

**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**