



Participación del CEAPAT en el I Congreso sobre Personas con Discapacidad Física “Ciudadanía Activa y Calidad de Vida”

¿Qué es el CEAPAT?

El Centro Estatal de Referencia de Autonomía Personal y Ayudas Técnicas (**CEAPAT**), creado por [Orden Ministerial de 7 de abril de 1989](#), es un centro tecnológico dependiente del Instituto de Mayores y Servicios Sociales (IMSERSO), Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, que está dedicado expresamente a potenciar la accesibilidad integral y el desarrollo de la tecnología.

Promueve la optimización de las ayudas técnicas y el diseño para todos, con el fin de mejorar la calidad de vida de los ciudadanos, con especial atención a las personas con discapacidad y personas mayores. Su ámbito de actuación es nacional. Para ello cuenta con [Delegaciones](#) y una amplia red de Centros de asesoramiento e información.

¿Qué servicios ofrece el Centro?

- Información y asesoramiento técnico en accesibilidad y eliminación de barreras, domótica, turismo accesible y diseño integral.
- Realización de proyectos. Criterios de accesibilidad. Legislación y normas técnicas.
- Especificaciones técnicas en transporte accesible en sus distintas modalidades. Adaptaciones para la conducción. Normativa.
- Información y asesoramiento en ayudas técnicas para la vida diaria, movilidad personal, comunicación, vivienda, trabajo y ocio.
- Bases de datos de productos, fabricantes, distribuidores y actividades de I+D. Catálogo general de ayudas técnicas.
- Biblioteca técnica especializada en tecnologías de apoyo, ayudas técnicas, accesibilidad, transporte, comunicación, nuevas tecnologías, normativa y legislación.
- Exposición de ayudas técnicas. Presentaciones de nuevos productos. Visitas guiadas a la exposición.
- Apoyo profesional a usuarios, profesionales y agentes de mercado.
- **Programas de Investigación y Desarrollo (I+D) en tecnología de apoyo.**



- Evaluación técnica de productos, servicios y proyectos.
- Coordinación de estudios de mercado de tecnología de la rehabilitación.
- Asesoramiento técnico sobre utilización, posibilidades y adecuación al usuario de los distintos tipos de ayudas técnicas.
- Asesoramiento y evaluación para permitir el acceso al ordenador y nuevas tecnologías.
- **Adaptación de puestos de trabajo.**
- Apoyo para el desarrollo y cumplimiento de normas técnicas y criterios de calidad.
- Producción de adaptaciones. Juguetes adaptados, pulsadores, interfaces.
- Publicaciones.
- Formación técnica y transferencia de conocimiento y experiencia.
- Coordinación y enlace con instituciones públicas y privadas, organismos y asociaciones a nivel nacional e internacional.
- Representación nacional de programas europeos e internacionales.
- Coordinación de la "Red de Centros de Diseño para Todos".

Servicio de Aptación de Puestos de Trabajo

En el CEAPAT, intentamos contribuir a la integración laboral de las personas con discapacidad, desde nuestra labor ya consolidada de asesoramiento en Ayudas Técnicas y medidas de accesibilidad.

Es un centro de consulta para los profesionales que trabajan en la integración laboral sobre las posibilidades de las ayudas técnicas, prestaciones de las nuevas tecnologías y productos identificados del mercado ordinario que faciliten el desempeño de un determinado puesto de trabajo.

Con la puesta en marcha de la Ley 31/1995 de prevención de Riesgos Laborales, el origen de las demandas en los últimos años suele provenir de los departamentos de prevención de riesgos laborales. La adaptación de puestos de trabajo ocupados por personas con discapacidad se inscribe perfectamente dentro de las líneas de actuación de las empresas que es esta materia señala la ley.

Cualquier medida que busca mejorar las condiciones de trabajo y la protección de la salud y seguridad de los trabajadores favorecerá el paso al empleo de las personas con discapacidad.



Las demandas de información y asesoramiento directamente relacionadas con la adaptación de puestos de trabajo representaron, en el año 2005, el 5% del total de las demandas atendidas en el área de Información y Asesoramiento en Ayudas Técnicas del CEAPAT.

La adaptación de puestos de trabajo para personas con discapacidad en un proceso individual. Cada caso es particular y siempre requiere un análisis detallado de capacidades y demandas para saber si la situación necesita o no adaptarse y de qué forma hacerlo.

El asesoramiento se dirige, principalmente a:

- Configurar los espacios de trabajo y seleccionar el mobiliario respetado medidas antropométricas y alcances
- Seleccionar la tecnología más adecuada
- Asesorar en la utilización de ayudas técnicas
- Rebajar los riesgos de fatiga física y mental

Las ayudas económicas para la adaptación de puestos de trabajo deben incluirse dentro del ámbito de las políticas activas de empleo.

Realizando un estudio económico de 10 de los puestos abordados directamente por profesionales del CEAPAT, el coste medio de la adaptación se sitúa en torno a los 1803€, estando el 60% de los casos por debajo de los 901,52€ (Límite parara la subvención para la adaptación de puestos). El grado de discapacidad de los ocupantes de los puestos estudiados, reflejado en el certificado de Minusvalía, está comprendido entre el 45 y el 88%.

En una minoría de los casos la adaptación supera con mucho el límite de subvención prevista en la legislación.

Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación I+D+i

El IMSERSO dentro de sus programas de Prestaciones Técnicas, subvencionó algunos proyectos a Universidades y Centros de Investigación, entre los que destacan en el área de Adaptación de Puestos de Trabajo, los siguientes:

- Guía de recomendaciones para el diseño y selección de mobiliario de oficina para usuarios de sillas de ruedas (1995). Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV) Instituto de Migraciones y Servicios Sociales (IMSERSO).
- Proyecto de investigación sobre adaptación ergonómica a trabajadores de oficina con problemas de sedestación, "ADAPTOFI" (2000) Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV) Centro estatal de Autonomía Personal y Ayudas Técnicas (CEAPAT).
- Proyecto de Investigación sobre adaptación ergonómica de puestos de trabajo representativos de diferentes sectores industriales "ADAPREC" (2001).