

BOLETÍN

Nº 10 / 1995

SUMARIO

- RESOLUCIÓN DE LA CEMT SOBRE TAXIS Y PMR
- CONGRESO TIDE DE PARÍS
- FERIAS Y EXPOSICIONES DE AYUDAS TÉCNICAS EN ESPAÑA
- SILLONES GERIÁTRICOS: 2ª PARTE
- CASAS DISTRIBUIDORAS DE SILLONES GERIÁTRICOS
- NOTICIAS DE LOS CAI
- PUBLICACIONES
- AGENDA

RESOLUCIÓN DE LA CEMT SOBRE TAXIS

Dentro de la Conferencia Europea de Ministros de Transportes (CEMT) existe un grupo de trabajo que estudia la problemática de las personas con movilidad reducida en relación con el tema del transporte. En sus sesiones de trabajo se preparan una serie de informes en los que se basan las resoluciones del Consejo de Ministros. La última hecha pública es la que a continuación transcribimos.

El Consejo de Ministros de la CEMT, reunido en Annecy, los días 26 y 27 de mayo de 1994.

CONSIDERANDO

- que los taxis forman parte de los sistemas de transporte público en general y constituyen, en especial, un eslabón importante en la cadena de transportes accesibles;
- que únicamente ellos pueden prestar un servicio de transporte puerta a puerta a petición durante las veinticuatro horas del día;
- que en determinados lugares son el único modo de transporte disponible.

OBSERVANDO

- que, al aumentar la accesibilidad de los principales medios de transporte (autobús, tren, etc.), se reforzará sensiblemente el papel complementario de los taxis en el transporte puerta a puerta;
- que es más ventajoso diseñar taxis totalmente accesibles que adaptar los vehículos existentes;
- que es más rentable y más aceptable para la colectividad que las personas con movilidad reducida puedan utilizar los taxis accesibles que poner a su disposición servicios diferentes y especializados; que esa solución suele ser también más rentable que los servicios especializados de transporte sanitario y social.

RECONOCIENDO

- que es muy importante que todos los vehículos puedan ofrecer un acceso fácil al número cada vez mayor de personas de salud delicada, de edad avanzada o con dificultades de desplazamiento;
- que no existe una solución universal a las cuestiones técnicas y los problemas de diseño;
- que la obligación de hacer los taxis accesibles no debe perjudicar a los empresarios desde el punto de vista de la competencia, debido a un aumento del precio de compra de los vehículos o a un aspecto exterior diferente;
- que el empleo de la informática puede aumentar la calidad y la relación coste-eficacia de los sistemas de reserva y de puesta a disposición de taxis, en

especial cuando el servicio destinado a las personas con movilidad reducida se integre en la organización general de los mismos;

- que en los lugares en que los taxis se utilicen, en una parte importante, parando a vehículos en marcha, o en que se necesiten parques de vehículos normalizados, sería muy deseable que todos los taxis pudieran cargar a personas en sillas de ruedas;
- que en los lugares en que los taxis se reserven principalmente por teléfono o se tomen en las paradas, las necesidades de los usuarios de sillas de ruedas pueden satisfacerse poniendo a su disposición un porcentaje determinado de taxis (en función de la situación local);
- que el objetivo a largo plazo debe ser garantizar un acceso plenamente satisfactorio a los usuarios de sillas de ruedas que respondan a las normas ISO;
- que, a corto y a largo plazo, características de diseño tales como el asiento pivotante, una apertura suficiente de las puertas, la instalación de asideros y el empleo de colores contrastados contribuyen en gran medida a mejorar el acceso para todos los usuarios.

