

PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad B)
Curso 2024-2025
MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS

Título	Análisis base de datos operativa y establecimiento de modelos predictivos
Nombre de la Empresa	EOS Spain SL
Tutor/a en la empresa	Carlos Cedrón
Tutor/a académico/a	César Sánchez Sello
Descripción del trabajo a realizar	<p>El objetivo principal será participar en el análisis y estudio de la base de datos operativa de todas las áreas de EOS Spain, para ayudar a establecer un modelo predictivo en las valoraciones con el objetivo de conocer el comportamiento futuro de las distintas variables de gestión.</p> <p>Para ello, sus funciones serán participar y colaborar en las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none">•Análisis y valoración de los activos de las carteras existentes y proyectos futuros.•Elaboración de informes de valoración en función de parámetros previamente definidos.•Análisis de datos y generación de ideas para la optimización de los procesos
Recomendaciones	
Fechas de las practicas*	Nos adaptariamos a ls necesidades del alumnxs.
Lugar de trabajo y horario*	Horario de lunes a jueves de 09:00 a 18:00h y viernes de 08:30 a 15:00h. (se valorará la disponibilidad de los alumnxs pudiendo establecerse un horario diferente
Prácticas remuneradas	Marca con una x: <input type="checkbox"/> Si x <input type="checkbox"/> No

Máster en Técnicas Estadísticas



UNIVERSIDADE DA CORUÑA Universidade de Vigo

Convenio	Establecimientos financieros de crédito
Otras observaciones	

* Campo obligatorio para prácticas no remuneradas