

INTECO incorpora a la Universidad de Mondragón a su red de sensores de seguridad informática

17/09/2007

 Su aportación contribuye a la diversificación del tráfico de correo electrónico que diariamente se analizan en la Red de Sensores de INTECO.

Inteco Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación

Logo Inteco

LEON, 13 / SEPTIEMBRE /2007

La Universidad de Mondragón, a través de la firma del correspondiente acuerdo de colaboración, se ha incorporado a la red de sensores de seguridad del Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación (INTECO), sociedad adscrita al Ministerio de Industria, Turismo y

Mediante este acuerdo, la Universidad de Mondragón se compromete a aportar información relativa a virus distribuidos a través del correo electrónico que amplía los datos que diariamente se ofrecen desde INTECO.

Con la información suministrada, INTECO a través de http://www.inteco.es y http://www.alertaantivirus.es, ofrece al internauta información y estadísticas detalladas sobre las alertas vigentes, un histórico de alertas y la posibilidad de suscribirse a un servicio gratuito por el que recibe puntualmente a través de su correo electrónico las alertas e informes sobre nuevos virus. También se confeccionan indicadores de evolución como el Índice de Peligrosidad del Correo Electrónico (IPCE) que permite conocer como evoluciona el peligro potencial de infección a través del correo electrónico.

la Universidad de Mondragón se incorpora a esta red que gestiona diariamente más de 30 millones de correos electrónicos. Con esta nueva incorporación son ya más de 100 las entidades, públicas y privadas, que forman la Red de Sensores de INTECO.

Entre los colaboradores/sensores con los que cuenta la red de INTECO, además de la Universidad de Mondragón, están, entre otros, sensores ubicados en diferentes administraciones (ayuntamientos, diputaciones provinciales, gobiernos autonómicos y ministerios), universidades y numerosas entidades privadas (operadores de telecomunicaciones, proveedores de servicios de Internet, empresas de tecnología, etc.), todos ellos agentes sensibilizados con la seguridad informática en la red.

Las nuevas colaboraciones emprendidas constituyen sólo el primer paso hacia la implicación en nuevos proyectos desarrollados desde INTECO.

INTECO trabaja con el objetivo de contribuir a la convergencia de España con Europa en el ámbito de la Sociedad de la Información desarrollando proyectos innovadores en el ámbito de las TIC y promoviendo el desarrollo regional de León con un proyecto de vocación global.

El Instituto tiene los siguientes objetivos específicos:

- Desarrollar programas de investigación aplicada en el ámbito de la Sociedad de la Información y las tecnologías de la Información y la comunicación.
- Impulsar propuestas académicas que agreguen valor al posicionamiento de España y de Europa en el ámbito de la

- Sociedad de la Información.
- Desarrollar proyectos de contenidos vinculados a un uso intensivo de las tecnologías de la información y la comunicación.
- Crear en España un nuevo Polo de Innovación Tecnológica ("Cluster TIC").
- Crear vínculos indisolubles entre el tejido empresarial y el ámbito académico para que la Sociedad sea un centro de negocios y de innovación a nivel mundial en constante desarrollo, basado en el empuje de la tecnología, la creatividad y la capacidad de aprendizaje, cuyo éxito beneficia a las todas las comunidades autónomas de nuestros país, creando una importante base de talento humano de carácter internacional.