



Los asistentes, tras la firma del convenio.

USAL.ES

SALAMANCA

# Nueva cátedra en la Usal

**LA UNIVERSIDAD, JUNTO A LA EMPRESA INDRA Y LA FUNDACIÓN ADECCO, HA CREADO UNA CÁTEDRA DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS ACCESIBLES**

DICYT

La Universidad de Salamanca, en colaboración con la empresa Indra y la Fundación Adecco, pondrá en marcha una cátedra para la investigación en tecnologías accesibles, destinadas a mejorar la vida a las personas con discapacidad. El rector de la institución académica salmantina, Daniel Hernández Ruipérez; el director de Innovación de Indra, José Luis Angoso; y el presidente de Fundación Adecco, Emilio Zurutuza; firmaron la semana pasada el convenio para la creación de esta Cátedra Indra-Fundación Adecco en la Universidad de Salamanca.

El decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca, Juan Manuel Corchado, es el director de la nueva cátedra. La semana pasada explicó lo detalles del proyecto MOVI-MAS, primer proyecto de investigación realizado en el marco de la cáte-

dra, y en el ha trabajado el grupo de investigación BISITE, que también dirige Corchado. "Es un proyecto de investigación básica y aplicada que facilita la vida laboral a las personas con discapacidad", señaló. Se trata de una plataforma multiagente que gestiona varios sistemas informáticos y que permite hacer simulaciones para detectar problemas.

## Funcionamiento

Por ejemplo, el proyecto puede simular la evacuación del lugar de trabajo, unida a que falle un ascensor que deberían utilizar los trabajadores en sillas de ruedas o que fallen las señales luminosas, teniendo en cuenta que habrá personas sordas. Cada uno de estos elementos se comporta como un agente inteligente que interactúa en la simulación con los demás y esto permite hacer un diagnóstico de la situación y recomendaciones para diseñar lugares de trabajo como oficinas. El objetivo de

mejorar la integración laboral de personas con discapacidad.

José Luis Angoso, director de Innovación de Indra, recordó que la firma de este acuerdo para crear la cátedra es continuación de la colaboración que la empresa ya tiene con la Universidad de Salamanca desde 2007 y que ha permitido, por ejemplo, la presencia de la empresa en el Parque Científico de la Universidad de Salamanca. En su opinión, "la relación con el mundo del conocimiento es esencial" y por eso Indra ha creado ya cátedras de este tipo en seis universidades españolas.

Por su parte, Emilio Zurutuza, de la Fundación Adecco, ha destacado "el prestigio y la antigüedad de la Universidad de Salamanca" como punto fuerte para llegar a este acuerdo a partir del cual se apostará por la tecnología para las personas con discapacidad, que "tienen derechos y también muchas potencialidades". ■