RECOMIENDA

- que los poderes públicos estimulen en lo posible a los constructores y diseñadores de vehículos para que atiendan a la accesibilidad en el diseño de todos los taxis;
- que los poderes públicos estimulen a las autoridades regionales y locales a prestar servicios accesibles en su zona;
- que los poderes públicos establezcan parámetros de diseño para la accesibilidad de los taxis (sobre la base de las normas definidas por la ISO para las sillas de ruedas), previa consulta a la industria y a las personas con movilidad reducida y su aprobación a escala europea;
- que los poderes públicos tomen la iniciativa de recoger y difundir datos esenciales para la puesta a punto de taxis accesibles (relativos, por ejemplo, a la disponibilidad de los vehículos y equipos, a los factores ergonómicos y humanos, a las directrices sobre exportación y formación);
- que las autoridades competentes organicen programas de sensibilización sobre las minusvalías para formar a los conductores de taxis, con la indispensable participación de personas con movilidad reducida;
- que las autoridades, a escala nacional, regional y local, examinen la necesidad, en su caso, de conceder subvenciones directas e indirectas para que las personas con movilidad reducida puedan utilizar los taxis allí donde no exista ningún otro medio de transporte accesible. En este contexto, deberían tener en cuenta las ventajas económicas y sociales más generales resultantes de la accesibilidad;
- que las autoridades (nacionales, regionales y locales) examinen la posibilidad de establecer incentivos (financieros o legislativos) para estimular la compra y la explotación de vehículos accesibles;

ENCARGA al comité de suplentes

- que coopere con las organizaciones internacionales competentes, en especial la Unión Internacional de Transportes por Carretera, para que se apliquen estas recomendaciones, e informe de ello en su momento.

CONGRESO TIDE DE PARIS

Como anunciamos en nuestro anterior Boletín el Congreso TIDE (Technology for the Integration of Disabled and Elderly) se celebró del 26 al 28 de abril de 1995 en París.

El número 93 de Minusval aporta una amplia información, a través de diferentes artículos, de esta iniciativa comunitaria.

El II Congreso TIDE se planteó como un foro, para todos aquellos actores involucrados en Tecnología de la Rehabilitación, dentro o fuera de TIDE, que sirva para incrementar el conocimiento, coherencia e impacto de los resultados de la investigación y el desarrollo tecnológico (I+D) y sintonizar las actividades en Tecnología de la Rehabilitación (TR) en Europa con la demanda actual de la sociedad europea.

El Congreso se ha desarrollado en tres sesiones paralelas:

Sesión 1ª - Temas colaterales con las actividades de I+D y que condicionan la efectividad de los productos y servicios (pruebas, normalización, educación, implicación y formación de investigadores, desarrolladores, proveedores y usuarios).

Sesión 2ª - Selección de factores primordiales para el progreso armonizado en Europa del mercado de la TR y sus servicios asociados (factores económicos, legales y sociales, información y provisión de servicios, interacción, transferencia y cooperación industrial, aspectos de mercado y tendencias tecnológicas).

Sesión 3ª - Proyectos avanzados de I+D e innovaciones metodológicas. Áreas avanzadas de actividad representadas en el Congreso son: multimedia, realidad virtual, sensores, displays alternativos, comunicación alternativa y aumentativa, audición y habla, orientación y navegación, robótica, documentos electrónicos, entornos inteligentes, telecomunicaciones y radiodifusión y análisis gestual.

Asimismo, y en paralelo con el Congreso se ha desarrollado una feria donde se presentan los resultados de la mayoría de los proyectos de la Fase Piloto de TIDE, ahora finalizada, y la situación actual de los proyectos de la Fase Puente, actualmente a medio camino de su desarrollo. Los proyectos se agruparán en la siguientes líneas:

Apoyo educacional y vocacional. Acceso a las telecomunicaciones. Teletrabajo, entornos computerizados y terminales públicos. Sistemas en el hogar y sistemas integrados. Localización y apoyo a distancia. Sillas de ruedas avanzadas. Controles integrados. Sistemas robotizados. Orientación y navegación en entornos públicos. Habla. Lenguaje de signos. Audición. Visión. Comunicación alternativa y aumentativa. Rehabilitación de la función motora. Concienciación en TR. Verificación y herramientas de evaluación.

