

andade

BOLETÍN INFORMATIVO DIGITAL Nº 69 (1ª QUINCENA MAYO 2015)

Redacción y Dirección: Montserrat Aranda, Alfredo Gil, Carlos Díez y Jesús Martínez.



Más noticias en www.andade.es

Contenido

EL RINCÓN DEL SOCIO	3
A tres años de mi amputación	3
NACIONALES.....	7
Exención de pago en las autopistas a los vehículos de personas con movilidad reducida	7
Estudiantes de arquitectura reciben formación en el diseño de entornos accesibles. En un curso organizado por Fundación ONCE y COAM	8
Confortel, una cadena de hoteles sin barreras gestionada y atendida por discapacitados.....	9
Las víctimas de tráfico, la discapacidad y las aseguradoras apoyan el baremo	12
Cermi aplaude las medidas del Gobierno para autónomos con discapacidad	14
LABORAL	17
Clases de Incapacidad Laboral	17
INTERNACIONAL	20
La Once pone la discapacidad en la agenda del Turismo Mundial	20
El Headmouse llega al Parlamento brasileño	21
Fabrican rodilla mecánica que se acopla perfectamente a cualquier prótesis.....	23
DEPORTES	25
La selección española de goalball prepara en Lituania su gran cita de la temporada	25
ENTREVISTA.....	26
Fernando Riaño, Presidente de la Junta Directiva de Forética	26
SALUD	31
La primera operación cerebral en España sin abrir el cráneo	31
Sanidad advierte de que altas dosis de ibuprofeno conllevan riesgo cardiovascular.....	33
TECNOLOGÍA	34
La Fe implanta un sistema wifi para mejorar administración de quimioterapia	34
AUTONÓMICAS	36
Cocemfe Navarra colocará en 62 aparcamientos para personas con discapacidad pegatinas con la frase 'No es una zona VIP'.....	36
Los médicos canarios han realizado más de 3.000 amputaciones en cinco años.....	38
FOTO DE LA QUINCENA	39

I M P R I M E : **IMPRESIÓN DIGITAL BETA**

C/ SALUD 5 47012 VALLADOLID - TF. 983209195 - EMAIL: imprentabeta@gmail.com

Impresión Digital
BETA, S.L.

A tres años de mi amputación



El 3 de marzo del 2015 he cumplido los tres años de haber sido amputada de la pierna izquierda, arriba de rodilla (amputación transfemoral). Desde el año pasado, compartí a través de un artículo, la experiencia que viví durante mis dos primeros años, esas primeras etapas de adaptación y de conseguir en cada momento la realización de una vida normal.

Hasta el día de hoy puedo decir que he logrado pasar los obstáculos más difíciles; desde el primer momento me esforcé para conseguir estar lo mejor que se puede llegar, siguiendo los consejos y las indicaciones médicas, terapéuticas y consejos de otros amputados, que me han llevado a que físicamente mi cuerpo siga respondiendo más de lo que imaginaba.

Cuando me dijeron que tenían que amputarme la pierna, creí que mi vida se estancaba y que iba a depender de otras personas (Nada de eso sucedió). A tres años de mi amputación, me siento más dinámica y mi desenvolvimiento cotidiano cada vez más normal.

Avance Físico



En mi caso, la natación ha sido el deporte que me permitió conseguir de nuevo el equilibrio físico y mental, lo acompañe en algunos momentos con algo de ejercicios en el gimnasio y sumé las actividades en casa y las del trabajo, todo esto, me ayudó a tener una mente y un cuerpo fuerte, activo, equilibrado y atento de repente a pequeños tropiezos, evitando varias caídas.

En cuanto a mi muñón, se ha mantenido estable y sin atrofiarse. Mi pierna anatómica sufre un poquito de hinchazón en el tobillo y rodilla debido a las actividades diarias que no han disminuido, siguen siendo las mismas de antes de la amputación. Y es aquí cuando a veces siento un poco la preocupación, ya que aunque la prótesis ayuda en el balance del peso, aun así siempre la que lleva el mayor esfuerzo es la pierna

anatómica y mi temor es hacia un futuro, pues ya no soy una adolescente y llegará el momento en el que haya un desgaste o se reciente mi cuerpo, principalmente la pierna y cadera, por ello, es importante cuidar mucho nuestras partes anatómicas sanas, aunque por nuestras actividades según sean los casos, suele complicarse un poco.

Digamos, hay que dejar que nuestro cuerpo reaccione lo más que pueda, tratar de hacer lo más que podamos por nosotros mismos y con ello detectar hasta dónde podemos lograr ser independientes.

Al integrarnos a nuestra vida diaria, principalmente a lo laboral, pasa que nos llegamos a involucrar como cualquier otra persona, que éstas al vernos completos (con una prótesis), no comprenden que es una pieza artificial adaptada y que por lo tanto, nuestro esfuerzo es mucho mayor, no por ello, debemos sentirnos indefensos o pensar que no podemos hacer las cosas (sí que podemos), pero debería existir una media, un parámetro bien definido a las personas amputadas, que indiquen las actividades laborales y el horario que nos permita cuidar nuestra anatomía y nuestros componentes, ya que una prótesis no es nada barata y el pago es al contado lo que lo dificulta aún más, además de que en la mayoría de los casos, el gasto siempre corre por nuestra cuenta, lo cual resulta preocupante ya que nuestra prótesis en muchos amputados, es la que nos permite la adaptación en nuestro trabajo. El poder adquirirla para la gran mayoría, resulta un gran esfuerzo.

Avance en lo Protésico

No requerí de prótesis de prueba para aprender a dominarla y caminar con la definitiva, lo que generaría mucho más gasto.

En cuanto a la protetización, mucho leía sobre que debía usarse una prótesis con rodilla de prueba antes de la definitiva, entre otras cosas que se mencionaban y que me causaban inquietud, debido a los gastos que se generarían, complicando la adquisición de una mejor prótesis (*Hoy en día creo que se ha avanzado mucho en las técnicas de rehabilitación y en lo fácil que son las nuevas rodillas, lo que me hace pensar que hay ortesistas que se quedan en el pasado con tal de generar más gasto a las personas amputadas*). (Tema ortesistas que comentaré en otro escrito).

Con el apoyo de mí ortesista, decidimos iniciar con la prótesis y rodilla definitiva (mis primeros pasos fueron con la rodilla, pie, etc., que uso actualmente, o sea, la definitiva), lo único que fue cambiándose, fueron los sockets (encajes) y eso porque el muñón va perdiendo medidas debido a la inflamación producida por la cirugía de la amputación, siendo esto algo normal. La amputación fue en marzo y

para finales de octubre de ese mismo año (2012), yo ya estaba lista con la prótesis y alineación para volver a casa y seguir con mi vida.

El sistema de socket o encaje sugerido por mi entonces ortesista, fue el de Pin. La experiencia que he tenido con este sistema no ha sido del todo buena. Al principio y lógicamente careciendo de conocimiento y experiencia, sentía que me iba bastante bien, la sentía fácil de poner, de usar, la sentía cómoda y hubieron entonces detalles que no apreciaba.

Al ser una prótesis nueva que me permitía volver a caminar, todo va bien, pero al paso de los meses surgieron detalles que me incomodaban al caminar y que no comprendía el por qué; la sentía rara, en ocasiones inestable, mal acomodada, etc. En mi primer mantenimiento, el ortesista hizo cambié de tornillo (el que ayuda para que encaje el liner al socket). Después de los dos años, pude comprender que lo que sucedía, era que el sistema de Pin hace que haya rotación y que el socket o encaje se mueva de su lugar y eso es lo que ocasiona que moleste y que a cada momento la prótesis no esté en su lugar, dificultándose las actividades diarias y ocasionando en ocasiones impotencia.

Físicamente es importante estar bien, ya que ello nos permitirá dominar nuestra prótesis, realizar cualquier actividad, pero si nuestra prótesis no es la indicada o no está bien adaptada, puede ocasionar que no realicemos como deseamos algunas de nuestras actividades y que no haya avances. (Si la prótesis no está bien adaptada, causa dolor y muchas molestias).

En cuanto al sistema de Pin, siento ahora que no es el indicado ya que nunca estuve del todo bien, ahora he decidido cambiar al sistema de succión con un liner de cinco membranas o anillos de sellado, ello me permitirá conocer otras opciones y otras posibilidades y así saber si puedo aprovechar mejor mis componentes y lograr estar mejor más tiempo con la prótesis.

El tiempo del socket y del liner que ahora tengo, ha llegado a su fin y es por eso que al tener que hacer un nuevo gasto, quiero darme la oportunidad de probar otro sistema.

Componentes de mi prótesis y observaciones a dos años y seis meses:

-Socket sistema de Pin: Se rota, después de unos meses se comienzan a sentir los detalles y posteriormente se va gastando el tornillo, ya no sujeta y causa varias molestias. Posiblemente la rosca del liner también se va gastando y puede ocasionar se afloje y rote más.

-Pie que permite regular las diferentes medidas de tacones: La experiencia ha sido muy buena, hasta la fecha no tengo ninguna queja y se ve que aguantará varios años más.

-Rodilla hidráulica Mauch: No tengo ninguna queja de esta rodilla, me ha salido muy buena y lo que me hizo adquirirla, es porque es de las más duraderas, hay una pieza que se gasta y da la opción de cambiarla para seguir usando la misma rodilla, hasta este momento está como nueva, así que da para más años.

