



## **José Vicente Morata y Héctor Blasco galardonados en la Xª Edición de los Premios Nacionales e Internacionales de Prevención “Prever 2008” por su labor en la prevención de riesgos laborales**

**13 de marzo de 2009.**- El presidente de la CEPYMEV y de umivale, José Vicente Morata, ha sido distinguido con la Medalla de Oro con distintivo blanco 2008, al Mérito Profesional en las Relaciones Industriales y las Ciencias del Trabajo, que cada año concede el Consejo General de Relaciones Industriales y Licenciados en Ciencias del Trabajo (CGRICT) en colaboración, en esta edición, con la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Junta de Andalucía.

Por su parte, Héctor Blasco, Director Gerente de **umivale**, ha sido galardonado por su labor en pro de la divulgación e implantación de la Prevención de Riesgos Laborales en el tejido sociolaboral de nuestro país.

Esta máxima institución laboral, que desde 1998 otorga los Premios Nacionales e Internacionales “PREVER” ha querido, en esta Xª edición, destacar y reconocer la colaboración de la Mutua de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales de la Seguridad Social umivale en la mejora de las condiciones de trabajo.

José Vicente Morata ha afirmado sentirse muy orgulloso *“por un reconocimiento que premia los esfuerzos, que tanto desde la presidencia de la CEPYMEV como al frente de umivale, he estado realizando para contribuir a la reducción de la siniestralidad laboral”* (*“Esto es sólo un ejemplo. Podéis poner las declaraciones que consideréis más oportunas”*)

Los prestigiosos galardones “PREVER”, que este año se entregarán en **Sevilla** los días **13 y 14 de marzo**, premian y reconocen la labor de personas y entidades en materia de prevención de riesgos laborales y cuentan con la colaboración de las Direcciones Generales de Trabajo o Seguridad Laboral de la Comunidades Autónomas, el Instituto de Seguridad de Higiene en el Trabajo, la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales y la Agencia Europea de Seguridad y Salud Laboral.