El II Congreso TIDE, supone un incremento en el conocimiento acerca los proyectos, métodos, productos, aspectos de mercado y otras actividades fundamentales en el

campo de la TR que se están desarrollando en Europa, en el ámbito de la investigación y el desarrollo tecnológico. Esta información es esencial para asesorar a los agentes involucrados en los diferentes campos de actividad, así como conocimiento base para asesoramiento en la toma de decisiones a nivel nacional de I+D en TR.

FERIAS Y EXPOSICIONES SOBRE AUTONOMÍA PERSONAL

MINUSVAL. Salón Nacional de Ayudas Técnicas para las Discapacidades

Lugar de celebración: Lleida (España)

Información: Feria de Lleida. Camps Elisis, s/n. Apdo. 106 - Lleida. Tel.: 973 20 20 00. Fax: 973 20 21 12

Última edición: 20-23/10/94

Convocatoria: 5ª

Periodicidad: bienal

Próxima edición: octubre 1996.

ORTO. Congreso Nacional de Técnicas Ortoprotésicas

Lugar de celebración: Santander (España)

Información: Geyseco, S.A. C/ Alonso, 1. 39010 Santander. Tel.: 942 37 56 12. Fax: 942 23 58 45

Última edición: 20-22/10/94

Periodicidad: bienal

Próxima edición: Madrid 1996.

ORPROTEC. Salón de Ortopedia Técnica, Rehabilitación y Afines

Lugar de celebración: Valencia (España)

Información: ORPROTEC'95. Apto. 476. 46080 Valencia. Tel.: 96 386 12 88

Última edición: 25-27/11/93

Convocatoria: 2ª

Periodicidad: bienal

Próxima edición: 30/11 a 2/12/95.

REHA.BIL.

Lugar de celebración: Bilbao (España)

Información: Feria Internacional de Bilbao. Apto. 468. 48080 Bilbao. Tel.: 94 427 72 00 / 66 00. Fax: 94 442 42 22

Última edición: 7-10/6/94

Convocatoria: 2ª

Periodicidad: bienal

Próxima edición: junio 1996.

VALIA. Feria sobre Tecnología Compensatoria e Integración Social de Personas con Discapacidad

Lugar de celebración: Sevilla (España)

Información: Palacio de Exposiciones. Apto. 4016. 41080 Sevilla. Tel.: 95 467 51 40. Fax: 95 467 53 50
Última edición: 9-12/3/95
Convocatoria: 2ª
Periodicidad: bienal
Próxima edición: 1997.

VALIDAL. Técnicas y Aportaciones para la Integración del Minusválido en la Sociedad

Lugar de celebración: Madrid (España)
Información: TECNIVALIA. Echegaray, 4, 1º. 28014 Madrid. Tel.: 91 429 72 22. Fax: 91 429 02 34
Próxima edición: 17-19 de junio 1995.

CONSTRUMAT (*). Salón Internacional de la Construcción

Lugar de celebración: Barcelona (España)
Información: Fira de Barcelona. Avda. Reina Mª Cristina, s/n. 08004 Barcelona. Tel.: 93 423 31 01. Fax: 93 426 06 65
Última edición: 3-8/4/95
Periodicidad: anual
Próxima edición: 1996.

CONSTRUMURCIA (*)

Lugar de celebración: Murcia (España)
Información: Institución Ferial Villa de Torre Pacheco. Apto. 37. 30700 Torrepacheco (Murcia). Tel.: 968 57 83 62
Última edición: 23-26/2/95
Periodicidad: bienal
Próxima edición: 1997.

EUROSENIOR (*). II Salón de la Tercera Edad

Lugar de celebración: Alicante (España)
Información: Augusto Figueroa, 47, 1º D. 28004 Madrid. Tel.: 91 532 20 05. Fax: 91 532 62 86
Última edición: junio 1994
Periodicidad: bienal
Próxima edición: 1996.

EXPOOCIO (*).

Lugar de celebración: Madrid (España)
Información: Pº. de la Castellana, 171, 6º. 28046 Madrid. Tel.: 91 571 43 44
Última edición: 18-25/3/95
Convocatoria: 19ª
Periodicidad: anual
Próxima edición: octubre 1996.

