



REVISTA DE LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESAS DE TECNOLOGÍA SANITARIA
NÚMERO 112 | DICIEMBRE 2020

La Fundación Tecnología y Salud en colaboración con Fenin, concede sus premios anuales en una edición marcada por la COVID-19

**Fenin presenta el estudio sobre la Tecnología
Sanitaria en el entorno COVID-19**

**Entrevista: Xavier Camps,
presidente del Sector de Productos Sanitarios
Incluidos en Prestación Farmacéutica**

Sumario

Revista de la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria

Editorial

- Prólogo del estudio TECNOLOGÍA SANITARIA en el entorno Covid: puesta en valor de un SECTOR ESENCIAL 3

Actualidad

- La Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con Fenin, concede sus premios anuales en una edición marcada por la COVID-19 4
- Fenin valora positivamente las medidas aprobadas por el Gobierno respecto al IVA de los productos sanitarios 7
- Fenin y la Fundación Tecnología y Salud conciencian sobre la importancia que tiene la Tecnología Sanitaria en el cuidado de nuestra salud 8
- Fenin presenta el estudio sobre la Tecnología Sanitaria en el entorno COVID-19 10
- Fenin continúa con las reuniones institucionales con las diferentes Administraciones 12

Entrevista

- Xavier Camps, presidente del Sector de Productos Sanitarios Incluidos en Prestación Farmacéutica .. 13

Internacional

- Virtual MEDICA - COMPAMED 16
- Misión comercial virtual a México y Colombia 16

Innovación

- Fenin y SEIB promoverán actividades relacionadas con la Tecnología Sanitaria, la innovación y la transferencia tecnológica en resultados de investigación 17
- Next Generation EU 17

Fundación Tecnología y Salud

- La Fundación celebra un nuevo Encuentro con Pacientes y Sociedades Científicas para analizar los retos y el papel de la Tecnología Sanitaria en el abordaje del ictus 18
- La Fundación y la Comisión de Seguridad en la Atención Sanitaria de Fenin elaboran un decálogo para prevenir infecciones en las clínicas dentales 18

RSE

- Christmas de Navidad Solidario 19
- Fenin renueva su certificado de huella ambiental 19
- Súmate a la Digitalización Sostenible 19

Fenin al día

- Fenin recibe los Certificados del Sistema de Gestión de Compliance Penal y Antisoborno de AENOR 20
- Nuevas Juntas Directivas 20
- FENIN PREMIADA:
- Por la revista New Medical Economics 21
- Por Salud Festival 21
- II Foro Iberoamericano de Innovación 21
- Jornada Fundación Bamberg. La Financiación Sanitaria en tiempo de crisis 21

- Obituario David Sánchez 22

Staff

Revista Fenin es una publicación de la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria. Se autoriza la reproducción de informaciones y artículos siempre que sea citada la procedencia y previa comunicación por escrito a la dirección de la publicación.

Maquetación: Comuniland, S.L.



c/ Villanueva, 20 - 1 • 28001 Madrid | Tel.: 91 575 98 00
Trav. de Gràcia, 56 - 1, 3 • 08006 Barcelona | Tel.: 93 202 07 55

Depósito Legal: M-31916-1981

Fenin respeta las opiniones expresadas en REVISTA FENIN, pero no se hace responsable de ellas, ya que lo son, siempre, a título personal.

Prólogo del estudio

TECNOLOGÍA SANITARIA en el entorno Covid: puesta en valor de un SECTOR ESENCIAL

Presentamos este estudio, “**TECNOLOGÍA SANITARIA en el entorno Covid: puesta en valor de un SECTOR ESENCIAL**”, como el resultado de una iniciativa de los órganos de gobierno de Fenin, con la pretensión de describir la situación general del sector industrial de Tecnología Sanitaria en nuestra geografía, que ha supuesto un punto de inflexión para reafirmar las necesidades de proyección de este sector declarado esencial, y poder construir un futuro más acorde a las necesidades que plantea nuestro Sistema Sanitario y nuestra población.

Ha sido un pulso permanente a lo largo de muchos meses para atender desde este sector, nuestro sector empresarial, las necesidades que demandaba una situación de emergencia sanitaria por supuesto no prevista, pero tampoco definida en protocolos de acción que hubieran al menos asegurado un procedimiento de actuación estructurado y consecuente, y donde hemos demostrado con nota alta que el conocimiento, la experiencia y las capacidades de las empresas como colectivo comprometido con la salud y la calidad de vida han puesto a prueba nuestra capacidad de respuesta. Hemos debido reinventarnos para ser capaces de responder a una demanda sin precedentes en un entorno mundial de tensiones que suponían un obstáculo para trabajar de forma solvente.

Este estudio no ha sido fácil, pero como siempre hemos puesto compromiso y rigor, para la descripción inicial del estatus en periodo preCovid como punto de partida, para analizar las acciones desarrolladas por Fenin y sus empresas asociadas en los momentos más críticos de la pandemia, y finalmente poner el acento en las propuestas que hemos formulado públicamente ante la Comisión de Reconstrucción del Congreso de los Diputados, y que ahora recogemos junto a los resultados de una exhaustiva encuesta realizada expresamente para conocer la valoración de las empresas activas en nuestro sector, a través de una muestra cualificada, sobre el contexto en el que desarrollan su actividad, inmersas en este sector de alto valor como es el de Tecnología Sanitaria.

Y hemos sido fieles a lo que demandamos, configuramos un grupo de discusión con representantes de los *stakeholders* del Sistema para recabar opiniones y junto con todo el material generado en este estudio, **promover una hoja de ruta** que recoja recomendaciones para insistir en la importancia de establecer los mecanismos y crear un entorno adecuado para el desarrollo de este sector esencial y de alto contenido tecnológico que representa la innovación más disruptiva de la mano de desarrollos que no han tenido su impacto en este estudio, pero que hemos de considerar de futuro, como la Inteligencia Artificial, el Big Data, las soluciones digitales, etc.

Todo ello para crear un entorno de futuro, prometedor y esperanzador que permita a las empresas la consideración que merecen por su compromiso con la salud y la calidad de vida, en el sentido más amplio de estas palabras.

Hemos recorrido juntos este camino con la Fundación Gaspar Casal, nuestros aliados en el diseño y metodología de trabajo, y con el Instituto Opinòmetre, quien ha materializado la encuesta y ha obtenido conclusiones de la misma.

A ambos nuestro agradecimiento y reconocimiento por su labor, y en especial al equipo interno de Fenin, que como siempre ha dejado patente su compromiso para disponer, junto con nuestros colaboradores, de un informe riguroso y de valor.

Muchas gracias a todos y esperamos desde estas líneas que responda a las expectativas de los lectores.

Sigue leyendo el estudio que está en la web de Fenin



Margarita Alfonsel
Secretaria General de Fenin



La Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con Fenin, concede sus premios anuales en una edición marcada por la COVID-19

La Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con Fenin, celebró una nueva edición de los Premios Tecnología y Salud, unos galardones a través de los cuales cada año se reconocen iniciativas y trayectorias de excelencia de profesionales, CC.AA., instituciones, asociaciones de pacientes y emprendedores vinculados a la Sanidad.

Dadas las circunstancias actuales derivadas de la COVID-19, desafortunadamente no fue posible celebrar presencialmente el habitual acto de entrega de los Premios. En su lugar, se realizó un encuentro virtual con periodistas a lo largo del cual el presidente de la Fundación, el profesor Fernando Bandrés destacó que *“a nadie se le escapa imaginar lo que hubiera ocurrido en esta pandemia sin la Tecnología Sanitaria, que está siendo imprescindible y que indefectiblemente siempre avanza muy por delante de las políticas de salud”*.

Por su parte, la secretaria del Patronato de la Fundación Tecnología y Salud y secretaria general de Fenin, Margarita Alfonsel, señaló que esta edición de los Premios ha brindado una excelente oportunidad para volver a poner el foco en la importancia de la Tecnología Sanitaria: *“En este 2020, los premios cobran mayor relevancia, si cabe, debido al relevante papel y la contribución de la Tecnología Sanitaria en el diagnóstico, el tratamiento, el seguimiento y el soporte vital de miles de pacientes afectados por*

la COVID-19”. Por su parte, durante el encuentro M^a Luz López-Carrasco, presidenta de Fenin, quiso remarcar que la valiosa aportación de las empresas del sector a lo largo de la pandemia ha permitido un mejor uso y un mayor acceso a la Tecnología Sanitaria. *“Nuestras compañías han trabajado 24 horas al día,*

siete días a la semana para dar respuesta a la altísima demanda de productos sanitarios en circunstancias verdaderamente complejas, pero además su actuación ha sido vital porque han proporcionado a los profesionales sanitarios la necesaria formación y un asesoramiento técnico permanente”.