-Liner o Iceross de silicona transfemoral: Es un componente que me permitió mucha comodidad al usar el socket, mayormente evitó la sudoración, ocurriendo cuando era mucha la actividad física. El Iceross, me ayudó también a mantener bien amoldado el muñón y a no lastimarse. El único inconveniente que detecté, fue que el ortesista tomaba los moldes cubriendo el liner sólo con una media y encima el yeso, lo que hacía que se expusiera el material y se maltratase demasiado hasta irse aflojando y rompiéndose más rápido con el uso (Se volvió más frágil). Considero que si se hubiese tenido mayor cuidado en esos procesos (Etapa de hacer el molde para el socket), hubiese durado un poco más.

En cuanto al material es muy bueno. Hay diferentes tipos de liner o Iceross para diferentes tipos de sistemas de sockets y del muñón, ahora con el nuevo sistema por succión, se eligió el Iceross con cinco membranas o anillos.

Compartir sin lucrar

El compartir estas líneas, es de igual manera como todo lo que escribo, con el fin de aportar sobre lo que me ha tocado vivir como amputada y abrir un poco más ese panorama de lo que podemos llegar a lograr, compartir sin lucrar y con el único propósito de avanzar juntos y apoyarnos para estar cada vez mejor. Entre más experiencias dadas a conocer, más opciones para probar la que mejor nos acomode.

Experiencias hay muchas y sería muy bueno conocerlas todas. No a todos nos va igual con los componentes, no todas las amputaciones son iguales, pero todos queremos estar lo mejor que podamos estar.

Fuente: Aída Flores (socia de ANDADE en México).



Exención de pago en las autopistas a los vehículos de personas con movilidad reducida



El Comité Español de Representantes de Personas con Discapacidad (Cermi) ha planteado al Ministerio de Fomento que en la nueva Ley de Carreteras los vehículos de personas con movilidad reducida o a su servicio queden exentas de pago cuando hagan uso de las autopistas de peaje del Estado.

Esta propuesta ha sido formulada por el Cermi al texto del anteproyecto de Ley de Carreteras, cuyo informe fue conocido por el Consejo de Ministros el pasado viernes y que ha sido sometido a trámite de audiencia urgente antes de su aprobación como proyecto de ley para ser remitido al Parlamento.

El comité indica en una nota que la exención de peaje es una medida social que ya se aplica en países europeos como Alemania y Austria y que compensaría en parte el sobrecoste en que incurren estas personas y sus familias a la hora de afrontar sus desplazamientos, toda vez que dependen en gran medida del transporte particular, ante la falta de accesibilidad del general.

"Eximir del pago de peaje por este motivo social no supondría coste directo para las arcas públicas, pues esta singularidad podría preverse en las condiciones de los contratos de concesión de las autopistas, que negocian las empresas concesionarias y el Estado", agrega.



Además de la exención de peaje en autopistas del Estado, el Cermi ha propuesto que el nuevo texto legal prevea expresamente la accesibilidad universal de las áreas de servicio y de descanso, así como de los aparcamientos seguros de la red de carreteras del Estado.

Finalmente, el Cermi plantea también que en los estudios para la construcción o modificación sustancial de una carretera del Estado se incorpore necesariamente la realización de una auditoría previa de accesibilidad universal de la infraestructura.

FUENTE: <http://www.solidaridaddigital.es/SolidaridadDigital/Noticias/Nacional/DetalleNoticia.aspx?id=20025>

Estudiantes de arquitectura reciben formación en el diseño de entornos accesibles. En un curso organizado por Fundación ONCE y COAM



Medio centenar de estudiantes de arquitectura y arquitectos de Madrid han recibido formación en el diseño de entornos accesibles para todas las personas, en el marco del curso promovido por la Fundación ONCE y el Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid (COAM). El objetivo, según explicó a Servimedia Fefa Álvarez, directora adjunta de Accesibilidad Universal y Estrategia de las Empresas de Fundación ONCE, es animar e implicar a los futuros arquitectos y a quienes están ejerciendo su profesión en el diseño para todas las personas. Se trata de que los entornos, productos y servicios sean concebidos en origen de forma que puedan ser utilizados por todas las personas sin necesidad de adaptación ni diseño especializado.



El curso, que tendrá lugar en Madrid durante los meses de abril y mayo, está dirigido a colegiados del COAM, estudiantes de arquitectura y profesionales de carreras técnicas y responsables administrativos y técnicos. Está concebido con el objetivo de formar a estudiantes y técnicos involucrados en el diseño de entornos inclusivos.

Así, entre los contenidos del curso se incluyen temas como el diseño urbanístico para todas las personas; diagnóstico de accesibilidad en entornos construidos; diseño en espacios naturales; soluciones de accesibilidad en espacios culturales; sistemas de gestión en la accesibilidad; normativa de edificación, o la accesibilidad universal en el transporte, entre otros.

Durante la primera jornada, que ha tenido lugar este miércoles, también participaron representantes de distintas organizaciones de personas con discapacidad como fueron Apaym, ONCE, CNSE, Feaps y Fiapas, que contaron sus experiencias personales en materia de accesibilidad de edificios y espacios públicos. En el coloquio se pusieron de relieve diversas cuestiones, como la falta de uniformidad normativa en todo el territorio nacional, así como la ausencia del tratamiento de estas materias en las Escuelas de Arquitectura.

FUENTE: <http://www.solidaridaddigital.es/SolidaridadDigital/Noticias/Accesibilidad/DetalleNoticia.aspx?id=20010>

Confortel, una cadena de hoteles sin barreras gestionada y atendida por discapacitados



Antonio Palomo pasó más de siete meses en un hotel de Madrid, un lugar, asegura, que se convirtió en su "segunda casa" y donde se sintió acompañado y bien atendido por un equipo solvente de profesionales que solucionaban sus problemas y respondían a sus necesidades con prontitud, pese a tener muchos de ellos discapacidad, una condición que para este cliente no supuso ni supondrá nunca una reticencia.

El hotel en cuestión es el Confortel Suites Madrid, un centro especial de empleo (CEE), ya que el 75% de su plantilla tiene algún tipo de discapacidad, algo que no impide, como comenta José Ángel Preciados, director general de Confortel Hoteles, y constata Palomo, que el cliente reciba un buen servicio y un trato profesional.

"El trato fue perfecto", dice este cliente, un malagueño con discapacidad física que se mueve en silla de ruedas y que encontró en este hotel "una segunda casa" cuando se desplazó a Madrid a finales de 2013 para cursar un máster de Derecho Deportivo.

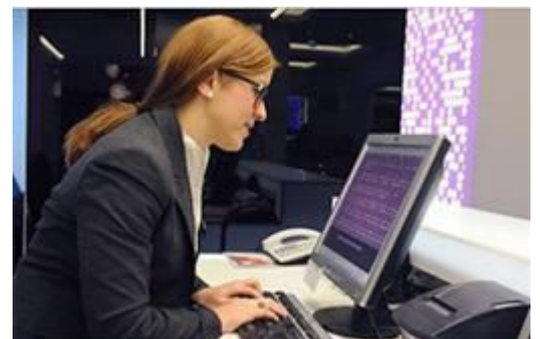
Según relata, su primera opción fue una residencia, pero tras pasar un mes en ella, no encontró la comodidad que sí le dieron en este hotel, donde recibió, insiste, un "trato perfecto".

Y lo recibió, señala Preciados, porque en la plantilla lo que prima es la "profesionalidad" de los empleados, que forman un "equipo espectacular" y cuyo trabajo reconoce y valora el cliente, pero también la empresa y los proveedores.

TRABAJO CON RECOMPENSA

Precisamente por este trabajo, la empresa ha recibido el Premio Popular de los prestigiosos 'Tourism for Tomorrow Awards', que reconocen las mejores prácticas en sostenibilidad de compañías y destinos turísticos a nivel mundial.

Confortel Hoteles, que se ha alzado con el galardón por su compromiso con la accesibilidad universal y la inclusión laboral de las personas



con discapacidad, ha sido la única compañía española finalista en estos premios mundiales de turismo, otorgados por el World Travel & Tourism Council (WTTC).

Pero el Confortel Suites Madrid no es el único centro especial de empleo de la cadena (con más de una veintena de hoteles por toda España), que cuenta con otro en Valencia, también desde 2014, donde el porcentaje de trabajadores con discapacidad ronda el 95%.

Para que una empresa se considere centro especial de empleo, al menos el 70% de sus trabajadores han de tener algún tipo de discapacidad, algo que estos hoteles cumplen, como dice su director general, "con creces".

Como la experiencia es "espectacular" y el resultado "muy gratificante", en palabras del director general de la cadena, el reto es conseguir que más hoteles sean centros especiales de empleo, algo que lograrán, con toda probabilidad, con el que acaban de incorporar en Bilbao.

"UNA AVENTURA MUY GRATIFICANTE"

Que un hotel sea un centro especial de empleo "es un reto, un desafío, una aventura, pero una aventura muy gratificante, porque los resultados y la respuesta de la plantilla y del cliente son espectaculares", insiste Preciados, quien cuenta que sus hoteles tienen trabajadores con discapacidad en todas las líneas funcionales, es decir, en recepción, habitaciones, cocina, comercial...

Precisamente en recepción del Confortel Suites Madrid trabaja desde finales del año pasado Rocío, una joven con discapacidad visual que como sus compañeros de área desempeña tareas de atención al cliente durante su entrada, estancia y salida, además de desarrollar trabajos de recepción de llamadas y gestión de reservas.

Asegura que este puesto le gusta y que, pese a tener alguna dificultad por su discapacidad visual, se encuentra bien en él. "Me gusta mucho, estoy muy contenta y me siento muy cómoda", declara esta sevillana de 24 años recién titulada en Turismo.

