



DIRECCIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA DE
UNTELS

CURSO DE EXTENSION UNIVERSITARIA

“SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG) PARA EL MODELAMIENTO DE TRAYECTORIAS DE CALIDAD DEL AIRE Y LA CONSERVACIÓN DEL ECOSISTEMA EN LA ZONA ALTO ANDINA PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL PERÚ”.

24 de noviembre, 1 y 8 de diciembre de 2023.

Horario: 9 a.m -12 m. **Modalidad:** Presencial en UNTELS

<i>Ponentes</i>	<i>Temas</i>
Mg. Rubén Daga López	Sistemas de Información Geográfica
Ph.D. Odón Sánchez Ccoyllo	Modelo de trayectoria de calidad del aire HYSPLIT
Mg. Edgar Marcelino Tarmeño	Revaloración de las Tecnologías Tradicionales para hacer frente al cambio climático y la seguridad alimentaria

Inscripción: <https://forms.gle/67xRsfKbbr49tSPF9>

Informes: 999326079

Universidad Nacional Tecnológica de Lima Sur