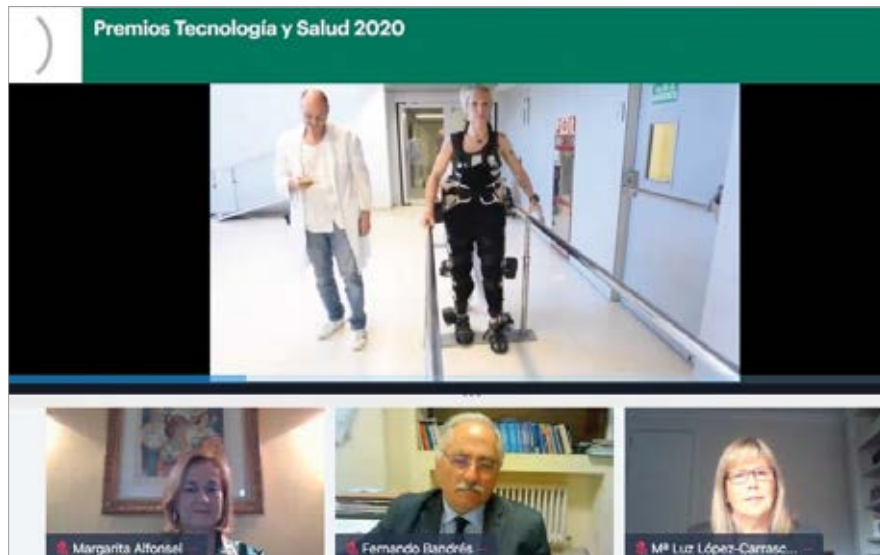


Imagen del encuentro online con los medios.

GALARDONADOS DE LOS PREMIOS TECNOLOGÍA Y SALUD 2020



El *“Premio Fenin a la Innovación Tecnológica Sanitaria 2020”* fue concedido al **doctor Antonio de Lacy**, jefe de Servicio de Cirugía Gastrointestinal del Hospital Clínic de Barcelona, socio director del Instituto Quirúrgico Lacy del Hospital Quirón de Barcelona y presidente de AIS Channel, por su brillante trayectoria profesional, por su experiencia en los ámbitos académico, médico, científico e investigador y por ser un referente a nivel nacional e internacional en el campo de la cirugía y pionero en el uso de técnicas mínimamente invasivas.



El “Reconocimiento de la Fundación Tecnología y Salud 2020” recayó en el **Hospital Nacional de Parapléjicos**, perteneciente al Servicio de Salud de Castilla-La Mancha, por su aportación como centro de referencia nacional especializado en la atención, la investigación y la formación continuada relacionada con la lesión medular espinal y por su contribución a la mejora de la calidad de vida de los pacientes mediante la rehabilitación integral y la normalización de su vida, desde el punto de vista clínico, social, educativo, laboral, psicológico y cultural.



La asociación **ACTAYS**, para el apoyo a pacientes con las enfermedades neurodegenerativas Tay-Sachs y Sandhoff, recibió el “Premio de la Fundación Tecnología y Salud a la Mejor Organización de Apoyo al Paciente 2020”, por su papel en la promoción de la investigación científica para lograr encontrar una cura de dichas enfermedades y por su labor en la implantación de programas de intervención psicosocial enfocados a ayudar a familias con niños afectados por otras enfermedades neurológicas.



El “Premio de la Fundación Tecnología y Salud al Mejor Programa de Crónicos Impulsado por una Comunidad Autónoma 2020” recayó en el “**Plan Integral de Enfermedades Cardiovasculares de Extremadura 2017-2021**”, de la Consejería de Sanidad y Políticas Sociales de la Junta de Extremadura, por su apuesta por la prevención de las enfermedades cardiovasculares, influyendo sobre los estilos de vida y facilitando la educación y el autoconocimiento de los pacientes de su enfermedad y haciéndoles copartícipes y corresponsables de su propia salud.



Por otro lado, se distinguió con el “Premio de la Fundación Tecnología y Salud al Mejor Programa de Educación y Prevención en Salud Impulsado por una Comunidad Autónoma 2020” a la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía por su **Programa ‘Salud Responde’**, que permite el acceso a servicios y prestaciones del Sistema Sanitario Público de Andalucía a través de teléfono, SMS, e-mail y APP.



El “Premio de la Fundación Tecnología y Salud a la Mejor Innovación Tecnológica en Salud Impulsada por una Comunidad Autónoma 2020” recayó en el **Plan de Innovación Sanitaria Código 100**, de la Consejería de Sanidad de la Xunta de Galicia, por impulsar el envejecimiento activo y saludable de la población gallega, mediante la potenciación de la medicina personalizada, el apoyo a la formación de los pacientes y la autogestión de su salud.



La **startup MJN Neuroserveis** también fue galardonada en esta edición de los Premios Tecnología y Salud, a través de la concesión del “Premio Fenin al Emprendimiento en Tecnología Sanitaria 2020” por el desarrollo de tecnología *wearable* que registra la actividad eléctrica del cerebro para medir el riesgo de crisis epilépticas y poder avisar con antelación al paciente, evitando de este modo accidentes como caídas y mejorando su calidad de vida, además de proporcionar información de valor para un mayor conocimiento de la enfermedad.



Premios Tecnología y Salud 2020

#TecnologíaParaVivir

UN PREMIO ESPECIAL DEDICADO A LOS PROFESIONALES SANITARIOS POR SU EXTRAORDINARIA LABOR Y ENTREGA EN LA LUCHA CONTRA LA COVID-19

Con motivo de la crisis sanitaria de la COVID-19, la Fundación y Fenin han decidido otorgar el “Premio Especial FTYS y Fenin a los Profesionales Sanitarios”, por su extraordinaria labor y compromiso con los pacientes y el Sistema Sanitario a lo largo de toda la pandemia. Con el fin de homenajear y agradecer su entrega a este importante colectivo, se ha elaborado un vídeo en colaboración con la ONG Músicos por la Salud, fundación que desde 2015 ayuda a combatir la soledad que supone la enfermedad o la situación de vulnerabilidad mediante microconciertos emocionalmente significativos de manera presencial y online en 44 hospitales y 116 centros sociosanitarios.



MENCIÓN ESPECIAL AL GRUPO OESÍA E IBERIA POR LA ALIANZA ALTRUISTA CON FENIN DEL CORREDOR AÉREO SANITARIO

También por su contribución a la lucha contra la COVID-19, se ha realizado una “Mención Especial al Grupo Oesía e Iberia por el Corredor Aéreo Sanitario”, una iniciativa solidaria y altruista impulsada junto con Fenin que durante los meses más críticos de la pandemia permitió traer a España, a través de 36 vuelos, más de 700 toneladas de productos sanitarios esenciales para hacer frente a esta crisis y salvar miles de vidas.



Accede a los vídeos con los QR

Resumen



Discursos de los 7 premiados



Corredor Aéreo Sanitario



Músicos por la Salud



Fenin valora positivamente las medidas aprobadas por el Gobierno respecto al IVA de los productos sanitarios

El 18 de noviembre se publicaba en el BOE <https://www.boe.es/boe/dias/2020/11/18/pdfs/BOE-A-2020-14368.pdf> el Real Decreto-ley 34/2020, de 17 de noviembre, de medidas urgentes de apoyo a la solvencia empresarial y al sector energético, y en materia tributaria mediante el cual se establece el tipo impositivo aplicable del 0% del Impuesto sobre el Valor Añadido (IVA) a las entregas, importaciones y adquisiciones intracomunitarias de bienes necesarios para combatir los efectos de la COVID-19, que entró en vigor el pasado mes de abril y la última prórroga lo amplió hasta el 30 de octubre.