No obstante, aclara que en su puesto dispone de todas las adaptaciones necesarias para desempeñar con más comodidad su trabajo, como pantalla grande de ordenador y programa informático de ampliación de caracteres.

A pesar de ello, hay veces que le llegan documentos en papel con letra muy pequeña. En estos casos recurre al compañerismo y pide ayuda a alguien. En el departamento hay otro chico con discapacidad visual, una compañera sorda de un oído y otra persona con movilidad reducida.

"Como el ambiente es muy bueno, si hay que llevar maletas y le corresponde a la compañera que tiene dificultades de movilidad, lo hago yo. Ella, en otras ocasiones, me ayuda a leer textos con letra muy pequeña", cuenta.

Explica que a la hora de buscar trabajo no se cerró puertas, si bien reconoce que sabía que en la cadena de los Confortel "iba a ser más fácil" encontrarlo.

Más fácil porque, en efecto, la marca, que pronto cambiará de nombre para llamarse Ilunion Hotels, tiene como seña de identidad integrar a personas con discapacidad, entre otras responsabilidades sociales corporativas, y considera que esa política es "una fortaleza", ya que ningún competidor se atreve a asumirla, aunque también piensa que es "una debilidad para la sociedad".

Sea como fuere, el director general de la cadena, que lleva al frente del barco ya once años, considera que la competencia les ve "con simpatía y con mucho respeto", porque, al igual que clientes y proveedores, valora su apuesta y su trabajo.

Confortel Hoteles, que a partir del próximo mes de mayo será Ilunion Hotels, es, en palabras de su director general, una compañía media "que como todas lo ha pasado muy mal en los últimos años", pero que afronta el futuro con optimismo y con una estrategia de cambio de marca apoyada en la sostenibilidad integral en la que la accesibilidad, integración, eficiencia energética y respeto al medio ambiente son pilares fundamentales del proyecto.

FUENTE: <http://www.servimedia.es/Noticias/Detalle.aspx?n=444716&s=23>



ottobock.

Las víctimas de tráfico, la discapacidad y las aseguradoras apoyan el baremo



EL PROYECTO DE LEY DEL GOBIERNO RECOGE EL CONSENSO EXISTENTE EN LA SOCIEDAD CIVIL. La reforma permite adecuar el sistema de valoración de lesiones a la realidad social, económica y sanitaria

Las principales asociaciones de víctimas de tráfico, la plataforma representativa de la discapacidad y las entidades aseguradoras dan la bienvenida al Proyecto de Ley para la reforma del sistema de valoración de los daños y perjuicios causados a las personas en accidentes de circulación, también conocido como baremo de autos, que ha puesto el Gobierno en marcha en el Consejo de Ministros.

Esta norma permitirá mejorar y adecuar a la realidad social, económica y sanitaria española el sistema por el cual se establecen las indemnizaciones que perciben las personas que se ven implicadas en accidentes de tráfico.



El baremo que ha presentado el Gobierno llega tras cuatro años de trabajos preparatorios

por parte de una Comisión Independiente de Expertos que reúne a diversos interlocutores de la sociedad civil. Representantes de las víctimas de accidentes de tráfico, del sector de la discapacidad, el mundo académico, la Administración, la Judicatura, la Fiscalía, la Abogacía y las aseguradoras presentaron el pasado año al Ejecutivo una propuesta conjunta de baremo de automóviles.

Las víctimas de accidentes de tráfico, la discapacidad organizada y las aseguradoras han alcanzado un alto nivel de consenso y valoran como muy positivo que el Gobierno aborde la puesta al día el baremo en las líneas de consenso propuestas. La actualización del sistema de valoración de daños personales vendrá acompañada de importantes mejoras. La más destacada es que aumentarán significativamente las cuantías indemnizatorias que percibirán los

grandes lesionados y los familiares de los fallecidos en accidentes de circulación. El baremo propuesto por el Gobierno contempla la introducción de nuevos conceptos indemnizatorios como son el gasto médico futuro de las víctimas y el lucro cesante. Asimismo, la reforma permitirá que el sistema de valoración se adapte mejor a la realidad de las familias del país.

Finalmente, hay que destacar como otro factor positivo que, con su puesta al día, se busca que el baremo permita seguir resolviendo la inmensa mayoría de los siniestros de forma amistosa, como hasta la fecha, y que evite la litigiosidad entre las partes involucradas en un siniestro.

FUENTE: <http://semanal.cermi.es/noticia/victimas-trafico-discapacidad-aseguradoras-apoyan-baremo.aspx>

AOE

Avda. Medina del Campo, 19
Tel. y Fax 983 23 36 08
Tel. 983 01 36 33
47014 VALLADOLID
gerencia@ortopediavidal.es
www.ortopediaarturoeyries.com
facebook

HORARIO:
DE 9:00 a 14:00 horas
DE 16:30 a 20:00 horas
SABADOS CERRADO

ORTOPEDIA ARTURO EYRIES, S.L.
(FRENTE AL AMBULATORIO)

Nuevo enfoque en la protetización en la ortopedia
ARTURO EYRIES

- Valoración y confección de encajes de prueba gratuita (según casos)
- Prueba gratuita de componentes protésicos (pies y rodilla) de los mejores fabricantes de prótesis: Otto Bock, Medi, Ossür, Endolite, etc.
- Alquiler de material
- Fabricación a medida de plantillas y aparatos
- Arreglo de sillas eléctricas
- Ayudas técnicas

Cermi aplaude las medidas del Gobierno para autónomos con discapacidad



El Comité Español de Representantes de Personas con Discapacidad (Cermi) considera "positivas" las nuevas medidas para la inclusión laboral en favor de los trabajadores autónomos con discapacidad anunciadas este viernes por el Gobierno a propuesta del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

El Consejo de Ministros recibió este viernes un informe sobre el anteproyecto de Ley de Medidas de Fomento del Trabajo Autónomo y la Economía Social, el cual contiene previsiones favorables a los trabajadores autónomos con discapacidad, que mejoran el marco de apoyos existente.

Así, se amplía la tarifa plana para autónomos de especial protección, consistente en una cuantía de 50 euros durante los 12 primeros meses y luego un 50% de reducción en las cotizaciones sociales en los cinco años siguientes, a las personas con discapacidad de cualquier edad.



Además, como apoyo de tipo social, a los autónomos económicamente dependientes se les permitirá contratar por motivos de conciliación entre la vida laboral y personal, incluido el supuesto de cuidado y atención a personas con algún tipo de discapacidad con grado igual o superior al 33%.

Estas medidas "responden a demandas del movimiento de la discapacidad representado por el Cermi asumidas por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social", afirma el comité en una nota.

La Confederación Empresarial Española de la Economía Social (Cepes) considera que las propuestas aprobadas este viernes en Consejo de Ministros significan una apuesta positiva hacia las empresas de la Economía Social.

"Todo lo que pueda incidir en una mejora de las empresas de la Economía Social siempre es valorado positivamente por Cepes. Algunas de las medidas anunciadas son reivindicaciones del sector para mejorar la creación de empresas y empleo en la Economía Social", afirmó el presidente de esta confederación, Juan Antonio Pedreño. "Es muy importante que también se haya reconocido a algunas empresas de la Economía social como entidades prestadoras de servicios de

interés económico general, dado que demuestran día a día como la actividad empresarial, la solidaridad y la cohesión social son criterios compatibles", añadió.

Asimismo, el presidente de Cepes destacó que "es un acierto que se ordenen y sistematicen todos los incentivos hacia la Economía Social en un mismo texto legislativo, ya que otorgará mayor transparencia y seguridad jurídica".

Creación de empleo

Para Cepes, la reforma y la flexibilidad que se aplicará a la capitalización del desempleo, así como la ampliación a todas las edades de las bonificaciones para la incorporación de desempleados como socios trabajadores o de trabajo a las entidades de la Economía Social, va a contribuir a favorecer no sólo el emprendimiento colectivo bajo fórmulas de Economía Social, sino que permitirá incrementar el empleo.

Algunas de las medidas tienen como objetivo construir una sociedad inclusiva, donde todos los colectivos puedan acceder al mercado laboral. El presidente de Cepes recuerda que "los Centros Especiales de Empleo, las Empresas de Inserción y las Cooperativas de Iniciativa Social son empresas de la Economía Social que tienen como objetivo la inserción socio laboral de las personas en situación de exclusión social. Gracias a este tipo de entidades, más de 100.000 personas de este país con alguna dificultad acceden al mercado laboral, por lo que las medidas anunciadas incrementarán aún más las cifras de empleo de estos colectivos".

Pedreño resaltó positivamente los nuevos mecanismos que se han anunciado para dar una segunda oportunidad a todos los emprendedores que, por el motivo que sea, no han tenido suerte en su proyecto, y afirmó que "es un gran acierto esta medida, ya que incentivará a los emprendedores a volver a intentarlo. Nos acercamos mucho más a las prácticas de otros países donde a los emprendedores se les premia y se les cuida siempre, vayan bien las cosas o no".

Sociedades laborales

Por último, el presidente de la patronal de la Economía Social consideró "muy acertada la reforma de la Ley de Sociedades Laborales para adaptarla a la nueva realidad económica", al tiempo que se mostró expectante ante la posible inclusión de la empresa participada en el marco de la Economía Social, tal y como se refleja en el anteproyecto que se ha presentado en el Consejo de Ministros.