FIGEDIS.1ª Feria Internacional para la Gerontología y las Discapacidades

Lugar de celebración: Gijón (España)

Información: Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Gijón.
Parque Ferial. 33203 Gijón

Última edición: 27/4-1/5/95

- (*) Aunque estas muestras no son específicas sobre autonomía personal, en ellas se pueden encontrar productos y materiales adecuados a las necesidades de las personas con discapacidad.

SILLONES GERIATRICOS: 2ª Parte

¿Cómo elegir el sillón adecuado?

Se pretende que el asiento mantenga los objetivos para los que se buscó. Se deben realizar valoraciones periódicas y también cuando se detecten cambios en el nivel funcional y en las necesidades individuales.

Es importante determinar si el sillón va a ser utilizado por una única persona o por todos los miembros de una familia o por todos los residentes de un centro. En cada caso también se determinará si el mecanismo es lo suficientemente sencillo y seguro para que sea manejado por los usuarios.

Sobre los tipos de sillón se pueden encontrar en el mercado los siguientes: Sillones de posición fija; únicamente deberemos buscar unas medidas adecuadas al caso.

Sillones con inclinación del respaldo; es importante determinar si el usuario se resbala al inclinar el respaldo ya que esto podría ser peligroso.

Sillones con inclinación de respaldo y asiento; aquí existen los modelos con inclinaciones sincronizadas o inclinaciones independientes. Al inclinar el asiento hacia atrás se evitan los deslizamientos y las posibles caídas, pero en contrapartida se dificulta la incorporación.

Sillones con inclinación de respaldo y reposapiés; también pueden tener o no inclinación del asiento.

Sillones con inclinación e incorporación; en la incorporación es importante que se regule al peso del usuario y evitar que el ángulo de incorporación con la horizontal no sobrepase los 45° para que no se produzcan lanzamientos.

Sillones con incorporación (con mecanismo catapulta). Todos estos sillones pueden tener para su regulación accionamientos mecánicos, con pistón hidráulico, eléctricos con una batería o enchufados a la red; cada mecanismo tiene sus ventajas e inconvenientes que deberán ser evaluadas.

No podemos olvidar, una vez que hayamos decidido que sillón queremos, el apartado de los accesorios: existen reposapiés graduables y elevables o de otro tipo como los llamados basculantes. Mesas adaptables a los sillones. Piezas para controles de tronco, caderas, separadores de piernas. Posibilidad de poner ruedas para traslados. Cinturones de seguridad.

Algunas patologías y sus consideraciones

(Datos obtenidos de un estudio británico realizado por terapeutas ocupacionales).

La finalidad de este estudio fue producir un reportaje con una serie de consejos y guías para una adecuada selección de los sillones usados por personas con espondilitis anquilopoyética, artritis reumática, osteoartritis de cadera y dolor lumbar generalizado:

1. Las personas con espondilitis anquilopoyética encuentran preferible un soporte para toda la longitud de la espalda; el soporte de hombros, cuello y cabeza es tan importante como el soporte lumbar.
2. Las personas con artritis reumatoide experimentan dificultades particulares en levantarse de asientos bajos; así la altura del asiento y la altura y longitud de los reposabrazos son factores críticos. La mayoría de estos individuos tienen la piel sensible por lo que la tapicería es importante que sea de una textura lisa. Prefieren el acolchado suave tanto en el asiento como en el respaldo y también los reposabrazos largos y reclinados para que faciliten la acción de sentarse y levantarse.
3. Las personas con osteoartritis de cadera tienen gran dificultad en levantarse del asiento; también la altura del asiento y el diseño de los reposabrazos son muy importantes. Un asiento llano y ligeramente inclinado hacia atrás es más confortable que otro con una inclinación más pronunciada.
4. Las personas con dolor lumbar generalizado dan más importancia a un buen encaje lumbar que a un soporte de hombros, cuello y cabeza; y un firme, profundo y bien formado acolchado del respaldo.