En la disposición publicada la vigencia de la medida se extiende por tanto desde el pasado 1 de noviembre hasta el 30 de abril de 2021, debiéndose por tanto refacturar todas las operaciones que se hayan producido desde el 1 de noviembre hasta la fecha.

Asimismo, en el mismo Real Decreto-ley 34/2020, se establece la aplicación del tipo del 4% del Impuesto sobre el

Fenin considera que la reducción al 4% de IVA debería ampliarse al resto de productos sanitarios

Valor Añadido (IVA) a las entregas, importaciones y adquisiciones intracomunitarias de mascarillas quirúrgicas desechables. Esta medida se aplica desde el 19 de noviembre, fecha de entrada en vigor del Real Decreto-ley, hasta el 31 de diciembre de 2021.

Ambas medidas han sido solicitadas en reiteradas ocasiones desde Fenin al Gobierno, si bien la Federación seguirá trabajando para que la aplicación del tipo de IVA superreducido (4%) sea ampliado al resto de productos sanitarios por ser necesarios para el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades.



Fenin y la Fundación Tecnología y Salud conciencian sobre la importancia que tiene la Tecnología Sanitaria en el cuidado de nuestra salud



Por sexto año consecutivo, tuvo lugar del 12 al 16 de octubre la “**Semana Europea de la Tecnología Sanitaria**”. Esta iniciativa tiene como principales objetivos aumentar el conocimiento de los pacientes y de la sociedad en general en materia de Tecnología Sanitaria y hacer visible sus beneficios e impacto en la mejora de la salud y la calidad de vida de la población.

Entre las actividades de **Fenin, la Fundación Tecnología y Salud** y sus empresas asociadas, tuvieron lugar:



Desde el lunes **12 de octubre**, la **Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria** y la **Fundación Tecnología y Salud**, y sus empresas asociadas –junto con otras asociaciones europeas de Francia, Italia, Alemania, Grecia o Suiza–, se unieron a la **MedTech Week** mediante la organización de *webinar*, mesas redondas, encuentros con pacientes, talleres para periodistas y campañas en Twitter, entre otros. Estas actividades sirvieron de fondo para mostrar la capacidad innovadora del sector y los beneficios de la Tecnología Sanitaria para los pacientes, el conjunto de la sociedad, los profesionales y el Sistema Sanitario.

13 de octubre: CONFERENCIA MAGISTRAL PARA PERIODISTAS “APORTACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS SANITARIAS E INNOVACIONES MÁS RELEVANTES EN EL SECTOR DE DIAGNÓSTICO IN VITRO”

Fenin celebró un encuentro virtual impartido por la **Dra. Ana Quinteiro**, coordinadora de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, y el **Dr. Manuel Juan**, jefe de Servicio de Inmunología del Hospital Clínic de Barcelona, para trasladar el valor aportado por el Sector de Diagnóstico In Vitro, haciendo hincapié en las innovaciones más significativas.



14 de octubre: PRESENTACIÓN DEL DECÁLOGO “PREVENCIÓN DE INFECCIONES EN ODONTOLOGÍA”

La Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con la Comisión de Seguridad en la Atención Sanitaria y el Sector Dental de Fenin, presentó las diez medidas de seguridad consideradas como esenciales para prevenir las infecciones en las consultas dentales. ⚡



El viernes **16 de octubre**, Fenin organizó el “**V TALLER SOBRE TECNOLOGÍA SANITARIA: TIPOS DE TEST EN TIEMPOS DE COVID**” para todos sus empleados, de la mano de la empresa de Roche. Este taller supuso una excelente oportunidad para realizar un repaso por los productos más innovadores en el campo de los tests y su aportación de cara a los profesionales, los pacientes y la sociedad. ⚡



⚡ **15 de octubre: ENCUENTRO DEL SECTOR “LECCIONES APRENDIDAS EN LA CRISIS DE LA COVID-19”**

Fenin, junto con Esade, celebró la XXVI edición del Encuentro del Sector de Tecnología Sanitaria, donde se quiso trasladar el enorme esfuerzo de toda la industria para minimizar el impacto de la pandemia y también las lecciones aprendidas que han servido para que la prestación sanitaria haya aplicado mejoras en la gestión en el ámbito hospitalario. Y se hizo entrega de la novena edición de los Premios Voluntades de RSE de Fenin.



Fenin presenta el estudio sobre la Tecnología Sanitaria en el entorno COVID-19

El pasado 16 de diciembre se presentó de forma virtual el estudio “**TECNOLOGÍA SANITARIA en el entorno COVID-19: puesta en valor de un SECTOR ESENCIAL**”, realizado por la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria, Fenin, en colaboración con la Fundación Gaspar Casal y el Instituto Opinòmetre.

El encuentro, que fue inaugurado por **Juan del Llano**, director de la Fundación Gaspar Casal, e **Isabel Dávila**, directora ejecutiva de Fenin, contó con la participación de **Alicia Coduras**, técnica estadística del Instituto Opinòmetre, y de **Concha Toribio**, coordinadora de Análisis y Estudios de Fenin, encargadas de presentar el estudio.

Para debatir más en profundidad sobre el estudio, **Margarita Alfonsel**, secretaria general de Fenin, moderó la mesa “Retos y oportunidades postCovid”, en la que participaron **Jorge Arnau Llinares**, subdirector general de digitalización de la industria y entornos colaborativos, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo; **Carmen Ruiz-Villar**, jefa del departamento de Productos Sanitarios de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios; el **Dr. Julio Mayol**, director médico Hospital Clínico San Carlos de Madrid; **Salvador Peiró**, director del área de Investigación en Servicios de Salud, FISABIO, de la Comunidad de Valencia, y **Lourdes López**, vocal de la Junta Directiva de Fenin y directora general BD en España y Portugal.

Entre algunos de los objetivos del estudio se encuentra el análisis de las causas del desabastecimiento de productos sanitarios frente a la pandemia, teniendo en cuenta la tipología de empresas de Tecnología Sanitaria que fabrican y/o distribuyen estos productos esenciales para la prevención, el diagnóstico y tra-

tamiento de la COVID-19. La desindustrialización y la deslocalización de gran parte del tejido productivo en España se indican como causas directas de la situación actual. Otro de los objetivos de este trabajo ha sido la identificación de los factores para fortalecer este sector y evitar situaciones sanitarias críticas en el futuro como las que se han producido este año, incluyendo **una hoja de ruta con recomendaciones** a desarrollar en España por los distintos *stakeholders* sanitarios, incluidas las empresas del sector, en aspectos tales como financiación y contratación pública, infraestructuras sanitarias, I+D+i, industrialización, entre otros.

Margarita Alfonsel indicó durante la moderación de la mesa, “esta crisis sanitaria, que continúa hoy, ha impactado duramente en todos los países del mundo, y especialmente en España, y ha puesto en evidencia la falta de previsión y planificación de protocolos de acción que hubieran proporcionado un procedimiento común de actuación estructurado y coordinado”.

Asimismo, en este contexto resaltó que “el Sector de Tecnología Sanitaria ha demostrado que es un sector esencial para diagnosticar, tratar y cuidar de los pacientes, y que los profesionales que trabajan en estas empresas son conscientes de ello y por eso han trabajado mucho aportando todo su esfuerzo conocimiento, experiencia y capacidades como colectivo comprometido con la salud y la calidad de vida”.



Accede al estudio



Fenin y las empresas del sector han trabajado intensamente y colaborado estrechamente con las Administraciones Públicas nacionales, autonómicas y extranjeras para aunar esfuerzos y responder con ce-

“La contribución del Sector de Tecnología Sanitaria ha sido esencial en la lucha contra la pandemia desde su inicio en España”

leridad a las necesidades del Sistema Nacional de Salud, pacientes y profesionales sanitarios, mostrándose como un sector esencial en esta crisis sanitaria.

Actualmente, las empresas del sector siguen plenamente involucradas en todas las líneas de actuación que contribuyen a aliviar los efectos de la pandemia y a desarrollar las capacidades del sector en el periodo de recuperación.

