

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

17 LUNES
JUNIO
2019

Charla

INMUNOSENSORES ELECTROQUÍMICOS PARA DETERMINAR ANALITOS DE INTERÉS CLÍNICO

EXPONE

VERÓNICA SERAFÍN

Departamento de Química Analítica,
Facultad de Química, Universidad
Complutense de Madrid, España. Doctora
en Química Avanzada, Universidad
Complutense de Madrid.

10:00 a 11:00 hrs.

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

ENTRADA LIBERADA

Más información
vtte.UTEM.cl



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

Vicerrectoría de Transferencia
Tecnológica y Extensión

PROGRAMA

10:00 hrs.

Palabras de Bienvenida

Dr. Paulina Sierra

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

10:05 hrs.

Charla: “Desarrollo de inmunosensores electroquímicos basados en el empleo de nanomateriales para la determinación de biomarcadores emergentes en muestras complejas”

Dra. Verónica Serafín

Departamento de Química Analítica, Facultad de Química, Universidad Complutense de Madrid, España. Doctora en Química Avanzada, Universidad Complutense de Madrid.

10:45 hrs.

Sesión de preguntas

11:00 hrs.

Cierre de actividad



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

Vicerrectoría de Transferencia
Tecnológica y Extensión