

PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad B)
Curso 2017-2018
MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS

Título	Modelado y predicción del Customer Lifetime Value en Banca
Tutor/a en la empresa	Jorge García Romarís
Director/a	Ricardo Cao Abad
Descripción del trabajo a realizar	<p>Desenvolver un modelo para o "Customer Lifetime Value" (CLV) (calcular o valor dun cliente ao longo da súa relación coa entidade).</p> <p>Obxectivos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Identificar e segmentar as variables relevantes.• Desenvolver o modelo CLV.• Desenvolver un modelo predictivo de CLV para axudar a definir estratexias de marketing.
Recomendaciones	
Fechas de las practicas	Incorporación sobre o 1 de marzo de 2018
Lugar de trabajo y horario	<p>PG. POCOMACO, PARCELA F-3- 1º (15190) - A CORUÑA - A CORUÑA</p> <p>Horario de 09:00h a 14:30h de Lunes a Viernes</p>
Convenio/contrato (tachar lo que no corresponda)	Pendente de sinatura un anexo ao convenio de colaboración educativa entre a UDC, a USC a UVigo e ABANCA para a realización de prácticas académicas externas por parte de estudantes do MTE durante o curso 2017-18.
Otras observaciones	<p>Remuneración: 600 € brutos ao mes</p> <p>A empresa desexa participar no proceso de selección.</p>