Conclusión

Es muy importante saber para qué se va a utilizar el sillón y por quien. De esta manera realizaremos una elección apropiada teniendo presentes las exigencias básicas que debe cumplir un sillón y los aspectos ergonómicos que se deben tener presentes al elegir el modelo y tipo de sillón.

Aunque estos sillones se denominan geriátricos porque van destinados a este colectivo, realmente, siguiendo los consejos ergonómicos, se pueden elaborar programas de asientos para todas las personas, sean o no mayores.

BIBLIOGRAFÍA

- Dossier prensa 1992/1993, Las Provincias 21/10/92.
- Revista Biomecánica nº 5, septiembre 94, pag. 7-9.
- Guía de recomendaciones para el diseño de mobiliario ergonómico. Instituto de Biomecánica de Valencia, 1992.
- Siéntese, por favor. Industrias Ortopédicas Otto Bock.

CASAS DISTRIBUIDORAS DE SILLONES GERIATRICOS

Aplicaciones Clínicas, S.A.
Pol. Ind. Mobezo - C/ Murias, 21
28940 Fuenlabrada - Madrid
Tel. 91 606 83 14

Aralar
C/ Argensola, 21
28004 Madrid
Tel. 91 319 23 35 - Fax 91 319 24 91

Boente, S.A.
C/ Fernando Macías, 13
15004 La Coruña
Tel. 981 25 22 94 - Fax 981 25 23 13

Comercial Fariña
C/ San Francisco, 1
01001 Vitoria
Tel. 945 25 00 66 - Fax 945 26 30 43

E.O.Prim, S.A.
C/ Bretón de los Herreros, 46
28003 Madrid
Tel. 91 442 91 88 - Fax 91 399 39 08

Ergofact
Ctra. de Ables, s/n
33424 Posada de Llanera - Asturias
Tel. 98 577 22 29 - Fax 98 577 22 02

Filinox, S.A.
C/ Sant Eloi, 6-8
08038 Barcelona
Tel. 93 223 26 62 - Fax 93 223 26 67

Flex
C/ Torrelaguna, 77 edif. Flex
28043 Madrid
Tel. 91 416 00 11 - Fax 91 519 12 53

Gallarreta, S.L.
Paseo Martín Mendía, 11
48800 Balmaseda - Vizcaya
Tel. 94 669.04.00 - Fax 94 680 02 01

Hernández Curto, S.L.
Pol. Ind. Los Villares - C/ Esposos Curie, s/n
37184 Villares de la Reina - Salamanca
Tel. 923 25 19 21 - Fax 923 25 29 93

Industrias FPD-Fco Pons, S.L.
C/ Pasaje Dos, 5
08902 Hospitalet de Llobregat - Barcelona
Tel. 93 331 11 47 - Fax 93 431 87 98

Industrias Hidráulicas Pardo
Autovía de Logroño, km 5.800
50011 Zaragoza
Tel. 976 34 14 00 - Fax 976 32 06 47

Lattau, S.L.
C/ Amalia Soler, 35, 1º D
08225 Vilafranca del Penedés - Barcelona
Tel. 93 817 15 85 - Fax 93 817 18 35

Medical Ibérica, S.A. (Medisa)
Pol. Ind. Albarreja - C/ Lanzahitas, 6
28940 Fuenlabrada - Madrid
Tel. 91 606 42 11 - Fax 91 606 22 54

Medical Mani, S.A.
Pol. Ind. S. Fernando II - C/ Montes de Toledo
28830 San Fernando de Henares - Madrid
Tel. 91 677 26 94 - Fax 91 677 27 24

Modalvi, S.A.
C/ Boch, 15
08740 Sant Andreu de la Barca - Barcelona
Tel. 93 772 12 60 - Fax 93 772 03 83

Ortotecsa, S.L.
Pol. Ind. El Olivar - C/ Sierra Nevada, 12
28500 Arganda del Rey - Madrid
Tel. 91 871 91 32

Setic, S.L.
C/ Mariano Cubí, 4
08006 Barcelona
Tel. 93 218 51 93 - Fax 93 415 01 69