"Entendemos que hay muchos matices a analizar para determinar si este modelo de empresa cumple los principios y requisitos que regula la Ley 5/2011, de Economía Social", indicó.

Cepes analizará con detalle todas estas propuestas y colaborará activamente con el Gobierno y con todas las fuerzas políticas durante la tramitación parlamentaria de todos los textos legislativos afectados.

Pedreño puntualizó que "nos dirigimos hacia otra economía, más solidaria, más transparente, más social y más comprometida. Valores demandados por la sociedad y a los que las empresas de la Economía Social dan respuesta".

Muchas de estas medidas fueron presentadas por la vicepresidenta del Gobierno, Soraya Sáenz de Santamaría, en la Asamblea General de Cepes, celebrada el pasado 14 de abril en Madrid, quien apuntó que "es el momento de la Economía Social" y destacó que "representa un modelo empresarial clave para generar empleo estable y de calidad, así como cohesión social".

FUENTE: http://noticias.lainformacion.com/educacion/estudiantes/estudiantes-de-arquitectura-reciben-formacion-en-el-diseno-de-entornos-accesibles-para-todas-las-personas_ALRpz91n3nfJnaDAh2p9a6/



// Iton

Llega a Navarra para implantar nuevas técnicas ortoprotésicas y últimas tecnologías en prótesis y ortesis.

Rehabilitación de pacientes

ITOH, como complemento al proceso de fabricación y colocación de las prótesis a pacientes amputados, y gracias a los cursos realizados por nuestro técnico oroprotésico, Mikel Arrizabalaga Larumbe, podemos asegurar a nuestros pacientes el máximo rendimiento y aprovechamiento de las mismas, mediante la asistencia a unas sesiones de enseñanza y práctica de su uso. Contando para ello con adecuadas instalaciones para la rehabilitación de amputados.

■ Dirección

Travesía Vuelta del Castillo, 1 bajo
31001 Pamplona (Navarra)

Tel.: 948 19 89 71

Fax: 948 25 85 77

Email: iton@iton.es

■ GPS

42° 48' 42" N

1° 39' 16" W

- Estudiamos su caso individualmente.
- Fabricamos prótesis y ortesis a medida.
- Le damos el soporte necesario, como centro de rehabilitación de amputados.
- Disponemos de todo tipo de ortopedia, ayudas a la movilidad y el descanso.



// Prótesis

ITOH desarrolla soluciones de vanguardia en prótesis, para que volver a andar con naturalidad y realizar todo tipo de actividades, incluso las más exigentes, sea una realidad, para aquellas personas que hayan sufrido la amputación de un miembro.



Clases de Incapacidad Laboral

Incapacidad, su definición quiere decir que en ese momento, una persona no es capaz de realizar las tareas que tiene o tenía en su puesto de trabajo, por eso existen diferentes tipos de incapacidad que define la Seguridad Social, siempre y cuando se cumpla una serie de requisitos exigidos, pasamos a detallarlas brevemente:

Incapacidad Temporal (sus siglas son IT)

Esta situación se da cuando una persona se ha dado de baja por una enfermedad, que puede ser puntual, por enfermedad común o accidente no laboral, el médico está obligado a dar unos partes de confirmación al enfermo, hasta su recuperación y posterior vuelta a su trabajo. También se contempla en este caso, la baja por accidente de trabajo o enfermedad profesional.

En el caso de enfermedad común, al trabajador se le exige que tenga 180 días cotizados a la Seguridad Social en los cinco años previos.

La duración de la incapacidad temporal se puede prolongar hasta los 365 días, momento este, en que se puede estudiar y valorar la posibilidad de que la incapacidad se convierta en permanente, el encargado de dictaminar si procede el cambio a la permanente es el Instituto Nacional de la Seguridad Social (Su siglas son INSS).

Para las siguientes incapacidades permanentes que vamos a describir a continuación, queremos informaros que todas ellas pueden ser revisables y pueden cambiar el grado de incapacidad dependiendo de lo que se haya valorado en esa revisión.

Incapacidad Permanente (sus siglas son IP)

Tras una revisión de la enfermedad que ha llevado a la Incapacidad Temporal a esta persona durante esos 365 días, y siempre sí la Seguridad Social considera y valora que se continúe con un tratamiento y en un principio sin posibilidades de mejora, se puede pasar a la situación de Incapacidad Permanente, en este caso se pueden dar diferentes posibilidades de incapacidad que a continuación detallamos:

- **Incapacidad Permanente Parcial (siglas IPP).** Esto ocurre cuando la enfermedad que le ha llevado a continuar en situación de incapacidad, le ha producido una disminución de un 33% de su rendimiento en sus tareas profesionales.
- **Incapacidad Permanente Total (siglas IPT).** Esta situación, indica que el trabajador no puede realizar las tareas que venía realizando en su trabajo habitual, pero esto no quita que pueda hacer otra clase de trabajos distintos al que venía haciendo.
- **Incapacidad Permanente Absoluta (siglas IPA).** Esta incapacidad inhabilita a la persona que así ha sido valorada para toda las profesiones.
- **Gran Invalidez (siglas GI).** En el caso de que el trabajador haya llegado a esta situación de gran invalidez y que necesite un cuidador para sus tareas diarias, se le añade una ayuda económica.
- **Lesiones permanentes no invalidantes.** Se llaman así a las lesiones derivadas de un trabajo, por enfermedad profesional o accidente, son secuelas que físicamente disminuyen la capacidad del trabajador sin que por ello tengan la condición de una incapacidad permanente.

Fuente: http://www.discapnet.es/Castellano/areastematicas/derechos/Tusderechosafondo/Paginas/Clases_Incapacidad_Laboral.aspx



Orto Sur, S.A. PRÓTESIS DE MIEMBRO INFERIOR

Equilibrio entre tradición y nuevas tecnologías:
Diseño de encajes asistido por ordenador
(CANFIT PLUS)

Delegaciones

Madrid

915 742 684

917 954 871

Ciudad Real

926 251 746

Cáceres

927 221 134

Toledo

925 210 818

Talavera

925 826 678

Pontevedra

986 864 571

Certificados en rodillas
de última generación

*Equipo de profesionales
especializados y con experiencia
en el ámbito de la prótesis y la rehabilitación
comprometido en restaurar la funcionalidad
y la calidad de vida de nuestros clientes*

PRÓTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

Entrenamiento con Terapia Ocupacional

Central de fabricación:

C/Morse, 45 (Polígono Industrial San Marcos)

28906 Getafe, MADRID

Tfn. 916 838 880

ortosur@ortosur.net

www.ortosur.net



Orto
Sur, S.A.

La Once pone la discapacidad en la agenda del Turismo Mundial



La Fundación Once ha participado en la 15ª Cumbre Mundial del Consejo Superior de Viajes y Turismo, “The Global Summit”, y en ella, Alberto Durán, vicepresidente ejecutivo de la Fundación y presidente de Ilunion, ha destacado que “los mejores destinos turísticos del mundo tienen que estar pensados para todos”.

Durán ha puesto de relieve la importancia económica que tienen para el sector turístico no sólo quienes componen el colectivo de personas con discapacidad, sino también aquellos con algún tipo de limitación funcional debido al aumento de la esperanza de vida.

En este sentido, ha explicado que “son personas que no viajan solas, sino que en muchos casos van acompañados por sus familias. Además, por sus condiciones sociales muchas de ellas realizan sus viajes fuera de las estaciones vacacionales”.



Desde Fundación

Once “tratamos de promover las mejores condiciones de vida” para las personas con discapacidad e impulsamos el diseño para todos “porque la accesibilidad es parte de la calidad”, necesaria para atraer a nuevos visitantes, ha recalcado.

Por otra parte, también ha manifestado la importancia de la colaboración público privada, que permitirá que los destinos “no sean buenos sino excelentes”. Es necesario que cada uno aporte sus conocimientos y, en este sentido, Fundación Once “aporta su experiencia para que los espacios estén pensados para todos”.

Fuente: http://consalud.es/empresas/see_empresas.php?id=17402

El Headmouse llega al Parlamento brasileño

Un software de acceso libre y gratuito que permite a personas con problemas de movilidad controlar el ratón del ordenador a través de gestos faciales y movimientos de cabeza.

Mara Gabrielli, diputada federal de la Cámara de diputados de Brasil y tetrapléjica a raíz de un accidente de tráfico, ha participado en las **votaciones secretas del Plenário Ulysses Guimarães** y otras comisiones **gracias al ratón virtual HeadMouse**, diseñado por el Grupo de Robótica de la Universitat de Lleida (UdL) **enmarcado en la Cátedra de Investigación en Tecnologías Accesibles** que mantenemos con la Fundación Adecco.



Este sistema de votaciones electrónico de la cámara brasileña se ha pensado para que no se pueda ver la decisión de cada diputado, que **pulsa botones ocultos a la vista**. Un **panel lateral** informa de que se ha emitido el voto, sin indicar su signo. Además, el centro de informática del Parlamento y el Senado dispone de sistemas de seguridad biométrica para autenticar electrónicamente a la persona. En el caso de Gabrielli, el HeadMouse le permite participar en sesiones plenarias y efectuar la acción de voto mediante un ordenador y una webcam realizando pequeños movimientos de la cabeza.

El centro de informática de la Cámara de diputados de Brasil, interesado en ampliar su colaboración con nuestra Cátedra, eligió el sistema desarrollado por el grupo de robótica dirigido por Jordi Palacín por su velocidad, fiabilidad y facilidad de uso. El HeadMouse tiene una ventaja respecto a otros mecanismos de control del ratón en la pantalla de un ordenador: además de mover el cursor, permite hacer un clic de forma muy sencilla mediante un gesto facial rápido, normalmente

la apertura de la boca, "lo que en la práctica casi imposibilita que se pueda adivinar lo que ha votado la diputada aunque estemos observando su pantalla a corta distancia", explica Palacín.

