

## La Complutense y la ONCE impulsan la tecnología accesible para personas ciegas

- **Ambas entidades firman un acuerdo de colaboración para que la Tiflotecnología adquiera rango universitario y se fomente la investigación y desarrollo de proyectos tecnológicos accesibles.**

Madrid, 14 de febrero de 2020. La Universidad Complutense de Madrid y la ONCE impulsarán la tecnología accesible para las personas ciegas gracias a un acuerdo de colaboración cuyo objetivo es crear la 'Cátedra ONCE-Tiflotecnología'.

El acuerdo, que ha sido suscrito por el rector de la Universidad Complutense de Madrid, **Joaquín Goyache**, y el director general adjunto de Servicios Sociales de la ONCE, **Andrés Ramos**, pretende fomentar la inclusión mediante la investigación y desarrollo de proyectos tecnológicos accesibles.

En virtud del mismo se crearán seminarios, títulos propios o cursos de verano en la UCM sobre tecnologías accesibles. Además se concederán **becas a los estudiantes para impulsar estudios e investigaciones relacionadas con la Cátedra**; y se creará un Premio para reconocer aquellos trabajos fin de grado que tengan que ver con temas de accesibilidad y discapacidad.

Otro de los aspectos que recoge este acuerdo es el **fomento del equipamiento científico-técnico y de software para la investigación y desarrollo de aplicaciones dentro de la Tiflotecnología**. También se favorecerá la difusión y conocimiento de las investigaciones realizadas mediante publicaciones y participaciones en distintos Congresos.

La **Facultad de Informática de la UCM** será la encargada de **gestionar esta Cátedra** estableciendo los mecanismos necesarios para el reconocimiento académico de los cursos o asignaturas impartidos dentro de la misma.