

OFERTA DE EMPLEO ANALISTA

Nuestro cliente es una Compañía del Sector Financiero – Asegurador y estamos seleccionando para que se incorpore con ellos un Analista de Modelos de Riesgos – Modelos Matemáticos.

1.- MISIÓN DEL PUESTO

Construir los Modelos de Comportamiento / Solvencia aplicados a la Aceptación de Riesgo y al Comportamiento de la Cartera de Deudores. Así como a modelos EAD (Exposition at Default) y LGD (Loss Given Default) acordes a la metodología de Basilea II (Sector Bancario).

2.- DESCRIPCIÓN FUNCIONAL

Seguimiento de los Modelos Construidos mediante herramientas que permitan su seguimiento mensual y su ajuste anual, o en plazo más corto en función de desviaciones significativas.

Coordinación con el resto del equipo para confeccionar nuevas variables que se puedan incorporar a los modelos y que sinteticen información de comportamiento de los Deudores.

Aplicación de los Modelos de C.Scoring a otras funciones (Pricing, Certificados Bancarios, Target de Asegurados, Franquicias, Prospect, Retención, Valor de Cliente...)

Implicación en el Proyecto de Solvencia II.

Análisis de datos para necesidades específicas que es necesario simular y cuantificar.

Formar e interactuar con el resto del equipo para el aprendizaje mutuo de técnicas y del propio negocio.

Posibles sinergias a nivel estadístico y de tratamiento de datos, con otras áreas / empresas del Grupo.

3.- REQUISITOS DESEABLES

Imprescindible Licenciado en Física, Matemáticas o estadística.

Deseable: Formación específica en estadística y técnicas de modelización de datos y Series Temporales.

Valorable: Conocimiento experto de SAS, especialmente de los módulos Enterprise Miner y de los Nodos correspondientes de Scoring.

Valorable: Alternativamente, conocimiento experto de Matlab que podría atenuar el requerimiento de conocimiento en SAS.

Deseable: Conocimientos en Riesgo de Crédito.

Inglés a nivel de conversación.

Igualmente deseable experiencia en modelos estadísticos o riesgos de mercado.

4.- CONDICIONES

Proyecto con un año de trabajo garantizado. A partir de ese momento no se tiene conocimiento de si la persona seguirá o no en el puesto.

Salario: 45.000€ Brutos anuales fijos.

5.- CONTACTO

Por favor, interesados contactar y enviar CV muy detallado en versión Word (valorable carta de presentación y motivación) a Carlos Gómez-Poza, Senior Consultant en la División de Banca, Tax & Legal en Randstad Professionals.

e-mail: carlos.gomez@randstad.es

Teléfono: 647 16 54 61