Éxito mundial

El HeadMouse junto con el VirtualKeyboard, el ratón virtual desarrollado también en la Cátedra Indra-Fundación Adecco de la UdL, ha superado la cifra de **400.000 descargas procedentes de 95 países de los cinco continentes**. Ambas se pueden descargar de forma libre y gratuita **desde nuestra web de Tecnologías Accesibles o desde la de la de Universidad de Lleida**, y su uso conjunto permite que personas con movilidad reducida puedan utilizar estos dispositivos para manejar un ordenador.

HeadMouse puede ser utilizado por cualquier usuario, ya que no tiene definida ninguna lengua de aplicación y consta de un manual de ayuda en castellano e inglés. En cuanto a **VirtualKeyboard** ofrece tres diccionarios que incorporan las palabras más usuales del castellano, inglés y portugués. Además, cuenta con un sistema de aprendizaje automático que le permite ampliar su base de palabras y crear nuevos diccionarios, al ser compatible con las simbologías y caracteres de más de 20 idiomas.

Como parte de nuestra Responsabilidad Corporativa, llevamos más de 10 años desarrollando soluciones y servicios innovadores para facilitar el acceso a la tecnología y la integración social y laboral de las personas con discapacidad. Hemos creado 14 Cátedras de Investigación en Tecnologías Accesibles en España, Argentina, México y Brasil, en colaboración con distintas universidades, asociaciones y fundaciones, como la Fundación Adecco, y hemos desarrollado más de 40 proyectos de I+D+i en este ámbito.

Fuente: Independiente.



Fabrican rodilla mecánica que se acopla perfectamente a cualquier prótesis

EL UNIVERSAL

El dispositivo fue desarrollado por ingenieros de la Universidad Simón Bolívar.

Simula casi a la perfección los movimientos de una rodilla sana, además de tener un bajo costo y ser adaptable a cualquier dispositivo comercial. Se trata de una prótesis diseñada por un grupo de ingenieros de la Universidad Simón Bolívar (USB), liderados por Carmen Muller-Karger y Rafael Torrealba, además de Belkys Amador de la Universidad Nacional Experimental del Táchira.



"La idea fue concebida para ofrecerle atención médica a los pacientes amputados de piernas", explicó Muller-Karger, quien agregó que desde hace cinco años ella y su equipo trabajan para brindarles a las personas amputadas una solución accesible, segura y verdaderamente funcional. Para lograrlo, establecieron que el

mecanismo de la prótesis debía parecerse al de una rodilla sana, los materiales utilizados ser resistentes a la corrosión y la oxidación, además de estar disponibles en el país.

Es así como surge la prótesis mecánica policéntrica, un mecanismo que está compuesto por cuatro barras, un centro de rotación y una unidad de extensión, todos hechos de aluminio. "Este dispositivo ofrece al paciente seguridad en el apoyo, ya que permite movimientos de rotación y traslación durante la flexo-extensión, tal como lo hace una rodilla sana", explicó Muller-Karger.

Para lograr la reproducción del movimiento de la rótula, los investigadores recurrieron a un algoritmo genético, sistema computacional en el que se establecieron restricciones como el ancho y alto, el desplazamiento, rotación y la trayectoria que el mecanismo debía seguir.

Posteriormente, en material plástico se llevó a cabo la impresión del modelo con tecnología 3D. A partir de él se realizaron pruebas de funcionamiento y una vez demostrada su efectividad, se procedió a fabricar el modelo final mediante un software que se encargó de convertir la versión digital en física.

La prótesis cuenta con más de veinte piezas que fueron fabricadas de forma individual para luego proceder con el ensamblaje manual.

"Una de las bondades del dispositivo es que es adaptable a cualquier prótesis comercial existente, por lo que las personas sólo deben comprar la rodilla y adaptársela a su aparato", expresó la docente universitaria.

El dispositivo fue sometido a pruebas en el Centro de Análisis de Movimiento de la Universidad Simón Bolívar CAM-USB y se determinó que su desempeño resultó superior al de otras prótesis mecánicas de marcas comerciales.

Muller-Karger comenta que para que este mecanismo salga al mercado sólo falta medir su durabilidad en el tiempo; una vez hecho esto, procederán a certificar los productos para iniciar su comercialización. Este proyecto contó con la asesoría del ortoprotesista Fernando Carvahlo y algunos de sus pacientes quienes de forma voluntaria participaron en las distintas pruebas realizadas durante el desarrollo de la prótesis.

Fuente: <http://www.eluniversal.com/vida/150420/fabrican-en-el-pais-rodilla-mecanica-que-se-acopla-perfectamente-a-cua>

La selección española de goalball prepara en Lituania su gran cita de la temporada



La selección española masculina de goalball disputa este fin de semana el torneo internacional amistoso "Vytautas the Great Lions Cup", una de las últimas pruebas antes de los Juegos Mundiales IBSA de Corea en mayo, y que servirán de clasificación para los Paralímpicos de Río 2016. Este torneo, que tendrá lugar en Vilnius (capital de Lituania) del 24 al 26 de abril, es un clásico del calendario internacional y, aunque el combinado nacional no ha acudido en demasiadas ocasiones, puede presumir de haber sido subcampeón en la edición de 2011. La selección nacional acudirá con los mismos jugadores que consiguieron la medalla de plata en el último Campeonato de Europa de Turquía 2013, y que también disputaron el Mundial de Finlandia 2014: Jesús Santana y Román Martínez (Aragón), Javier Serrato (Sevilla), Félix Vargas (Barcelona) y José Daniel Fernández (Chamartín).



En la capital lituana, los españoles se encontrarán con grandes rivales como Finlandia (subcampeón del mundo), Estados Unidos (bronce mundial) y el conjunto anfitrión, que tendrá dos equipos. Además estarán presentes dos conjuntos emergentes como son Alemania y Argelia. El formato del torneo es una liga a una vuelta, con cruces

eliminatórios de semifinales y finales. Para el director técnico de goalball de la Federación Española de Deportes para Ciegos, Paco Monreal, "aunque este va a ser nuestro único torneo de preparación para la cita coreana, los jugadores saben que hay que aprovechar al máximo esta oportunidad, y eso hace que confíe en que el nivel de juego que demostremos sea alto. Además, los rivales son de los que nos harán dar la verdadera medida de nuestras posibilidades". Por último, el goalball es un deporte paralímpico específico para personas con discapacidad visual. En él participan dos equipos de tres jugadores cada uno. Se basa en el sentido auditivo para detectar la trayectoria de la pelota en juego –que lleva cascabeles en su interior- y requiere, además, una gran capacidad espacial para saber estar situado en cada momento en el lugar más apropiado, con el objetivo de interceptar o lanzar la pelota.

Fuente: http://www.famma.org/index.php?option=com_content&view=article&id=14221:la-seleccion-espanola-de-goalball-prepara-en-lituania-su-gran-cita-de-la-temporada&catid=60:general&Itemid=152

Fernando Riaño, Presidente de la Junta Directiva de Forética



“Las empresas deberían interiorizar una perspectiva integral de la discapacidad”

Para Fernando Riaño es un privilegio, además de un honor, trabajar con el equipo de personas y profesionales “excepcionales” de Forética, la plataforma y ‘think tank’ de “más prestigio de nuestro país y reconocida internacionalmente”, y de cuya Junta Directiva es presidente. Además, Riaño es director corporativo de RSC, Comunicación y Marketing de ILUNION y asegura que como persona con discapacidad le satisface poder dar visibilidad a este sector de la sociedad, así como aportar a este su conocimiento y experiencia en las entidades relacionadas con la discapacidad.

La responsabilidad social en relación con las personas con discapacidad en nuestro país, ¿va por buen camino?



Podemos decir que la responsabilidad social en relación con las personas con discapacidad sigue una evolución similar a la Responsabilidad Social Empresarial (RSE) en general. Son, principalmente, las grandes empresas las que han demostrado un mayor compromiso, mientras que el reto está en cómo involucrar a las Pymes. Para el sector de la discapacidad, esto es muy importante puesto que son estas empresas las que generan la mayor parte del empleo en nuestro país. Por otro lado, las acciones que desarrollan las empresas son la contratación directa de personas con discapacidad, que suelen acompañarse de acciones de sensibilización y formación sobre el colectivo. También es importante la contratación de centros especiales (contribuyendo a la creación y mantenimiento de los puestos de trabajo de estas entidades) y el desarrollo de acciones de accesibilidad (a los puestos y centros de trabajo, a las instalaciones comerciales, diseño para todos de productos y servicios, páginas web, apps, etc). También se aportan fondos a proyectos de las

asociaciones, y actividades de voluntariado, muy apreciadas tanto por los trabajadores como por las entidades beneficiarias. En este aspecto, me gustaría destacar el caso de 'Bequal' (www.bequal.es), un proyecto pionero e innovador, liderado desde España y por entidades del mundo de la discapacidad, que pone en valor aquellas organizaciones socialmente responsables con la discapacidad a través de una reconocimiento. Forética también forma parte del patronado de la Fundación Bequal. Un proyecto y un proceso que, sin duda, puede mejorar el desempeño de organizaciones públicas y privadas.

¿Cómo se puede mejorar la RSE-D?

