

Curso de Gerencia de Riesgos y Seguros

## Los alumnos del Plan Inicia conocen de primera mano la gestión de riesgos implantada en FINSA y FEIRACO

Los 40 alumnos del Plan Inicia se reunieron con los gerentes de riesgos de dos empresas de importantes sectores productivos para Galicia como lo son el maderero y la industria láctea

Andrés Castro de FINSA señaló que “hemos intentado dar una visión acerca de un programa de seguros internacional, multidisciplinar y con atención a la potencial aplicación de las coberturas contratadas”

El Presidente de FEIRACO, José Severino Montes, indicó que “FEIRACO quiere ser una empresa y cooperativa segura, evitando riesgos, pero pensando en la sostenibilidad”

En Vigo (Pontevedra), 10 de octubre de 2016

Los 40 alumnos del Plan Inicia GERENCIARYS, curso de posgrado de la Universidade da Coruña que organiza la “Catédra Fundación Inade-UDC: La Gestión del Riesgo y el Seguro” han realizado una clase práctica visitando los centros industriales de las empresas FINSA y FEIRACO en Santiago de Compostela y Ames, respectivamente.

En primer lugar, se visitaron las instalaciones de FINSA, uno de las empresas líder del sector de la transformación de madera en Europa. Al finalizar la misma, Andrés Castro, responsable del Departamento de Gestión de Riesgos de FINSA, explicaba que *“hemos intentado dar una visión acerca de un programa de seguros internacional, multidisciplinar y con especial atención al riesgo de impacto en la actividad de la empresa, pretendiendo mostrar la potencial aplicación práctica de las coberturas contratadas”*. Además, remarcaba que *“en nuestro departamento consideramos que el contrato de seguro es el último eslabón de la cadena en la gestión de riesgo, con la finalidad de lograr la continuidad de la actividad como parte de la gestión empresarial”*.

A continuación los alumnos se trasladaron al centro productivo de FEIRACO, una cooperativa de ganaderos gallegos fundada en 1968 y todo un referente en el sector lácteo de Galicia. Una vez terminada la actividad, el Presidente, José Severino Montes, puso de manifiesto que *“Feiraco quiere ser una empresa y cooperativa segura, evitando riesgos, pero pensando en la sostenibilidad, manteniéndose y aportando estabilidad y garantía a sus asociados y al sector”*.



Durante esta actividad, los responsables del departamento de Gerencia de Riesgos de cada uno de los centros productivos contaron a los alumnos la historia del departamento y explicaron su organización y funcionamiento. Mostraron también la composición de sus actuales programas de seguros y sus experiencias de colaboración tanto con corredores como con compañías de seguros. Igualmente, se realizaron visitas de inspección de riesgos a los centros de producción.

Con este tipo de actividades se busca ofrecer a los alumnos del Plan Inicia GERENCIARYS una perspectiva real y próxima de cómo se está trabajando actualmente en estos departamentos de dos grandes empresas gallegas. Igualmente, se pretende prepararlos para lo que podrá ser una de sus salidas laborales en el futuro, puesto que el objetivo profesional de este curso es formar a este grupo de personas para que cuenten con las capacidades y competencias necesarias para el desempeño de alta responsabilidad técnica y gerencial en departamentos de gerencia de riesgos y seguros.

#### **Cátedra Fundación Inade - UDC**

*La "Cátedra Fundación Inade - UDC: La gestión del riesgo y el seguro" nació el pasado 4 de diciembre fruto de un convenio de colaboración entre Fundación Inade y la Universidade da Coruña. Tiene como objetivos estratégicos el fomento y la divulgación de una cultura de gestión responsable del riesgo en la sociedad; contribuir a la formación de profesionales cualificados y preparados para mejorar la gestión de los riesgos presentes en el entorno socioeconómico de Galicia; y fomentar la transferencia de conocimientos en materia de gestión de riesgos y seguros desde la universidad a la sociedad. Su director es el Doctor Fernando Peña López, Profesor Titular de Derecho Civil de la Universidade da Coruña.*