

Seminarios de la Alianza Copernicus-Chile

Ciclo de Seminarios quincenales de la Alianza Copernicus-Chile

Expositor: Nelson Ojeda. Universidad de la Frontera.

Título: "Degradación y cambios de Uso de Suelo de Bosques de Araucaria Araucana en el Sur de Chile, periodo 1550-2022: Uso de Imágenes Landsat"

Resumen: "Los bosques de *Araucaria araucana* poseen gran importancia porque su especie "principal" es una de las más longevas de la tierra y es testigo vivo de la era jurásica. Por lo mismo, es vital conocer como ha sido su degradación en el centro-sur de Chile y cómo los cambios de uso del suelo la han afectado en el período 1550 – 2022. En este contexto, es vital la información histórica existente acerca de esta conífera como también la importancia de la multitemporalidad que poseen las imágenes del satélite Landsat, para poder evaluar la perturbación que ejerce el ser humano sobre estos ecosistemas boscosos, en términos de la reducción de su superficie y aumentado su degradación."

Fecha: Lunes 24 de Octubre de 2022

Hora inicio: 16:00 hrs.

Lugar: Sala Multimedia CMM, Universidad de Chile, Piso 6, Beaucheff 851 Edificio Norte.

Participación en Línea:

<https://vcespresso.redclara.net/@352109705c115cdd511fb968f9f4ff86#>