Por un lado, hace falta que las entidades de la discapacidad realicemos una labor proactiva y continua de divulgación de las herramientas, servicios y acompañamiento que ponemos a disposición de las empresas para ayudarles a desarrollar actuaciones concretas y que seamos capaces de dar una respuesta ágil e integral a sus necesidades. Por otro lado, las empresas deberían interiorizar una perspectiva integral de la discapacidad que les haga plantearse en su toma de decisiones si sus actividades pueden vulnerar a las personas con discapacidad al verse limitadas en el acceso a los productos y servicios que ponen a disposición de sus clientes, en la captación de talento, etc.

Esto puede materializarse por ejemplo introduciendo en el código ético o de conducta de las organizaciones el principio de no discriminación e igualdad de oportunidades, designando un responsable de las actuaciones relacionadas con este grupo de interés e incorporando a las entidades representativas en los procesos de diálogo con stakeholders. Un plan de trabajo con sus correspondientes objetivos e indicadores marca una hoja de ruta para ponerse a trabajar y permite analizar los avances que la empresa va consiguiendo.

¿Piensa que la Administración Pública asume la parte de responsabilidad social en discapacidad que le corresponde?

El potencial de la administración para fomentar la inclusión de las personas con discapacidad en la sociedad es enorme, además de ser no sólo una responsabilidad sino una obligación, puesto que su primer deber es ofrecer unos servicios públicos de calidad a todos los ciudadanos sin distinciones, y garantizar el cumplimiento de la legalidad vigente. Y en cuanto a leyes en materia de discapacidad, España goza de un cuerpo normativo muy avanzado. No obstante, también somos conscientes de las rigideces y mecanismos que constriñen su gestión. Centrándonos en temas de RSE, son varios los ámbitos en los que la administración puede hacer una gran labor a favor de las personas con discapacidad: la reserva de empleo público para personas con discapacidad y la

compra pública responsable son las principales palancas. Son muchas las administraciones que han apostado por incluir cláusulas sociales o hacer reserva de contratos para centros especiales de empleo, recientemente en Castilla y León o La Rioja pero antes otros como Cataluña, Navarra, Extremadura...

Pero, sin duda, para conseguir un cambio en la administración también hay que actuar desde dentro empezando por difundir entre el personal de las administraciones y, en especial, entre las categorías directivas que la función pública puede y debe desempeñarse de forma responsable y sostenible, abierta y alineada con las tendencias que marca el sector privado y colaborando activamente con las empresas. En materia de discapacidad, al igual que en las empresas, es fundamental la sensibilización y la formación. Los programas curriculares para el acceso a la función pública deben recoger contenidos específicos sobre RSE, sostenibilidad, discapacidad, y los diferentes cuerpos de especialistas, formarse y conocer buenas prácticas, participar en foros que les permita introducir en su gestión las herramientas que les permitan desarrollar actuaciones responsables.

¿Cómo está afectando la crisis a la RSE?

La crisis ha sido la prueba de fuego para las políticas de RSE de las empresas y organizaciones. Aquéllas que tenían una aproximación basada únicamente en el marketing de acciones más ligadas a la mejora del entorno social de manera puntual y poco estratégica han quedado relegadas en favor de las entidades que han integrado los criterios socialmente responsables en su negocio de manera transversal y continuada. Según los datos del Informe Forética 2015, se aprecia también una mayor concienciación de los clientes. Un dato destacable es que “seis de cada diez consumidores afirma que ante dos productos de similares características compraría siempre el más responsable aunque fuera más caro”. Además, por primera vez desde 2008, crecen hasta un 36,2% los consumidores que incluyen criterios sociales, ambientales y éticos al decidir qué productos y a qué empresas comprar.

¿Cuál es hoy en día la razón de ser de Forética y sus principales líneas de actuación?

Forética tiene como misión fomentar la integración de los aspectos sociales, ambientales y de buen gobierno en la estrategia y gestión de empresas y organizaciones. Su visión como organización es maximizar la contribución positiva de empresas y organizaciones para alcanzar un futuro sostenible. Las principales líneas de actuación recogidas en el Plan Estratégico 2015-2017, recientemente aprobado, consisten en: generar valor al socio; desarrollar proyectos y servicios

basados en las tendencias más destacadas en el mundo de la responsabilidad corporativa en general; aspectos sociales, ambientales y de buen gobierno, tener una presencia internacional sólida, enfocada en temáticas y espacios clave; ser un foro relevante, reconocido e influyente; y ser un partner de confianza trabajando de manera fiable e íntegra.

¿Qué actividades realiza Forética para favorecer el conocimiento y la gestión socialmente responsable? ¿Cuáles están desarrollando para este año?



Cada programa de Forética responde a necesidades específicas de RSE y sostenibilidad. Como sabéis, tratamos de maximizar el impacto positivo de nuestras empresas y organizaciones en su entorno social y ambiental. Para ello, tenemos que conocer y transmitir las tendencias internacionales más destacadas y estar en los principales foros de decisión. Forética en

2015 está trabajando en nuevos proyectos como el lanzamiento de la CSR Academy (su espacio de formación e investigación), un programa específico para incrementar el conocimiento sobre prácticas de transparencia y buen gobierno o el desarrollo del Consejo Empresarial Español para el Desarrollo Sostenible. También será muy relevante la nueva versión de la 'Norma SGE 21' y su desarrollo en Latinoamérica. Junto a ello mantendremos nuestra apuesta por los aspectos sociales (con la semana internacional de voluntariado corporativo Give & Gain Day en mayo o el programa Engage). También seguiremos la campaña actual de 'Enterprise 2020' en colaboración con gobiernos de ocho Comunidades Autónomas, el Ministerio de Empleo, tres ayuntamientos y la Oficina Española de Cambio Climático. No dejaremos tampoco nuestra parte internacional y seguirá el desarrollo de los CSR Innolabs con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) teniendo como foco los Objetivos de Desarrollo Sostenible que se lanzan a finales de este año o la discusión de la nueva Estrategia Europea de RSE con el apoyo de CSR Europe. Estaremos también atentos al desarrollo de la Estrategia Española de RSE, así como a la posibilidad de incluir más decididamente los aspectos sociales, ambientales y de buen gobierno en la agenda política en un año electoral.

¿Con qué servicios cuentan los socios de Forética? ¿Y qué obligaciones asumen?

Forética cuenta con más de 200 socios incluyendo grandes empresas, cotizadas (1/3 del IBEX 35 pertenece a Forética), filiales de multinacionales referentes en

RSE, empresas de distinto tamaño, organizaciones del tercer sector y personas a título individual. Con nuestros socios somos el partner de confianza a la hora de ayudarles a desplegar su estrategia de RSE y darles a conocer las tendencias más destacadas a nivel nacional e internacional en este ámbito. El reto es dar cada vez a los socios un mayor servicio, para ello cada socio gran empresa cuenta con un Account Manager, un responsable dentro del equipo que conoce sus necesidades concretas y le da las herramientas, conocimiento y formación específica que necesita en RSE. En una encuesta reciente realizada a los miembros de Forética, destacó el dato de que más del 80% de los socios defienden activamente la reputación de la organización en base a los servicios que ofrece.

¿Cuáles son los incentivos para que una empresa forme parte de Forética?

Forética es, además de todo lo anteriormente dicho, un importante punto de encuentro en el que empresas y stakeholders relevantes pueden intercambiar sus experiencias y trabajo en este ámbito. Pertenecer a un foro compuesto por organizaciones de vanguardia en el que todos aprenden y comparten conocimientos.

¿Qué supone para una empresa ser socialmente responsable? ¿Qué aporta a un país el que sus empresas lo sean?

La competitividad y la sostenibilidad van de la mano, se mueven en tándem. En el reciente informe RSE y Marca España, realizado por Forética y Marca España, se arrojaron conclusiones interesantes en este sentido. Tras analizar diversos rankings de competitividad de países frente a su grado de madurez en sostenibilidad, se observa una relación nítida y directa, de manera que los países más avanzados en sostenibilidad son, además, los más competitivos del mundo.

¿Cuál es el porcentaje de empresas que cumplen con la cuota de reserva de discapacidad en la actualidad?

Según el Observatorio de Discapacidad y Mercado de Trabajo en España de 2014, la mayoría de las empresas de más de 50 trabajadores en el país incumple la cuota de reserva mínima del 2%. Según el INE, en el año 2012 el 81,4% de los asalariados trabajaban en empresas de 50 o más trabajadores que no cumplían dicha obligación legal.

