

PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad B)
Curso 2022-2023
MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS

Título	Aplicación de técnicas estadísticas en la Inteligencia de Clientes
Nombre de la Empresa	ABANCA
Tutor/a en la empresa	Marta Pou Bueno
Tutor/a académico/a	
Descripción del trabajo a realizar	<p>El objetivo del trabajo fin de master se podrá definir de acuerdo a su perfil enmarcándose siempre dentro de las líneas de trabajo del área de “Inteligencia de Clientes”. Se podrán realizar, entre otras, las tareas de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Explotación de bases de datos estructuradas o bases de datos desestructuradas mediante técnicas de text mining.- Aplicación de técnicas de aprendizaje supervisado para la clasificación de textos.- Técnicas de Web Scraping para la obtención de información externa que enriquezca a los modelos existentes en la entidad.- Desarrollo de un modelo de recomendación que proporcione conocimiento sobre patrones de consumo.
Recomendaciones	Se requieren conocimientos de aplicación de técnicas de analítica avanzada con herramientas de modelización matemática (R y/o Python) y en técnicas de manejo y tratamiento de datos (SQL).
Fechas de las practicas	Flexibles, a ajustar con el alumno.
Lugar de trabajo y horario	CL. RUA NUEVA, 30- 2º (15003) - A CORUÑA - A CORUÑA Horario de 09:00h a 14:30h de Lunes a Viernes
Convenio	

**Máster en Técnicas
Estadísticas**



UNIVERSIDADE DA CORUÑA *Universidade de Vigo*

Otras observaciones	Bolsa de Estudios de 800€ mensuales
----------------------------	-------------------------------------