Sector de Tecnología Sanitaria desigualmente afectado

Frente a la creación de nuevas empresas y rediseño de procesos para aumentar la producción en otras y dar respuesta a la demanda de productos COVID-19, el descenso de la actividad asistencial no urgente de hasta un 70% en especialidades médicas como Cardiología, Traumatología, Oftalmología, etc. en hospitales y centros sanitarios ha impactado de forma significativa en aquellas otras que suministran productos y terapias en dichos ámbitos, dando como resultado un impacto desigual en la actividad global del Sector de Tecnología Sanitaria.

La contribución del Sector de Tecnología Sanitaria ha sido esencial en la lucha contra la pandemia desde su inicio en España. Entre sus acciones más destacadas figuran su puesta a disposición del Gobierno para ayudar en el proceso de compra ante la falta de stock inicial de muchos productos relacionados con la protección personal de profesionales sanitarios, además de otro tipo de personal esencial y de la población en general. Identificar proveedores para facilitar las compras de material y canalizar su llegada a través del Corredor Aéreo Sanitario, impulsado por Fenin en colaboración con Grupo Oesía e Iberia, realizando 36 vuelos desde Shanghai a Madrid y, transportando más de 700 toneladas de material sanitario, son acciones sin precedentes en el Sector de Tecnología Sanitaria.

Por último, señalar que dentro del sector, las empresas asociadas a Fenin junto a otras no asociadas, están trabajando para ir más allá de asegurar una reserva estratégica, apostando por la reindustrialización y esperando que la regulación del sector, especialmente en lo que se refiere a la contratación pública de productos y servicios, se actualice de forma que cambien los criterios que venían aplicándose mayoritariamente hasta ahora, en los que el precio era un factor más determinante que la innovación y la calidad.

En definitiva, debe impulsarse la inversión para el desarrollo de innovación en tecnologías como un elemento estratégico para poder dar respuesta a esta y futuras pandemias y, de este modo, aprovechar el talento, la creatividad y la capacidad de innovación disponible en España.



Puede visualizar el acto de presentación



HOJA DE RUTA

PROPUESTAS A LOS AGENTES DEL SISTEMA SANITARIO EN ESPAÑA

Federación Española de empresas de **TECNOLOGÍA SANITARIA**

Administración Central y Autonómica

A través de los diferentes Ministerios (Sanidad, Industria, Ciencia e Innovación...) y Consejerías e instituciones diversas.

FINANCIACIÓN

- Programa extensivo de **Ayudas para la Internacionalización de las empresas del sector** con el objetivo de impulsar su **proyección internacional** y posicionar la Tecnología Sanitaria de España como referente internacional.
- Adaptación de la Ley de Contratos del Sector Público** de forma que el valor, la calidad y la innovación predominen por encima del precio.
- Impulso de proyectos de **Compra Pública Innovadora** para incorporar innovaciones al sistema sanitario, ofreciendo a las pymes del sector una **oportunidad de desarrollo** de su actividad.

CONTRATACIÓN PÚBLICA

- Gestión eficiente de los fondos de la UE**, Next Generation EU, para **impulsar la recuperación económica** posterior a la pandemia por COVID-19 y el desarrollo sostenible del sector sanitario.
- Plan de Financiación del Sistema Nacional de Salud con presupuestos finalistas y acordes a las necesidades reales de los pacientes** para garantizar la **calidad, cohesión y equidad sanitaria en toda España**, estimado antes de la crisis sanitaria en el 7% sobre el PIB.
- Garantizar el acceso a las tecnologías por todos los pacientes**, independientemente de su lugar de residencia.
- Reducción de los plazos de pago** de las Administraciones Públicas a los proveedores del sector.

INDUSTRIALIZACIÓN

- Diseño del **Plan de Reindustrialización del sector de Tecnología Sanitaria**, considerando todos los perfiles de empresas que forman parte de este sector.
- Impulso de clústeres de producción de Tecnología Sanitaria, a través de la colaboración con la **Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria de Fenin**, para **guiar a las start-ups en el proceso de presentación y ejecución de proyectos** hasta su transformación en producto final de valor para el mercado.
- Planificación del Sistema de Reserva Estratégica Industrial, a nivel de capacidades, para **adecuar la producción de tecnologías sanitarias en función de las necesidades del sistema sanitario**.
- Acreditación de nuevos laboratorios y organismos certificadoros para **poner a disposición de los pacientes tecnologías sanitarias eficientes** que mejoren su calidad de vida.

INFRAESTRUCTURAS SANITARIAS

- Plan de Renovación del parque tecnológico hospitalario que aborde el significativo nivel de obsolescencia actual, que incide directamente en la **calidad de la asistencia sanitaria** prestada a los pacientes por el sistema sanitario en España.
- Plan de Digitalización en Salud para un nuevo modelo de sanidad que permita y facilite **nuevas formas de relación entre profesionales sanitarios y pacientes**, y que aborde aspectos como la financiación, la gestión eficiente de recursos, eficacia de los procesos asistenciales, entre otros.
- Incrementar la capacidad en **Unidades de Cuidados Intensivos** para que España se alinee con el nivel del resto de países de la OCDE.
- Medicalización de las residencias de mayores** para disminuir la dependencia de estos centros de los hospitales en caso de necesidad de cuidados de atención sanitaria leve.

I+D+i

Promover una ley de mecenazgo para impulsar la inversión en proyectos de I+D.

Incrementar la distribución territorial de los centros de I+D para impulsar el crecimiento de tejido empresarial.

Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

Incrementar los recursos de la AEMPS para agilizar y facilitar las gestiones necesarias para la puesta en el mercado de productos, garantizando su calidad, eficacia y seguridad, así como fortalecer el sistema de vigilancia del mercado.

Desarrollar una Base de Datos donde se incorporen todas las empresas y productos sanitarios disponibles en España y sea una herramienta eficaz para identificar productos/servicios, especialmente en momentos de crisis sanitaria.

Sector de Tecnología Sanitaria

Plan de Actuación del sector dirigido a **garantizar la sostenibilidad de las empresas** que se han visto fuertemente afectadas por la reducción de la actividad asistencial no relacionada con la COVID-19.

Mejora de la competitividad de las empresas del sector teniendo en cuenta su ratio positivo de productividad derivada de la alta cualificación de los profesionales y procesos de alta calidad.

Desarrollo de actividades dirigidas a impulsar nuevos modelos eficientes de relaciones entre empresa y profesional sanitario.

Mejora de la competitividad de las empresas del sector teniendo en cuenta su ratio positivo de productividad derivada de la alta cualificación de los profesionales y procesos de alta calidad.

Puede visualizar el acto de presentación



Puede acceder a la hoja de ruta



Fenin continúa con las reuniones institucionales con las diferentes Administraciones

La presidenta, el vicepresidente y la secretaria general de la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria, **M^a Luz López-Carrasco, Enrique Álvarez y Margarita Alfonso**, respectivamente, han mantenido en este último trimestre reuniones con la **consejera de Sanidad de Baleares, Patricia Gómez**, con el **gerente del Servicio Murciano de Salud, Asensio López**, y con el **gerente del Servicio Gallego de Salud, José Manuel Flores**, para conocer las medidas e iniciativas de cada una de estas Consejerías durante esta crisis y las que han puesto en marcha para recuperar la actividad asistencial tras la fase más crítica de la pandemia y para profundizar en el papel esencial de la Tecnología Sanitaria en el Sistema Sanitario, tal y como ha quedado demostrado este año.

En estas reuniones, los representantes de Fenin trasladaron las actuaciones que desde la Federación y desde las empresas se han llevado a cabo durante los meses de la pandemia, y la colaboración con el Gobierno y con las Comunidades Autónomas para abastecer de todo tipo de material de protección, productos y Tecnología Sanitaria para proteger a los profesionales y para atender y diagnosticar a los pacientes. Del mismo modo, se abordaron los planes de recuperación de cada una de las Administraciones regionales.

Asimismo, desde Fenin se recordó el **Protocolo de Seguridad y Prevención para Actividades Científico-Técnicas de los Profesionales de la Industria Farmacéutica y de Tecnologías Sanitarias**, desarrollado en el seno del foro de la Industria Biomédica que ya se remitió a la Dirección General de Salud Pública del Ministerio de Sanidad y a todas las Comuni-

dades Autónomas en el mes de julio. Este protocolo recoge el compromiso de las empresas de Fenin y del resto de asociaciones del ámbito sanitario para que todas las necesarias interacciones que tienen nuestros empleados con los profesionales sanitarios, gestores sanitarios, etc., se lleven a cabo con las máximas garantías de seguridad y dando cumplimiento a todos los protocolos sanitarios que minimicen o eliminen el riesgo de contagio de COVID-19.

