

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 SÁBADO
NOVIEMBRE
2018

Encuentro y conversatorio POR EL DERECHO A VIVIR EN UN MEDIO AMBIENTE LIBRE DE CONTAMINACIÓN

EXPONEN

CHARLA INFORMATIVA:

**“DERECHOS SOCIALES, TRABAJO Y
COMUNIDAD EN ANDACOLLO”.**

NUCLEO I+D

“Estado, Ciudadanía y Democracia”.

Trabajo Social, Universidad de Chile

CHARLA INFORMATIVA:

**“EVALUACIÓN TEMPRANA E
INDEPENDIENTE DEL PLAN
DE DESCONTAMINACIÓN DE
ANDACOLLO”.**

LUIS POUCHUCO

*Doctor en Ciencias Biológicas. Académico
del Departamento de Biotecnología,*

Facultad de Ciencias Naturales,

Matemática y del Medio Ambiente,

Universidad Tecnológica Metropolitana,

UTEM. Presidente ONG CODECIAM.



17:30 a 19:30 hrs.

SEDE DE LA
UNIÓN COMUNAL
Calle Urmeneta N°720,
Comuna de Andacollo,
Región de Coquimbo

Más información
www.vtte.utem.cl

Organiza



Departamento
de Biotecnología

Centro de Facultad de Ciencias
Naturales Matemática
y del Medio Ambiente

Colaboran



PROGRAMA

17:30 horas

Presentación

Nicolás Inostroza

Químico Ambiental. Secretario ejecutivo ONG CODECIAM.

17:40 horas

Charla informativa: **“Derechos sociales, trabajo y comunidad en Andacollo”.**

Nucleo I+D

“Estado, Ciudadanía y Democracia”. Trabajo Social, Universidad de Chile

18:10 horas

Charla informativa: **“Evaluación temprana e independiente del plan de descontaminación de Andacollo”.**

Expositor

Luis Pouchucq

Doctor en Ciencias Biológicas. Académico del Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Naturales, Matemática y del Medio Ambiente, Universidad Tecnológica Metropolitana, UTEM. Presidente ONG CODECIAM.

18:40 horas

Conversatorio: Compartiendo experiencias para enfrentar las problemáticas locales

Moderador

Nicolás Inostroza

Secretario ejecutivo CODECIAM.

19:30 horas

Cierre

Organiza



Departamento
de Biotecnología

Centro de Facultad de Ciencias
Naturales Matemática
y del Medio Ambiente

Colaboran

