



Ciclo de Seminarios de Geofísica

En el mes de **Marzo**

Sistema Integrado de Observación del Océano



Auditorio Alamiro Robledo
15.15 hrs.

Facultad de Cs. Físicas y Matemáticas
Universidad de Concepción



/geofisica_udec



/geofisica.official

Viernes 10

Sistema Integrado de Observación del Océano (CHIOOS) : Avances y proyecciones

James Morales
Geofísico,

Estudiante de Doctorado Programa de Energías
Facultad de Ingeniería
Universidad de Concepción

Viernes 17

Implementación de GNOME (General NOAA Oil Modeling Environment) en CHIOOS: Avances y futuros desafíos

Piero Mardones
Licenciado en Geofísica
Universidad de Concepción

Modelación de dispersión de contaminantes e impacto en la zona costera: Caso de estudio del derrame de petróleo en la Bahía de San Vicente

Josselyn Contreras
Licenciada en Geofísica
Universidad de Concepción

Viernes 24

Oleaje y energía undimotriz utilizando radares HF marinos

Valeria Mundaca
Licenciada en Geofísica
Universidad de Concepción

Corrientes marinas y radares HF: obtención y aplicación

Rodrigo Cifuentes
Asistente de Investigación CHIOOS
Universidad de Concepción

Viernes 31

Metodologías de estudio y pronóstico de Florecimientos de Algas Nocivas (FAN): hacia un sistema integrado de pronóstico en Chile

Marco Sandoval
Licenciado en Geofísica
Universidad de Concepción