Tuko'Ex, S.A.
Barrio Landeta, s/n - Apartado Correos, 43

20730 Azpeitia - Guipúzcoa
Tel. 943 81 59 03 - Fax 943 81 35 43

Centro del Minusválido, S.A.
C/ Narciso Serra, 21
28007 Madrid
Tel. 91 552 60 00 - Fax 91 551 00 31

Rehadap, S.A.
C/ Garrotxa, 12
17005 Gerona
Tel. 972 23 09 13 - Fax 972 23 06 13

Taimi
Pol. Ind. de Gojaín - C/ Vial Norte, s/n
01170 Legutiano - Álava
Tel. 945 45 54 61 - Fax 945 45 54 61

NOTICIAS DEL LOS CAI

- **Exposición de Ayudas Técnicas para las AVD en el Centro SIRIUS de Barcelona.**

Desde la creación del SIRIUS nos planteamos la manera de dar respuesta a la demanda de los profesionales de tener una visión global de las ayudas técnicas sobre un tema concreto. Para ello decidimos organizar al mismo tiempo que las conferencias que veníamos ofreciendo, exposiciones monográficas en las que reuníamos todo el material existente en el mercado.

En este sentido el Centre d'Autonomía Personal SIRIUS organizó, los días 25 y 26 del pasado mes de enero, dos conferencias, una sobre la economía articular en las actividades de la vida diaria, en personas que padecen enfermedades reumáticas y otra sobre terapia ocupacional domiciliaria.

Paralelamente, y durante tres días hubo expuesto un gran abanico de ayudas técnicas para las actividades de la vida diaria y de ropa especialmente confeccionada para personas en sillas de ruedas. También se ofrecía orientación y asesoramiento sobre la utilidad y el funcionamiento de los diferentes materiales, a los profesionales y usuarios que la visitaron.

Los 60 profesionales que asistieron a las conferencias fueron principalmente terapeutas ocupacionales, fisioterapeutas, médicos, ATS, asistentes sociales y trabajadores familiares que siguen con gran aceptación esta iniciativa.

Así mismo está previsto organizar a lo largo del año las siguientes actividades.

Conferencias sobre:

- Comunicación aumentativa y alternativa
- Funcionamiento del servicio UTAC (Unidad de Técnicas Aumentativas de Comunicación) del SIRIUS
- Estimulación sensorial
- Tercera edad

Exposiciones Monográficas (soporte a las conferencias):

- Ayudas Técnicas en atención precoz.
- Ayudas Técnicas para la tercera edad.

Talleres:

- Ayudas Técnicas en el contexto pedagógico.
- Signos manuales.
- Programa KN:EX para Macintosh.
- Programa SAW para PC.

Información remitida por el Equipo del Centre d'Autonomía Personal SIRIUS, de la Generalitat de Catalunya. C/ Calàbria, 129-131; Tel: 93 484 13 00; Fax 93 426 28 77 - 08015 Barcelona.

• **Guía de accesibilidad a los edificios públicos del municipio de Murcia.**

La Dirección General de Bienestar Social de la Comunidad Autónoma ha editado la "Guía de accesibilidad a los edificios públicos del municipio de Murcia", que contiene información sobre las barreras arquitectónicas que dificultan el acceso a las personas con movilidad reducida a un total de más de seiscientos edificios de uso público del municipio de Murcia. Esta guía es consecuencia del estudio realizado durante los meses de abril a junio del año 1992, por dicha Dirección General en colaboración con la Federación de Asociaciones Murcianas de Disminuidos Físicos.

Esta publicada en soporte informático (discos flexibles de 3 pulgadas y media) lo que favorece su continua actualización y ampliación, siendo objetivo último de la misma el que se puedan extender los datos de todos los edificios públicos de la Región.

Para poder conseguir esta guía basta con dirigirse a la Sección de Minusválidos de la Dirección General de Bienestar Social. Para aquellos que no dispongan de ordenador, también se puede solicitar la información precisa sobre determinado edificio, que será facilitada al instante por teléfono o, a través del correo, por escrito.

Información facilitada por el CAI de la Dirección General de Bienestar Social de Murcia.