Fuente: <http://semanal.cermi.es/noticia/entrevista-fernando-riano-lempresas-deberian-interiorizar-perspectiva-integral-discapacidad.aspx> Pamela Barahona - Fotos: Jorge Villa

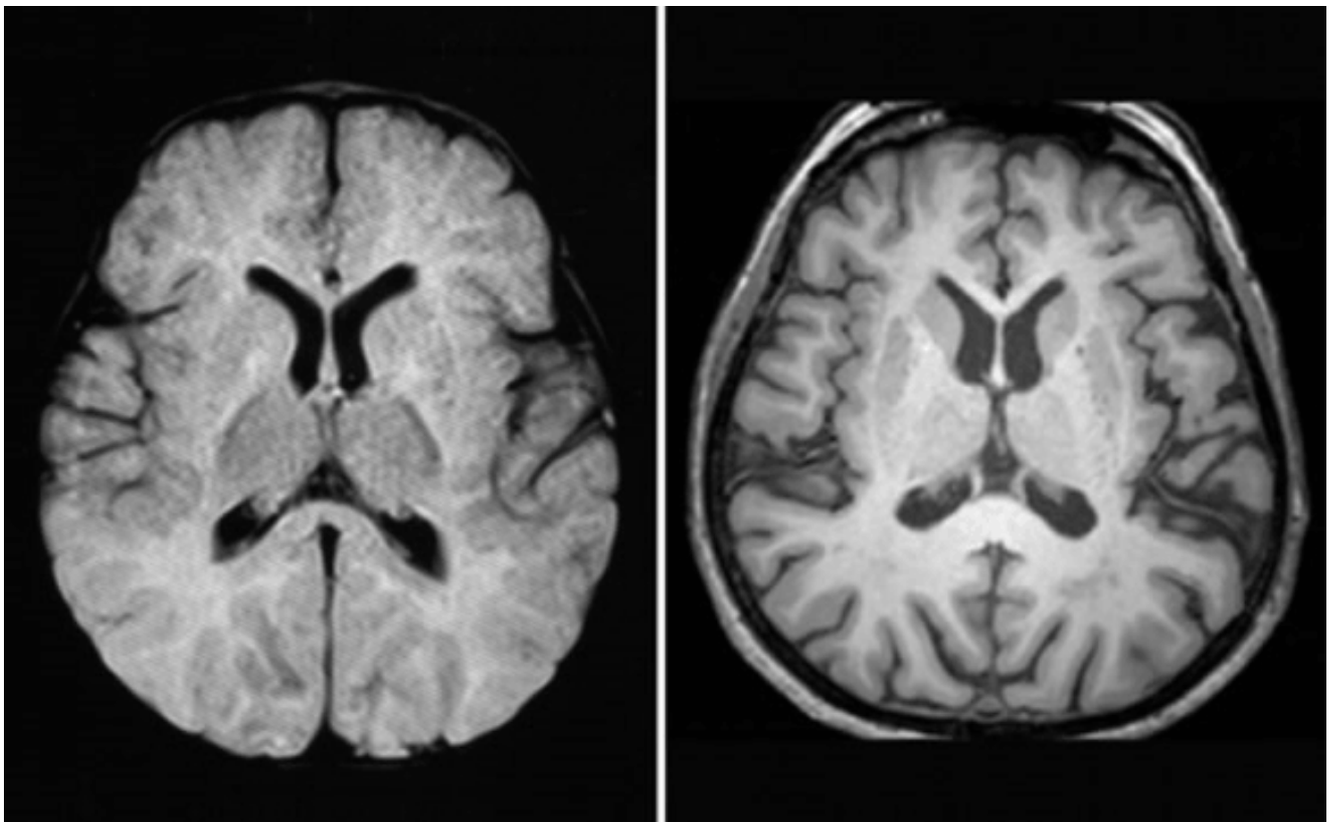
La primera operación cerebral en España sin abrir el cráneo



Se ha realizado mediante ultrasonidos de alta intensidad en el Hospital Clínic de Barcelona. Es la tercera que se realiza en todo el mundo.

REDACCIÓN | Madrid

La paciente sufría un temblor esencial (un desorden neurológico complejo y progresivo). Su cerebro fue intervenido el pasado 3 de marzo en el **Hospital Clínic de Barcelona**, pero no se procedió a abrir su cráneo. La técnica consistía en operar mediante ultrasonidos de alta intensidad focalizados y guiados por resonancia magnética de 3 Teslas, el equipo con mayor potencia para el estudio morfológico del cuerpo humano.



Antes solo se había practicado en **Estados Unidos y Suiza** de forma experimental, pero se trata de una operación que puede ser eficaz ante el párkinson, alzheimer, epilepsia o tumores cerebrales.

La evolución de la paciente ha sido “altamente satisfactoria” durante los últimos 45 días, explica **Jordi Rumià**, el neurocirujano responsable de la operación. La patología de la paciente era congénita y dio sus primeros síntomas a los 25 años, pero desembocó en un temblor esencial en brazos y manos. A los 66, antes de la operación, estaba totalmente incapacitada, sin poder sostener objetos, dar la mano o escribir. Antes había sido enfermera, pero lo tuvo que dejar por su enfermedad, lo que la sumió en una “grave depresión”.

La operación tradicional hubiera durado dos horas y consistía en la inserción de una sonda a través del cráneo y el cerebro para llegar al tejido dañado. Sin embargo, cuando se le ofreció la posibilidad de someterse a esta nueva técnica no invasiva decidió arriesgarse.

Todo empezó con la realización de un test de dibujo. La paciente no podía seguir correctamente el camino marcado de forma que sólo se observaban borrones y trazos aleatorios.

Enviaron ultrasonidos a su tálamo mientras observaban su cerebro en una resonancia. Tras una preparación exhaustiva en donde se le rapó la cabeza, se procedió a colocarle un "casco": el generador de ultrasonidos que se focalizarían en el área adecuada. Una vez asegurados los sensores y utensilios, fue acomodada en una Resonancia Magnética de 3 Teslas y empezó el proceso dirigido por el doctor **Rumià**.

Hasta ahora, explica el experto, para tratar a los pacientes con temblor esencial se disponía solamente de alternativas quirúrgicas como la estimulación cerebral profunda, que consiste en introducir unos electrodos en el cerebro para frenar el temblor mediante impulsos eléctricos, y la ablación mediante sonda del área afectada.

"Esto suponía, en todos los casos, la apertura craneal con todos los riesgos que este acto quirúrgico conlleva", explica. "A Fabiola le hemos practicado una talatotomía, es decir, una actuación en su tálamo pero mediante ultrasonidos focalizados y guiados mediante una resonancia magnética que nos permite no abrir su cráneo y no emplear ninguna prótesis", señala.

Cuando acabó la intervención, ya no le temblaban los brazos y podía escribir con normalidad.

Fuente: Consalud. <http://www.consalud.es/seenews.php?id=17392>

Sanidad advierte de que altas dosis de ibuprofeno conllevan riesgo cardiovascular



La Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (Aemps) recomendó este lunes no administrar dosis altas de ibuprofeno o dexibuprofeno a pacientes con patología cardiovascular grave, como insuficiencia cardiaca, cardiopatía isquémica establecida, enfermedad arterial periférica o enfermedad cerebrovascular, porque es peligroso.

Además, advirtió de que "antes de iniciar tratamiento a largo plazo con ibuprofeno o dexibuprofeno, sobre todo si se requieren dosis altas, se deberán evaluar cuidadosamente los factores de riesgo cardiovascular asociados del paciente".

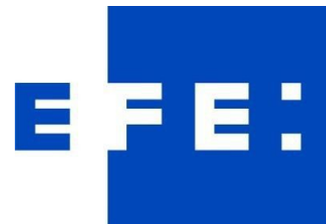
En una nota informativa que colgó este lunes en su página web, la Aemps recoge las conclusiones del estudio realizado por el Comité para la Evaluación de Riesgos en Farmacovigilancia europeo, que advierte de que "la administración de dosis altas de ibuprofeno (iguales o mayores a 2.400 mg/día) se asocian con un mayor riesgo de trombosis arterial", mientras que si la dosis de ibuprofeno es de hasta 1.200 mg/día, que son las generalmente utilizadas en su uso como analgésico/antiinflamatorio ocasional o antitérmico, no está asociada a un incremento de riesgo cardiovascular.

Respecto a la potencial interacción con el ácido acetilsalicílico, el estudio europeo indica que ibuprofeno disminuye el efecto antiplaquetario del ácido acetilsalicílico. "Aunque los datos epidemiológicos disponibles hasta la fecha no sugieren que tal interacción resulte clínicamente significativa, no puede excluirse la posibilidad de que el efecto cardioprotector del ácido acetilsalicílico se reduzca con la administración regular y continua de ibuprofeno", agrega.

Por último, el ibuprofeno es uno de los medicamentos más vendidos en España, ya que entre agosto de 2013 y julio de 2014 sólo en el Sistema Nacional de Salud se dispensaron 17.992.836 envases de este fármaco por un valor de 48.208.756,57 de euros, aunque fuentes sanitarias precisan que como se puede comprar sin receta la cifra de venta podría llegar a casi los 100 millones de euros.

Fuente: http://www.famma.org/index.php?option=com_content&view=article&id=14123:sanidad-advierte-de-que-altas-dosis-de-ibuprofeno-conllevan-riesgo-cardiovascular&catid=60:general&Itemid=152

La Fe implanta un sistema wifi para mejorar administración de quimioterapia



El Hospital La Fe de Valencia ha implantado un nuevo sistema de control remoto, a través de conexión wifi y mediante las llamadas "bombas inteligentes", en la administración de los tratamientos de quimioterapia a los pacientes en el Hospital de Día.

Según un comunicado de Generalitat, el sistema en cuya implantación han colaborado los servicios de Farmacia, Hospital de Día e Informática, minimiza la posibilidad de error y controla que todas las fases de administración al paciente se siguen correctamente.

Se trata de un sistema por el que, a través de conexión wifi, la enfermera envía mediante dispositivos PDAs la prescripción de quimioterapia, validada por el farmacéutico, a las bombas de infusión de la medicación. Dicha prescripción incluye tanto el volumen como el tiempo de infusión de la medicación, entre otros datos.

Además, el nuevo sistema registra instantáneamente toda la medicación que se le está administrando al paciente, de forma que las enfermeras pueden conocer en todo momento la evolución de cada fármaco que se está infundiendo al paciente.

El sistema hace un registro de todas las fases que transcurren durante la administración del tratamiento y detecta los posibles efectos adversos o los motivos en paradas en la infusión de los fármacos.