Además, otros temas compartidos en estas sesiones fueron la situación de pago a proveedores para evitar perjuicio para el sector, la necesidad de incrementar la inversión en Sanidad para mejorar y transformar el Sistema Sanitario, las iniciativas de las Comunidades Autónomas para conseguir la necesaria renovación del parque tecnológico, la colaboración pública-privada durante la pandemia y la importancia de valorar la calidad de la tecnología y el servicio que aportan las empresas del sector y con ello la importancia de un desarrollo de la LCSP donde se contemple la especificidad del ámbito de la Sanidad.

En todos los casos, tanto los consejeros como los representantes de Fenin coincidieron en la importancia de desarrollar por el Gobierno un Plan de Contingencia con el objetivo de garantizar el suministro de productos sanitarios en situaciones de crisis y disponer de una reserva estratégica, elemento sumatorio a los planes que las Consejerías están diseñando en base a sus necesidades.

Fenin informó sobre la comparecencia de su secretaria general en el grupo de trabajo de Sanidad y Salud Pública de

la Comisión de Reconstrucción Social y Económica del Congreso de los Diputados y la importancia del fortalecimiento del Sistema de Salud y la búsqueda de la eficiencia.

La Federación también compartió el estudio de Fenin y la Fundación COTEC, denominado “Índice de Madurez Digital en Salud”, realizado con la participación de los responsables de IT de los Servicios de Salud de las 17 Comunidades Autónomas. El estudio, que se centra en cuatro ámbitos –servicios digitales para pacientes y para profesionales, infraestructura IT de salud digital y sistemas analíticos–, tiene como objetivo conocer el grado de implantación de la salud digital en España y la realidad de cada Comunidad Autónoma y analizar sistemáticamente el conjunto de indicadores identificados en el análisis de índice de madurez digital.

Por último, también se trataron otros temas como la regulación de la prestación ortoprotésica y el compromiso y actividad intensa de las empresas de Tecnología Sanitaria, que han reforzado y duplicado sus turnos de trabajo y en algunos casos han reconvertido las operaciones productivas, para poder garantizar el abastecimiento de todos los productos esenciales durante la pandemia.

Finalizaron las sesiones de trabajo con un balance de las lecciones aprendidas durante este periodo y la oportunidad de reforzar los lazos de relación entre todos los agentes del Sistema de Salud comprometidos, agradeciendo los representantes de Fenin la disposición de los consejeros y sus equipos para realizar esta reflexión compartida, de alto valor para el sector.

Xavier Camps

Presidente del Sector de Productos Sanitarios
Incluidos en Prestación Farmacéutica

“El sector siempre se ha mostrado favorable a actualizar la legislación que rige a los Productos Sanitarios Incluidos en Prestación Farmacéutica”

¿Qué destacaría del sector dentro del ámbito global de Tecnología Sanitaria?

El Sector de Productos Sanitarios Incluidos en la Prestación Farmacéutica (PSPF) está formado por fabricantes, importadoras y distribuidoras de productos sanitarios cuya comercialización se realiza a través de las oficinas de farmacia con receta oficial del Sistema Nacional de Salud, ya que se encuentran incluidos dentro de la prestación farmacéutica. El sector se creó en el año 2000, cuenta actualmente con unas 20 empresas activas y supone una facturación global de unos 500 millones de euros (un 13% del total del Fenin). Dentro de la tipología de productos que son reembolsados en España nos encontramos desde absorbentes de incontinencia, apósitos para la curación de heridas, bolsas de ostomía, sondas de incontinencia... Todos ellos tienen en común que se obtienen en régimen ambulatorio y que están destinados a utilizarse con la finalidad de llevar a cabo un tratamiento terapéutico o ayudar al paciente en los efectos indeseados del mismo. Y como resultado de que los productos son reembolsados, también es el único sector de Fenin donde los precios están fijados por parte del Ministerio de Sanidad.

¿Cuáles son los principales proyectos que está desarrollando el sector en estos momentos?

El gran reto que tiene el sector por delante es la publicación del futuro Real Decreto que va a regular y a actualizar la incorporación de los productos sanitarios en la prestación farmacéutica pendiente desde la aprobación de la Ley 29/2006 de garantías y uso racional de medicamentos y productos sanitarios. Se han circulado 5 borradores diferentes desde el año 2006 por parte de los diferentes Gobiernos de estos años y finalmente ninguno de ellos fue aprobado. En agosto de 2018 nos enviaron el último, que ha sufrido un retraso en su aprobación debido a la pandemia que estamos viviendo en estos momentos.

El sector siempre se ha mostrado favorable a actualizar la legislación que rige a los Productos Sanitarios Incluidos en Prestación Farmacéutica y a que se permita la actualización de los productos y la incorporación de la innovación tecnológica para beneficio de los pacientes. Los productos sanitarios del año 2020 no pueden ser clasificados y regulados por una ley de 1996: hay mucho margen de mejora. Por ello, nos ofrecemos constantemente al Ministerio de Sanidad para colaborar con ellos en la

elaboración de los diferentes borradores. Me gustaría subrayar la inestimable ayuda de Margarita Alfonsel que siempre nos ha echado una mano a la hora de realizar estos encuentros en el Ministerio.

¿Cuál es la tendencia en relación a la innovación de los Productos Sanitarios Incluidos en Prestación Farmacéutica y cómo se tienen que implantar para mejorar la salud y calidad de vida de los pacientes?

Es evidente que muchas de las terapias que mejoran la salud y calidad de vida de los pacientes se encuentran en el ámbito domiciliario, y algunas de ellas corresponden a productos sanitarios de producción seriada que pueden ser adquiridos por el paciente en las farmacias, que es el punto más cercano al paciente dada la capilaridad del sistema de farmacias de España.

Me refiero a productos que apoyan patologías crónicas como la diabetes, incontinencia urinaria, insuficiencia venosa crónica, pacientes ostomizados, úlceras por presión... y podemos hablar también de servicios al paciente, que se encuentran mediante apps que ayudan a monitorizar la respuesta del organismo al uso de un determinado producto

“El gran reto que tiene el sector por delante es la publicación del futuro Real Decreto que va a regular y a actualizar la incorporación de los productos sanitarios en la prestación farmacéutica”



» gracias a la conexión con el teléfono móvil. Esto hoy en día es una realidad y deberíamos dar mayor un impulso legislativo para su aplicación.

¿Considera que los pacientes en nuestro país se pueden beneficiar de las mismas innovaciones que los pacientes de los países de nuestro entorno?

Ahora mismo no. Todos los Productos Sanitarios Incluidos en Prestación Farmacéutica son productos que encajan en las definiciones del año 1996. Así, solamente disponemos de productos que han sufrido innovaciones incrementales

respecto al producto de hace 24 años. Aquellos productos sanitarios que suponen innovaciones disruptivas, ya sea en su material o en su tecnología, no tienen cabida en la actual oferta. Es por ello que, en algunos casos, las Administraciones de algunas Comunidades Autónomas han optado por la realización de Concursos Públicos para la adquisición de dichos productos, con la consiguiente falta de equidad en el acceso a tecnologías innovadoras en función de en qué Comunidad Autónoma residan.

¿Qué aspectos cree que se deberían mejorar para permitir una incorpo-

ración ágil de productos innovadores al sistema? ¿Cree que los ciudadanos son conscientes de que los centros sanitarios están incorporando innovaciones tecnológicas que les ayudan a mejorar su cuidado día a día y facilitarles una atención más precisa y adecuada?

En primer lugar, para permitir una incorporación ágil de la innovación deberíamos actualizar la legislación, como he comentado en las preguntas anteriores. Ello nos daría la posibilidad de poner a disposición de los pacientes nuevas soluciones tecnológicas que

» mejorarían su salud y calidad de vida de los pacientes crónicos en España y que no están disponibles mediante la receta médica actualmente. Por otro lado, es muy necesario también un organismo independiente que pueda asesorar al Ministerio en relación a la valoración de la innovación, que pueda valorar mediante herramientas de coste-efectividad acerca del precio a pagar por una nueva Tecnología Sanitaria, al estilo del NICE británico (National Institute for Health and Care Excellence).

