

SEMINARIO: ANÁLISE DE REDES PROXECTO ECOSER II

Neste seminario, impartido polos investigadores Sebastián Villasante e Andrés Ospina, tratarase o tema da análise e interpretación de redes.

A teoría de redes proporciona técnicas para analizar a fondo a estrutura dos axentes interactivos cando se proporciona información adicional e relevante.

As aplicacións da teoría de redes son amplas en varios campos do coñecemento, dende as ciencias biolóxicas, informática, pasando pola enxeñería eléctrica, a teoría de xogos e as redes sociais, ata a economía ou a política. Ademais, presentárase o tema empregando exemplos das ciencias naturais, sociais e informáticas.



XOVES 29 DE SETEMBRO



17.00H - 18.30H



SALÓN DE ACTOS DA ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑERÍA (USC) - RÚA LOPE GÓMEZ DE MARZO, S/N, 15782



[HTTPS://FORMS.OFFICE.COM/R/GG8ISKQWMQ](https://forms.office.com/R/GG8ISKQWMQ)

En liña e
presencial

**REXÍSTRESE
AQUÍ:**



Relator 1



**Sebastián
Villasante**

Doutor Economía
Aplicada (USC)

Relator 2



**Andrés
Ospina**

Investigador en Ecoloxía
Mariña (IMEDEA)

Acción gratuita cofinanciada polo FEMP



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Unión Europea

Fondo Europeo Marítimo y
de Pesca (FEMP)