Este novedoso sistema proporciona también una potente herramienta estadística que se nutre de toda la información almacenada.

Según las fuentes, las consecuencias de la infusión de un citostático con una dosificación errónea o a una mayor velocidad de administración de la tolerable pueden provocar efectos adversos y extravasaciones muy graves, e incluso poner la vida del paciente en peligro.

Con esta nueva tecnología, el Hospital La Fe cuenta con un sistema seguro que le permite controlar todo el proceso de administración de los citostáticos con total seguridad.

Además, este nuevo sistema permite una eficiente gestión del flujo de trabajo en el Hospital de Día, detecta áreas de mejora y dota al Servicio de Farmacia del hospital de una información fundamental para el seguimiento clínico de los tratamientos administrados.

Esta información también permite que se detecten rápidamente, por parte del Servicio de Farmacia, potenciales efectos nocivos de los tratamientos oncológicos.

Fuente: EFE. <http://agencias.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=1840458>



Centro Ortopédico Tecnológico

35 AÑOS DE EXPERIENCIA



- -Centro Ortopédico Tecnológico es un centro dedicado | exclusivamente a la prótesis tanto de niño como de adulto, con atención de un equipo multidisciplinario (ortopedas, fisioterapeutas, terapeuta ocupacional, laboratorio biomecánica, estudio de la marcha)
- -Especialistas en prótesis infantil
- -Especialistas en prótesis de extremidad superior
- -Primer centro en Europa en la colocación de la mano biónica a un adolescente
- -Primer centro en España en la colocación de la mano Michelangelo



C/Viladomat 170
08015 Barcelona.

Teléfono: (+34) 93 325 68 78

Móvil: (+34) 670 91 91 11

FAX: (+34) 901 708 598

E-mail: info@centroortopedicotecnico.com

C/Jaime III 27, entlo 2ª pta 24
07012 Palma de Mallorca.

Teléfono: (+34) 97 171 06 60

Móvil: (+34) 670 91 91 11

FAX: (+34) 901 708 598

E-mail: info@centroortopedicotecnico.com

Horarios: de lunes a jueves de 9h a 14h y de 16h a 20h. Viernes de 9h a 14h.

Cocemfe Navarra colocará en 62 aparcamientos para personas con discapacidad pegatinas con la frase 'No es una zona VIP'



La Federación de Asociaciones de Personas con Discapacidad Física y Orgánica Cocemfe Navarra colocará en los próximos días en 62 aparcamientos reservados a personas con discapacidad de Pamplona, Estella y Tudela vinilos con la frase 'No es una zona VIP, es una necesidad', una afirmación que pretende sensibilizar a la población sobre el buen uso de estas plazas.

Así lo ha explicado este lunes el presidente de Cocemfe Navarra, Manuel Arellano, en la presentación en la capital navarra de esta campaña, que cuenta con la colaboración de los ayuntamientos de Pamplona, Estella y Tudela, sus policías municipales y la empresa Dornier.

La campaña contempla colocar estas pegatinas sobre 40 plazas reservadas en Pamplona, 10 en Estella y 12 en Tudela. Los vinilos, de fondo amarillo y disponibles en castellano y en euskera, tienen forma de 'bocadillo' de cómic, a través del que se da la palabra al beneficiario del aparcamiento.



Además, desde este lunes se colocarán unas tarjetas en los vehículos estacionados en las plazas reservadas que incluyen testimonios de usuarios que muestran que el uso fraudulento les perjudica. En concreto, se incorporan frases como 'Tus cinco minutos en mi plaza para mí suponen 30 minutos más' o 'Si aparcas en mi plaza no puedo acudir al fisio y lo necesito'.

Con esta campaña, según ha explicado en declaraciones a los periodistas Manuel Arellano, Cocemfe pretende sensibilizar para que "las personas utilicen las plazas de aparcamiento de manera correcta y que quienes no tienen tarjeta para aparcar en espacios reservados para personas con discapacidad no lo hagan".

Arellano ha pedido que no se aparque en estos lugares "ni para diez segundos ni para nada, porque eso puede suponer que una persona con discapacidad que necesita la plaza para llegar a trabajar o para hacer una compra probablemente tenga que aparcar 100, 200 ó 500 metros más lejos, con todas las dificultades añadidas que eso le supone de cara a realizar una vida normalizada, que es de lo que se trata".

POR "UNA AUTONOMÍA TOTAL DE DESPLAZAMIENTO"

Por otro lado, Arellano ha indicado que Cocemfe ha puesto en marcha esta campaña porque "hay muchas personas que no tienen la capacidad suficiente para utilizar el transporte público para hacer sus desplazamientos y su vida autónoma". Por ello, ha incidido en que "estas plazas deben estar reservadas para que tengan una autonomía total de desplazamiento y una integración total en el colectivo social, con el mismo derecho que cualquier otra persona".

La campaña, según el presidente de Cocemfe Navarra, también persigue el objetivo de concienciar para que no se use la tarjeta de un familiar con discapacidad sin estar él presente. Así, ha insistido en que "sólo se debe aparcar en estas plazas cuando haya una persona con discapacidad dentro del vehículo. "Son los primeros que tienen que ser conscientes de que no se pueden utilizar esas plazas si no se lleva en el vehículo a una persona con discapacidad", ha precisado.

Preguntado por si cree necesario aumentar el número de plazas reservadas para este colectivo, Arellano ha dicho que "esa es una materia que deben cumplir los ayuntamientos, que tienen que valorar qué cantidad de personas hay con esa tarjeta". "Si hay un incremento de necesidad, será cada ayuntamiento el que tenga que valorar si hace falta poner más", ha explicado, para añadir que "en Navarra la normativa indica que debe haber una plaza para personas con discapacidad por cada 40 aparcamientos, pero hay demandas particulares para que se puedan ampliar"

Fuente: <http://aparcamientodiscapacitados.blogspot.com.es/2015/04/cocemfe-navarra-colocara-en-62.html>

Los médicos canarios han realizado más de 3.000 amputaciones en cinco años

Canarias es la comunidad autónoma con mayor índice por amputaciones por diabetes, según la Sociedad Canaria de Medicina Física y Rehabilitación que asegura que durante los últimos cinco años la cifra de este tipo de operaciones quirúrgicas suman 3.057. Estos especialistas, que celebran estos días su XXI congreso anual, explican que según los datos del Servicio Canario de Salud (SCS) las Islas registran un aumento progresivo en el número de amputados de miembro inferior desde 568 en 2010 hasta 689 el pasado año.

Además, según explicó la directora del Congreso, Pilar González, la mayor parte de estas intervenciones se producen a causa de la diabetes, una enfermedad que afecta en el Archipiélago a más de 270.000 personas (un 13% de la población). "Como consecuencia de lo puede intuirse que un porcentaje elevado de los pacientes diabéticos sufrirá un amputación durante su vida", señaló la doctora.

Este será uno de los asuntos a abordar durante el congreso de la Sociedad Canaria de Medicina Física y Rehabilitación (Socamerf), que analizará otros asuntos relacionados con este tipo de intervención sanitaria. Al respecto, el presidente del colectivo, José Luis Méndez señaló que entre las principales preocupaciones de los especialistas se encuentra el catálogo de prótesis y otros ortoprótesis que actualmente financia el SCS.

En ese sentido, Méndez indicó que el registro es competencia autonómica "lleva inalterable desde 2004", por lo que, añadió, "en 11 años no se han incluido nuevos aparatos ni siquiera teniendo en cuenta el enorme avance tecnológico". "Se trata de artículos necesarios que se tratan como si fueran de lujo", lamentó Méndez, antes de añadir que "los actuales cojines antiescaras cuestan en torno a 540 euros mientras que las bolsas incluidas en catálogo ascienden a 40.000".

El facultativo informó de que hace tres años "se impulsó una modificación del catálogo de prestaciones en el ámbito nacional que se ha retrasado por la situación económica pero Canarias no puede seguir esperando por el Estado". Argumentó Méndez que además en el caso del Archipiélago, el paciente tiene que afrontar el gasto y luego "esperar varios meses hasta que se valore y apruebe el trámite en el Servicio Canario de Salud", lo que según el presidente de Socamerf provoca que "muchos pacientes no pueden hacer frente al desembolso del artículo porque tienen otras necesidades económicas que cubrir y se retrasa el tratamiento".

Al respecto, Pilar González aseguró que "en muchas ocasiones no iniciar en el momento preciso el tratamiento orto protésico puede ser fatal para el paciente e

incluso provocar daños irreversibles". Así, explicó que por ejemplo tras una operación quirúrgica por un problema en la mano o muñeca, si no se emplea desde el inicio una férula a medida "el paciente puede reproducir otros problemas que hacen que no haya servido de nada operarle".

Precisamente, esté ámbito concreto de asistencia de médicos físico y rehabilitadores es otro de los asuntos a tratar en el congreso, en el que además se ha planificado un taller orientado a mejorar "las técnicas emocionales para lograr que el paciente logre mejor, aunque paulatinamente, los objetivos de la rehabilitación", dijo González.

Fuente: <http://www.laopinion.es/sociedad/2015/04/24/medicos-canarios-han-realizado-3000/602721.html>

FOTO DE LA QUINCENA



vosseler



abogados

www.vosseler-abogados.com

Dirección Rambla Catalunya 98. Planta 6
Sede central 08008 BARCELONA

Telefono 932 101 590

Fax 932 852 167

vosseler@vosseler-abogados.com



andade
andade.es { asociación nacional
de amputados de España