

Buscar



Inicio (/) » Noticias (/noticias) » Mercado (/noticias/area/mercado-10059) » Los riesgos no asegurables son casi el 60% de los que preocupan a los ejecutivos de las empresas



ENCUENTRO DE FUNDACIÓN INADE

Los riesgos no asegurables son casi el 60% de los que preocupan a los ejecutivos de las empresas

Noticias (http://suscripciones.inese.es/plus/?_ga=1.117396998.12983574.1465299367)

"Debemos ayudar a las compañías de seguros a descubrir riesgos que no han conocido y que no están estudiando, como el de la imagen".



Redacción, 20 septiembre 2017

Es una de las reflexiones de Jorge Luzzi, presidente ejecutivo de HERCO GLOBAL y presidente de FERMA entre 2011 y 2013, invitado al encuentro que el rector de la Universidade da Coruña, Julio Abalde, mantuvo con representantes de la Administración Pública gallega y organizaciones empresariales, así como a los miembros de la Comisión de Seguimiento de la Cátedra Fundación Inade – UDC y el Patronato de Fundación Inade.

Luzzi puso en valor que "la profesión de gerente de riesgos ha ido evolucionando con la sociedad" y resaltó que "los riesgos no asegurables son casi el 60% de los riesgos que preocupan a los ejecutivos de las empresas". Por ello, afirmó que "el concepto de gerencia de riesgos está evolucionando hacia los riesgos no asegurables, pero esto no se está estudiando en ningún lugar".

Por otro lado, en el transcurso del encuentro, la Cátedra, a través del director de Fundación Inade, Adolfo Campos, también pidió que "el IGAPE (Instituto Galego de Promoción Económica) exija a las empresas a las que concede subvenciones o fianzas un programa de seguros completo" e invitó a los empresarios a que "promuevan foros de debate para la creación de cultura de gestión del riesgo". Asimismo, señaló la necesidad de que "las administraciones públicas que apoyen a las empresas exijan también el mantenimiento de un programa de seguros que garantice la continuidad de los proyectos empresariales".

Mercado

EDITORIAL PLUS

Acceda gratis durante 30 días.

Escriba su email

ACCEDER