Los ciudadanos están contentos en su gran mayoría con el trato médico que reciben en España, principalmente debido a la gran calidad profesional de nuestros médicos y enfermeras. Aún así, está claro que no son conscientes de las innovaciones que existen en Tecnología Sanitaria y de las que podrían disponer para llevar su enfermedad crónica con una mejor calidad de vida. No es la primera vez que un paciente que llega a España después de vivir en el extranjero me escribe para solicitar-me dónde puede obtener algunos productos y en algunos casos desgraciadamente son productos que no están disponibles en todas las Comunidades Autónomas.

¿Cómo está afectando al sector la pandemia que estamos viviendo?

Todas nuestras empresas han sufrido un evidente parón de su actividad, donde los centros de salud han cerrado sus puertas y muchos de los enfermeros usuarios de nuestros productos han sido enviados a otros centros. Sin embargo, en lo que se refiere a volumen de unidades del sector, y dado que la implantación de la receta electrónica está en un 98% hoy en día en España, ello ha supuesto un medio muy eficaz para hacer llegar el producto al paciente sin necesidad de exponerlo a entrar en el hospital o en el centro de salud. Los canales de distribución (mayoristas y farmacias) han sido muy eficaces y han resultado de gran valor para el paciente en todo momento, especialmente en la parte más cruda del confinamiento durante el segundo trimestre.

¿Cuáles cree que son los aspectos claves para llegar a la recuperación?

Se habla mucho ahora mismo de la vacuna, y claramente esa parece la vía más clara para la recuperación. Sin embargo, los que habitualmente trabaja-

mos con la Atención Primaria sabemos que la carga de trabajo es alta, y por ello creo que haría falta trabajar ya en un plan de adecuación de la Atención Primaria a una vacunación a gran escala de la población, teniendo en cuenta elementos básicos como que el área de vacunación esté aislada del área donde pueda haber pacientes con COVID, con personal diferente.

Asimismo, más allá de la vacuna también nos ayudaría a recuperarnos trabajar tanto en el diagnóstico. En este último punto, seguro que Fenin será de nuevo protagonista.

“Los ciudadanos están contentos en su gran mayoría con el trato médico que reciben en España, principalmente debido a la gran calidad profesional de nuestros médicos y enfermeras”



Internacional

Virtual MEDICA - COMPAMED

Fenin, dentro su Plan Sectorial de Exportación para el año 2020, en nombre y por cuenta de ICEX España Exportación e Inversiones, organizó la participación de 21 empresas españolas en la feria MEDICA - COMPAMED, que tuvo lugar del 16 al 19 de noviembre de 2020 de manera virtual ante la situación pandémica actual en todo el mundo. El evento tuvo tres áreas principales en las que poder participar:

- a) Área de conferencias.
- b) Zona de exposición.
- c) Networking Plaza.

El evento contó con más de 1.500 expositores procedentes de 63 países, y fueron más de 45.000 los visitantes profesionales registrados. Los visitantes internacionales que participaron en esta modalidad virtual supusieron el 78% de los asistentes.



Misión comercial virtual a México y Colombia

La Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria, dentro de su Plan Sectorial de Exportación para el año 2020, realizó una misión comercial virtual a México y Colombia. Esta misión, que se iba a realizar originariamente de forma presencial durante la primera semana de abril, tuvo que transfor-

marse a la modalidad virtual por la evolución de la pandemia. Ocho empresas españolas participaron en esta acción y tuvieron reuniones de trabajo de forma virtual con empresas de México durante la última semana de octubre y con empresas de Colombia durante la última semana de noviembre.



Para más información sobre estas acciones pueden ponerse en contacto con el Área Internacional de Fenin.



Innovación

Fenin y SEIB promoverán actividades relacionadas con la Tecnología Sanitaria, la innovación y la transferencia tecnológica en resultados de investigación

La Federación de Empresas de Tecnología Sanitaria, a través de la secretaria general, Margarita Alfonsel, y la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica (SEIB), a través de su presidente, Raimon Jané Campos, han firmado un convenio de colaboración para fomentar actividades que promuevan la innovación en Tecnología Sanitaria como elemento catalizador para el desarrollo de un tejido productivo de alto valor añadido en nuestro país. La duración del convenio es de cinco años.

Ambas entidades han acordado el desarrollo de actividades de interés común como el impulso del Foro de Inteligencia Artificial de Fenin; la colaboración sectorial para el aprovechamiento de capacidades en I+D+i; la celebración de eventos anuales de tipo *match-making* en las que poder trasladar los resultados de investigación (oferta) a las compañías de Fenin (demanda) con el fin de desarrollar nuevos productos y servicios en el campo de la Tecnología Sanitaria y, por último, el desarrollo de proyectos de I+D+i al amparo de los fondos de recuperación y resiliencia que España recibirá en el contexto del programa Next Generation EU.

Margarita Alfonsel, secretaria general de Fenin, comentó que “con la firma de este convenio creemos que damos un paso adelante para impulsar la colaboración entre dos agentes tan relevantes como la industria y, en este caso, la SEIB como representante siempre a la vanguardia de la I+D+i en la Ingeniería Biomédica aplicada a la Tecnología Sanitaria”.



Next Generation EU

Fenin, en relación a la gestión de los fondos europeos del plan de recuperación y resiliencia “Next Generation EU”, ha iniciado una colaboración profesional con EY (Ernst & Young) con el objetivo de recibir asesoramiento en la captación de los fondos que se derivarán del Mecanismo de Recuperación, Transformación y Resiliencia Next Generation EU.

Este mecanismo supondrá una **movilización para España de 140.000 millones de euros** en crédito y transferencias no reembolsables.

Esta dotación servirá para **financiar** a partir del 2021 **proyectos** que faciliten la transformación digital, entre otros, del **Sector de Tecnología Sanitaria**.



La Fundación celebra un nuevo Encuentro con Pacientes y Sociedades Científicas para analizar los retos y el papel de la Tecnología Sanitaria en el abordaje del ictus

El 25% de los adultos mayores de 25 años sufrirá un ictus a lo largo de su vida en todo el mundo. En España, esta enfermedad neurológica es la segunda causa de muerte y la primera en mujeres, con más de 110.000 afectados cada año. Además, esta patología cerebrovascular provoca que un 50% quede en situación de dependencia por discapacidad o fallezca.

Con el fin de analizar el reto actual que supone el abordaje del ictus para el Sistema Nacional de Salud, la Fundación Tecnología y Salud celebró el pasado 26 de noviembre el VII Encuentro con Pacientes y Sociedades Científicas, bajo el título "La Tecnología Sanitaria al servicio de los pacientes con ictus". Se trata de un encuentro virtual que contó con la participación de una amplia representación de asociaciones de pacientes, de Sociedades Científicas y de la industria de Tecnología Sanitaria.

En este contexto, el encuentro sirvió para poner el foco en el importante papel de la Tecnología Sanitaria en el abordaje del ictus, ya que reduce la mortalidad -permitiendo que más pa-

cientes sobrevivan-, disminuye el gasto sanitario y mejora la calidad de vida de los afectados, ya que posibilita tratamientos menos invasivos, más seguros y con menores efectos secundarios.



Imagen de los panelistas participantes en el encuentro virtual.

La Fundación y la Comisión de Seguridad en la Atención Sanitaria de Fenin elaboran un decálogo para prevenir infecciones en las clínicas dentales



Con el fin de promover la seguridad en las consultas dentales, la Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con la Comisión de Seguridad en la Atención Sanitaria y el Sector Dental de Fenin, ha elaborado el decálogo "Prevención de infecciones en Odontología", un material divulgativo que recoge diez medidas de seguridad consideradas como esenciales para prevenir las infecciones en las consultas dentales. Ha sido presentado en el marco de la "Semanas Europea de la Tecnología Sanitaria" (MedTech Week), que tuvo lugar del 12 al 16 de octubre con el objetivo de aumentar el conocimiento de los pacientes y de la sociedad en general en materia de Tecnología Sanitaria y hacer visible sus beneficios e impacto en la mejora de la salud y la calidad de vida de la población.

