DE OCTUBRE
A LAS 15:00**

AVENIDA ALVEAR 1711 3º (C1014AAE) BUENOS AIRES
4811-3066 INFO@CIENCIAS.ORG.AR
WWW.CIENCIAS.ORG.AR

Buenos Aires, octubre de 2017

El Instituto de Estudios de Ciencia y Tecnología -“Amílcar Argüelles” de la Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires y su Sección ECAMAT, tienen el agrado de invitar a usted al **Octavo Seminario de ECAMAT sobre *"Conceptos, enfoques y técnicas en el estudio de los microorganismos en sistemas industriales"***.

El seminario tendrá lugar el **lunes 2 de octubre a partir de las 15:00 hs.** en la sede de la Academia, Avenida Alvear 1711, tercer piso.

Ing. Juan Carlos Ferreri

ACADÉMICO DIRECTOR
SECCIÓN ECAMAT

Dr. Mauricio Chocrón

DIRECTOR
SECCIÓN ECAMAT

Dr. Fausto T. Gratton

ACADÉMICO DIRECTOR
INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Octavo Seminario de ECAMAT

"Conceptos, enfoques y técnicas en el estudio de los microorganismos en sistemas industriales".

Lunes 2 de octubre

15.00 - Ing. María Cecilia Conti - Apertura del Seminario

15.15 - Dra. Ana F. Forte Giacobone - "BIOCORROSIÓN, DONDE SE UNEN LA MICROBIOLOGÍA Y LA CIENCIA DE LOS MATERIALES".

Pausa Café

16.15 - Dr. Oscar J. Oppezzo - "APLICACIONES DE LA FOTOBIOLOGÍA AL CONTROL DE MICROORGANISMOS EN SISTEMAS INDUSTRIALES".

16.45 - Cierre Seminario- Dr. Mauricio Chocrón

ECAMAT