

COMPAÑÍA ESPAÑOLA DE SEGUROS DE CRÉDITO A LA EXPORTACIÓN, S.A. CÍA. DE SEGUROS Y REASEGUROS, S.M.E. (CESCE)

CONVOCATORIA DE PROCESO DE SELECCIÓN PARA CONTRATACIÓN INDEFINIDA 17 DE SEPTIEMBRE 2018 (EN EL MARCO DE LA TASA DE REPOSICIÓN AUTORIZADA PARA 2018)

DIRECCIÓN DE OPERACIONES POR CUENTA PROPIA. Unidad de Analítica

Plazas Ofertadas: 1

1 TÉCNICO DE MODELIZACIÓN Y ANÁLISIS DE NEGOCIO – TMAN 2018

Funciones:

- Elaborar Modelos estadísticos aplicables en el Negocio a Corto Plazo así como elaborar periódicamente el conjunto de análisis e indicadores que permitan monitorizar y mantener bajo control las diferentes variables del negocio a corto plazo, así como efectuar proyecciones y simulaciones, observando la evolución del negocio y detectando desviaciones, tendencias y comportamientos, planteando las correspondientes propuestas de actuación con el objetivo de optimizar el resultado técnico de dicho negocio.
- Construcción / Validación de los Modelos Estadísticos aplicados a la Toma de Riesgos y a Precios.
- Seguimiento de los Modelos aplicados tanto desde el punto de vista Predictivo como desde el punto de vista de Ajuste Poblacional. Elaboración de propuestas sobre Cambio / Actualización de los mismos.
- Control de márgenes sobre los Grupos de Precios para establecer la suficiencia de Prima intra-grupo respecto al coste del riesgo. Propuestas de modificación en caso de desajuste.
- Simulaciones y/o Cuantificaciones allí donde las herramientas estadísticas manejadas sean de utilidad en el Negocio a petición de la Dirección.
- Análisis de las principales masas de Negocio, difusión a los miembros del Cte. de Siniestros y presentación en el mismo.
- Cooperar con Sistemas y Organización para implementar la visión Big Data en Estructuras de Datos y Sistemas de Análisis y Modelización.

Requisitos Específicos:

Además de los requisitos enunciados en las Bases Generales de la Convocatoria, los participantes deberán reunir los siguientes requisitos:

- Titulación Superior: Ingeniería Industrial, Matemáticas, Físicas, y otras relacionadas
- Manejo de Técnicas Estadísticas Clásicas y no clásicas (ML e IA)
- Experiencia mínima de 3 años en este campo.
- Dominio de Herramientas / Lenguajes de Programación necesarios para la Modelización.

Valorables

- Experiencia en modelización en empresas del Sector Fianzas-Seguro.