Entre las cuestiones que recoge el documento destacan aspectos como la higiene de manos, equipos de protección personal que tanto el clínico como el auxiliar deben utilizar (guantes, mascarillas, gafas de protección...), vacunación de los profesionales de hepatitis B, rubeola y gripe, procedimientos relativos a la descontaminación y esterilización, aspectos relacionados con la seguridad y el manejo del instrumental cortopunzante.

Con esta iniciativa, la Fundación Tecnología y Salud continúa con su objetivo de contribuir a la mejora de la salud y la calidad de vida de la población, proporcionando a los profesionales herramientas que puedan serles de utilidad para garantizar la seguridad en el desempeño diario de su profesión.

Fundación española de tecnología sanitaria

TECNOLOGÍA SANITARIA

DECÁLOGO

PREVENCIÓN DE INFECCIONES EN ODONTOLÓGIA

Fundación Fenin

Tecnología y Salud

PRECAUCIONES ESTÁNDAR	<p>Conocer y aplicar correctamente las PRECAUCIONES ESTÁNDAR es la única manera de minimizar el riesgo de contagio de los profesionales y de los pacientes.</p>	
HIGIENE DE MANOS	<p>Se debe realizar la HIGIENE DE MANOS (HM) con un preparado de BASE ALCOHÓLICA o con AGUA Y JABÓN en los 5 momentos que describe la OMS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antes de tocar al paciente. • Antes de realizar una tarea aséptica. • Después del riesgo de exposición a líquidos corporales. • Después de tocar al paciente. • Después del contacto con el entorno del paciente. <p>Y NO UTILIZAR joyas, relojes o accesorios que impidan realizar la HM correctamente.</p>	
PROTECCIÓN PERSONAL	<p>En relación con el uso de los EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El uso de GUANTES no sustituye bajo ningún concepto la HM y una vez colocados no deben estar en contacto con otros objetos como teléfonos móviles, lápices, ordenadores, etc. • El uso de MASCARILLA es obligatorio cuando la atención prestada requiere trabajar a una distancia inferior a un metro o cuando se producen aerosoles. • Las GAFAS DE PROTECCIÓN son de uso obligatorio para el clínico y para el personal auxiliar. • No se debe circular por la clínica con los guantes, la mascarilla y/o la bata puestas. 	
PREVENCIÓN	<p>Los profesionales deben estar VACUNADOS DE LA HEPATITIS B, DE LA RUBEOLA y anualmente deben vacunarse de la GRIPE.</p>	
DESCONTAMINACIÓN Y ESTERILIZACIÓN DEL INSTRUMENTAL	<p>Se deben LIMPIAR LAS SUPERFICIES DE TRABAJO con bayetas con un detergente desinfectante de bajo nivel, siempre con las manos protegidas por guantes.</p> <p>El LAVADO DEL INSTRUMENTAL (o mano, con ultrasonidos o con lavadoras desinfectadoras térmicas) es el primer paso obligatorio del proceso de descontaminación.</p> <p>El segundo paso es EMBOLSAR (SENCILLO O DOBLE) TODA LA CARGA, con los controles físicos y químicos correspondientes para garantizar que el proceso de esterilización ha sido realizado de forma exitosa.</p> <p>La ESTERILIZACIÓN DEL MATERIAL con esterilizadores de vapor (autoclaves) es el tercer y último paso del proceso de descontaminación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El instrumental hueco y el rotatorio (burbujas, piezas de mano, etc.) debe lavarse, embolsarse y esterilizarse con esterilizadores de vapor (autoclaves), que tengan ciclos, que garanticen la esterilidad de este tipo de carga. • Se ha de esterilizar siempre entre pacientes. <p>El CONTROL DE ESPORAS se debe realizar una vez a la semana como indicador de una correcta esterilización en autoclave.</p>	

Imagen del decálogo sobre infecciones en las clínicas dentales.

RSE

Christmas de Navidad Solidario

Fenin junto con la Fundación Tecnología y Salud felicitamos las Navidades con un christmas solidario de la mano de la **Fundación Leucemia y Linfoma**.

Con este christmas colaboramos con la **Fundación Leucemia y Linfoma** en los programas que llevan a cabo para dar apoyo a los pacientes hematológicos y sus familiares por encontrarse en situación de vulnerabilidad social debido al aumento de gastos y disminución de ingresos por falta de salud y que ha empeorado por la pandemia COVID-19.

Desde hace unos años felicitamos las Navidades de forma solidaria con entidades que apuestan por las personas, como ha sido con la Asociación ACTAYS, Fundación Recover, Hospitales para África, la Fundación Theodora con su programa Planta o Programa de Acompañamiento Quirúrgico o con Ayuda en Acción con su proyecto “Pobreza Infantil en España”.



Fenin renueva su certificado de huella ambiental

El **Sello de Huella Ambiental de Fenin ha sido renovado** después del primer sello obtenido tras el análisis de 2015. Para la obtención del certificado, se ha analizado la actividad de las oficinas de Fenin (Madrid y Barcelona) por parte de la Fundación Vida Sostenible, según la recomendación de la Comisión Europea 2013/179/UE sobre HAP/HAO. Esta renovación del Certificado de Huella Ambiental tiene validez desde su emisión, 20 de octubre 2020, hasta el 21 de octubre 2023.



En el **Informe de Huella Ambiental** se recogen con detalle los impactos ambientales de las actividades de las oficinas de Fenin durante el año 2019, así como una estimación de las mejoras ambientales que supondría la reducción de viajes de empresa y el teletrabajo en Fenin, teniendo en cuenta las nuevas pautas de actividad desarrolladas en 2020 por el entorno COVID.

Entre las conclusiones del informe se indica que desde 2015, Fenin ha puesto medidas de ahorro energético y reducción de efectos ambientales indirectos, consiguiendo:

- Reducción en emisiones de consumo eléctrico, con el cambio a luces LED y mix eléctrico del nuevo proveedor.
- Reducción de emisiones asociadas al uso indirecto de consumibles en lo referido a las emisiones por la producción y transporte de botellas de agua que han dejado de utilizarse.
- Reducción de emisiones ligadas al *commuting* (desplazamiento de empleados al trabajo), por uso de transporte público y acceso a pie.
- Reducción de emisiones asociadas al uso del coche por nueva ubicación de oficina.

Súmate a la Digitalización Sostenible

Digitalización Sostenible es una iniciativa solidaria impulsada por Fundación CEOE y los Sistemas Colectivos de Responsabilidad Ampliada del Productor para el reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (Ecotic, Ambilamp, Ecoasimelec, Ecofimática, Ecolum, Ecolec y ERP España), y que cuenta con la colaboración de Fundación SEUR y el estudio de ecoinnovación Inèdit.

Las entidades organizadoras impulsan una recogida selectiva de ordenadores y tabletas a través de centros de trabajo de toda España, que permita dar una segunda vida a los dispositivos y donarlos a personas con dificultades de acceso a la tecnología.

Las **donaciones de los dispositivos reacondicionados se vehicularán a través de las ONG** con las que colabora habitualmente la Fundación CEOE, contando con el soporte logístico de Fundación SEUR que los distribuirá de forma gratuita entre centros educativos y de formación, menores y personas en riesgo de exclusión, residencias de personas mayores y otras personas y colectivos que los necesiten.

Las empresas participantes que lo soliciten recibirán un informe de reducción de la huella de carbono en base a los equipos donados.

Desde Fenin nos hemos unido a esta iniciativa, contando con todo el equipo interno. Os queremos invitar a participar para ayudar a reducir la brecha digital y la huella ambiental.

Más información [aquí](#).



Fenin al día

Fenin recibe los Certificados del Sistema de Gestión de Compliance Penal y Antisoborno de AENOR

La Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria ha obtenido, tras una auditoría externa realizada por **AENOR**, las certificaciones conforme a las normas UNE 19601:2017 y UNE ISO 37001:2017, como reconocimiento y evidencia de la conformidad del sistema de gestión de Compliance Penal y Antisoborno que ha sido implementado en Fenin.

Ambos certificados ponen de manifiesto el compromiso de Fenin como entidad profesional basada en el buen gobierno y la transparencia, mediante la observancia y seguimiento de los requisitos establecidos en la legislación vigente y de acuerdo con los más altos estándares de calidad.