Ronda de Levante, 11 - 5ª pta. 30008 Murcia; Tel. 968 36 20 35 - Fax 968 20 18 42

PUBLICACIONES

- **ACCESS to air travel for People with Reduced Mobility/ European Conference of Ministers of Transport. París: The OECD Publications Service, 1995.**

El último documento publicado por la conferencia Europea de Ministros de Transportes (Grupo de Trabajo sobre transporte y PMR), recoge las ponencias presentadas en el Seminario sobre Accesibilidad en el Transporte Aéreo. Este seminario se celebró en París los días 10 y 11 de febrero de 1995 y fue organizado en colaboración con la Conferencia Europea de Aviación Civil (ECAC).

A lo largo de sus 132 páginas el libro ofrece las posturas y opiniones de todas las partes implicadas en la cuestión: administraciones, compañías aéreas, organizaciones de personas con movilidad reducida, tripulaciones, etc. Las ponencias se agrupan en cuatro capítulos: cuestiones importantes y visión general, accesibilidad en los aeropuertos, información y comunicación, y equipamiento en los aviones. Para finalizar, las conclusiones elaboradas al final del seminario con las principales sugerencias y recomendaciones.

Las publicaciones de la OCDE se distribuyen oficialmente en las siguientes librerías: Mundiprensa Libros, de Madrid; Librería Internacional AEDOS, y Librería de la Generalitat, en Barcelona.

- **SELECCIÓN BIBLIOGRAFICA: Serie Transporte para Personas con Movilidad Reducida (Transport for Disabled People). París: Servicio de Publicaciones de la OCDE.**
 - Internacional Comparisons of Practice and Policy with Recommendations for Change. 1986
 - International Coordination and Standardisation of Measures and Policies to Promote Mobility. 1987 (1)
 - Developing Accessible Transport: The Role of Demand Responsive Services. 1987
 - Disabled People and Cars. 1989
 - A Review of Provisions and Standards for Journey Planning and Pedestrian Access. 1990
 - Information and Communication. 1991
 - Access to Coaches. 1991
 - Policy and Achievements in Europe. 1991
 - Access to Taxis. 1992
 - Access to Air Travel for People with Reduced Mobility

- (1) Existe, además de la versión francesa, traducción al español bajo el título de "Coordinación y normalización internacional de medidas y planes para promover la movilidad". Editado por el Instituto Nacional de Servicios Sociales. Serie Documentos Técnicos N°. 51/1988.

AGENDA

ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY: 10th International Symposium on Adapted Physical Activity.

22-26 de mayo en Oslo (Noruega)

Información: ISAPA, Symposium Secretariat. The Norwegian University of Sport and Physical Education. P.O. Box 40 Kringsjaa, N-0807 Oslo. Tel. 47 22 18 56 00. Fax 47 22 18 57 44.

6th ANNUAL PEOPLE IN MOTION EXHIBITION

2-3 de junio en Toronto (Canadá)

Información: Queen Elizabeth Building, Exhibition Place, Toronto, ON tel. 905 455 4141

RESNA' 95: Recreation and Ability. Explore the Possibilities;

9-14 de junio en Vancouver (Canadá)

Información: RESNA, Suite 1540, 1700 North Moore St., Arlington, VA 22209-1903, USA. Tel. 703-524-6686

NAIDEX NORTHERN: Exhibition of Technical Aids.

14-15 de junio en Doncaster (Reino Unido)

Información: Tel. 44/181.910.7910

LA QUALITE DE VIE POUR TOUS: Congrès international

6-8 de julio en Mons (Bélgica)

Información: Université de Mons-Hainaut, place du Parc, 18. 7000 Mons

VALIDAL 95: Cambio de fechas

La muestra VALIDAL 95: Técnicas y aportaciones para la integración del minusválido en la sociedad, que tendrá lugar en Madrid, se retrasa a los días 17 a 19 de junio. La dirección de contacto es: Tecnivalia. Echegaray, 4-1º - 28014 Madrid. Tel. 91 429 72 22; Fax 91 429 02 34