

# PROGRAMA



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
METROPOLITANA

del Estado de Chile



ACREDITADA  
**4 AÑOS**

• GESTIÓN INSTITUCIONAL  
• DOCENCIA DE PREGRADO  
• VINCULACIÓN CON EL MEDIO  
HASTA DICIEMBRE DE 2020



CONSEJO DE RECTORES DE  
LAS UNIVERSIDADES CHILENAS



CONSORCIO DE UNIVERSIDADES  
DEL ESTADO DE CHILE

**22** VIERNES  
MARZO  
2019

Charla

## CREATING VALUE FROM SEAWATER DESALINATION BRINE: AN INTEGRATED MEMBRANE-BASED APPROACH

Alternativas para la creación de valor desde los residuos que se obtienen en procesos de desalinización de agua de mar mediante el uso de sistemas integrados de separación por membrana



**EXPONE**

**DR. EFREM CURCIO**

Associate Professor, Department of  
Environmental and Chemical Engineering  
(DIATIC), University of Calabria, Italy.

**11:00 a 12:00 hrs.**

**EDIFICIO DE CIENCIA Y  
TECNOLOGÍA (ECT-UTEM)**  
Ignacio Valdivieso 2409,  
San Joaquín

Más información  
[vte.utem.cl](http://vte.utem.cl)

Consultas  
Dr. René Ruby-Figueroa  
([rruby@utem.cl](mailto:rruby@utem.cl))



PIDi  
Programa Institucional  
de Fomento a la I+D+i

Vicerrectoría de Transferencia  
Tecnológica y Extensión

# PROGRAMA

11:00 hrs.

## **Palabras de Bienvenida**

### **Dr. René Ruby-Figueroa**

*Investigador del Programa Institucional de Fomento a la I+D+i (PIDi) PIDi, Universidad Tecnológica Metropolitana, UTEM.*

11:05 hrs.

## **Charla: Creating value from seawater desalination brine: an integrated membrane-based approach**

### **Dr. Efrem Curcio**

*Associate Professor. Department of Environmental and Chemical Engineering (DIATIC), University of Calabria, Italy.*

11:45 hrs.

## **Sesión de preguntas**

12:00 hrs.

## **Cierre de actividad**



**PIDi**  
Programa Institucional  
de Fomento a la I+D+i

Vicerrectoría de Transferencia  
Tecnológica y Extensión