Con estas nuevas certificaciones, Fenin da un nuevo paso en la mejora de la go-

bernanza de la Federación y se establece una garantía adicional de cumplimiento legal y prevención de delitos en nuestra propia organización.

La patronal también ha contado con **Bo-net Consulting** como empresa especializada en este ámbito, que ha dado soporte en la implementación y desarrollo del sistema penal y compliance.



De izda. a dcha.: **Eva Beloso**, responsable de Calidad y consejera técnica de Fenin; **Rafael García Meiro**, CEO de Aenor; **Margarita Alfonsel**, secretaria general de Fenin, y **Nicolas Enrique**, director de Ventas de Aenor.

➤ Nueva Junta Directiva del sector de Diagnóstico In Vitro

El pasado 16 de noviembre de 2020, en la reunión de la Asamblea General Electoral del sector de Diagnóstico In Vitro, se llevó a cabo la elección de la nueva Junta Directiva, siendo ratificada la renovación de la candidatura presentada por la empresa Diagnóstica Stago S.L.U., presidida por Alfred Serra.



➤ Nueva Junta Directiva del sector de Tecnología y Sistemas de Información Clínica

El pasado 13 de noviembre de 2020, en la reunión de la Asamblea General Electoral del sector de Tecnología y Sistemas de Información Clínica, se llevó a cabo la elección de la nueva Junta Directiva, siendo ratificada la renovación de la candidatura presentada por la empresa Bayer Hispania S.L, presidida por David García.



FENIN PREMIADA

Por la revista New Medical Economics

La secretaria general de Fenin recogía uno de los **Premios de Honor que concede la revista New Medical Economics** por la labor desarrollada durante la pandemia COVID-19.

En su discurso, la secretaria general destacó la labor de todo el sector a lo largo de esta crisis que ha puesto de manifiesto el valor y la contribución de la Tecnología Sanitaria, con productos y soluciones que han impactado en nuestras vidas. También quiso destacar que desde la Federación y las empresas de Tecnología Sanitaria seguirán trabajando para contribuir a minimizar el impacto que está teniendo la crisis sanitaria y vencer este reto al que nos enfrentamos.



Margarita Alfonsel, secretaria general de Fenin.

Por Salud Festival

El 26 de noviembre se celebró una nueva edición de Salud Festival, donde se hizo entrega de sus premios, otorgando a Fenin el **Premio a la Mejor Federación con Mejor Proyecto para poner en valor la Tecnología**.

Salud Festival es un festival publicitario de carácter internacional donde se han premiado las mejores campañas del sector de la alimentación y la salud. En una gala virtual, la secretaria general de Fenin, Margarita Alfonsel, expresó su agradecimiento a Salud Festival y a la Fundación Gala por este reconocimiento que supone un importante respaldo a la labor desarrollada por la organización empresarial.

Para finalizar, la secretaria general felicitó a todos los galardonados, entre los que se encuentran el chef Martín Berasategui, la doctora María Neira, el doctor Pedro Cavadas o el bioquímico Mariano Barbacid, entre otros.

II Foro Iberoamericano de Innovación

La secretaria general de Fenin, Margarita Alfonsel, participó en el II Foro Iberoamericano sobre Innovación y Políticas de Salud Value Based Health Care "Gestión Sanitaria y Tecnología en la Pandemia", organizado por el Instituto de Salud Pública de la Universidad Andrés Bello (UAB) de Chile y la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid (UCM) el pasado 19 de noviembre.

En su intervención, Margarita Alfonsel echó la vista atrás y comentó todas las

medidas y actuaciones que la Federación realizó desde el inicio de la pandemia y expuso, entre otras cuestiones, diez medidas que desde la perspectiva del Sector de Tecnología Sanitaria tendrían que llevarse a cabo: Plan nacional de promoción de la industrialización del sector; aumento de la llegada de liquidez a las empresas; búsqueda de incentivos fiscales que fomenten el emprendimiento; estrategia en materia de salud digital; refuerzo de la contratación pública por valor; fomento de la compra pública innovadora (opor-



tunidad de colaboración público-privada); aplicación de un IVA superreducido (4%) para los productos sanitarios; impulso a la internacionalización del sector mediante el incremento de las ayudas públicas; foro activo a nivel del Ministerio de Sanidad donde todos los *stakeholders* sumemos conocimiento, experiencia y capacidades y fondos europeos (Next Generation EU).

Jornada Fundación Bamberg. La Financiación Sanitaria en tiempo de crisis: "Cómo financiar el futuro"

Margarita Alfonsel, secretaria general de Fenin, participó en la jornada La Financiación Sanitaria en tiempo de crisis: Cómo financiar el futuro, organizada por la Fundación Bamberg, celebrada el pasado 16 de noviembre.

La secretaria general de Fenin comentó en su intervención, entre otros te-

mas, que es necesario contar con una financiación autonómica realista, suficiente y estable, por lo que es necesario incrementar de forma progresiva la inversión en Sanidad Pública para alcanzar, al menos, el 7% del PIB; poder acceder a los fondos europeos del programa Next Generation EU con el fin de rediseñar el Sistema Nacional

de Salud y reforzar las capacidades de las Comunidades Autónomas, mejorar la cogobernanza y asegurar la cohesión y la eficiencia del sistema, y que las Administraciones Públicas cumplan estrictamente con los plazos de pago que señala la ley, lo que aumentará notablemente la necesaria llegada de liquidez a las empresas.

Obituario

DAVID SÁNCHEZ



Querido David,

No debería ser yo quien, en este libro dedicado a los 25 años que Fenin lleva apoyando a las empresas en su proceso de internacionalización, redactara este texto. Como Presidente del Sector de Fabricantes Exportadores y Pymes, durante cerca de 20 años, esta labor te correspondía a ti. Lamentablemente, nos dejaste por sorpresa hace pocos días, que, a muchos de los que te conocíamos, ya nos pesan como si fueran años.

Tengo que reconocer que escribir estas líneas es una de las cosas que más me ha costado en mi vida, ya que me siento que incapaz de describir todo lo que nos aportaste como profesional y como persona. Nunca

dejamos de aprender de ti, en ninguno de los dos sentidos.

Tu familia te describía como David “El Grande” no solo por tu altura, sino por tu grandeza como ser humano, la que ahora nos deja un espacio muy difícil de llenar en todos los que tuvimos la inmensa suerte de conocerte.

Estuviste al frente del Sector de Fabricantes y Exportadores durante casi 20 años, una larga etapa, y desde el primer día lo hiciste sin dejar de aportar trabajo, conocimiento, tesón, generosidad, humildad, pero, sobre todo, la ilusión que ponías en cada proyecto o en cada idea, alentándonos a todos como un auténtico líder, como lo que eras.

En todos estos años se consiguieron varios hitos, se incrementó considerablemente el número de empresas y actividades en el exterior, se gestionaron importantes ayudas, se puso en marcha la campaña de comunicación del sector exportador, se incrementaron nuestras exportaciones hasta cifras que triplicaban las de los inicios de nuestra actividad, y tantas y tantas otras cosas.

Llegaron también épocas duras, reducción de apoyos, de actividades, crisis internacionales que afectaron a nuestro sector y estancaron nuestras exportaciones, pero también en esos momentos supiste mantenerte al frente siempre de forma constructiva e intentando aportar soluciones.

Todo ello, además, defendiendo en todo momento el asociacionismo, ya que siempre consideraste que “la unión hace la fuerza”.

En definitiva, cuántas cosas se consiguieron en ese periodo y también cuántas quedaron pendientes que, siguiendo tu ejemplo y tu inspiración, intentaremos llevar a cabo con toda la entrega y dedicación con el objetivo de que, allí donde te encuentres, te sientas orgulloso de este sector, tu sector...

Gracias Presidente, gracias David, gracias amigo...

David “El Grande” no solo por tu altura, sino por tu grandeza como ser humano, la que ahora nos deja un espacio muy difícil de llenar en todos los que tuvimos la inmensa suerte de conocerte

Ana Arce
Directora del departamento
Internacional de Fenin

EXPODENTAL

SCIENTIFIC
CONGRESS

24-26
JUNIO
2021

CONOCIMIENTO
TECNOLOGÍA
FUTURO



PROMUEVE:



COORGANIZAN:

brand_comunicación

ifema.es/expodental



