

---

**Ambas entidades acaban de firmar un acuerdo para contribuir a la mejora de la prestación de la atención en salud**

## **SEMFYC E ITACA-TSB SE UNEN PARA FOMENTAR EL USO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA SALUD**

- ❖ De esta manera los médicos de familia continúan con su apuesta por la innovación y la aplicación de las últimas tecnologías en la atención primaria.
- ❖ ITACA es uno de los principales centros de referencia en España en I+D y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

---

**Madrid/Valencia, 14 de abril de 2009.-** En el siglo XXI la llegada de Internet y las nuevas tecnologías aplicadas al ámbito sanitario están mejorando la calidad de vida de los pacientes mediante la provisión de nuevos servicios o mejora de los existentes.

En este contexto, la Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (semFYC) y el Instituto de Aplicaciones de las Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones Avanzadas (ITACA) han firmado un acuerdo de colaboración para llevar a cabo convenios específicos de desarrollo tecnológico, aplicaciones, estudios y actividades en el campo de las tecnologías de la información y las comunicaciones.

Mediante esta colaboración la semFYC, que representa a casi 20.000 profesionales de Atención Primaria, continúa con su apuesta por la innovación y la aplicación de las últimas tecnologías en la atención primaria como medio para ofrecer tanto a los profesionales sanitarios como a los pacientes herramientas que permitan mejorar no sólo la comunicación médico-paciente sino también la calidad de vida de los ciudadanos y la cobertura de los servicios sanitarios que estos reciben.

La atención primaria es uno de los principales ejes del Sistema Nacional de Salud y debe ser lo más eficiente y eficaz posible. En este sentido, es fundamental promover la investigación y el desarrollo de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) como medio para incrementar la información y prestación de

servicios a los pacientes y, además, complementar y facilitar la labor del médico de familia.

De esta manera, la colaboración entre semFYC e ITACA va a permitir a esta sociedad:

- Obtener soporte en todas las investigaciones que precisen el uso de tecnología.
- Gestión de proyectos en todas sus fases y, sobre todo, en la provisión de ayudas y becas de investigación.
- Recibir la experiencia y suficiencia investigadora de los 10 años de actividad de ITACA-TSB, encaminada a la consecución de ayudas y subvenciones.
- Intercambio de información y posibilidad de desarrollo de estudios de tercer ciclo en el entorno ITACA-Universidad Politécnica de Valencia para los miembros de SEMFYC.
- Desarrollo de proyectos de gestión de conocimiento, formación continuada y cursos en el área de intersección tecnología aplicada a la salud.



Para más información:

Gabinete de Prensa semFYC  
(Luis Pardo / Mónica Llorente / Mónica Villegas)  
Tel.: 91 / 787.03.00



Para más información:

ITACA-TSB/ TSB Soluciones Tel.: +34  
961 827 177  
Dr. Ignacio Basagoiti / Tel. móvil: 629  
992 953  
E-mail: [ibasago@itaca.upv.es](mailto:ibasago@itaca.upv.es)

## Acerca de SEMFYC

La Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (semFYC) es una sociedad científica de médicos de Atención Primaria, sin ánimo de lucro, cuyo fin último es el de promover y fomentar el óptimo desarrollo de la

Medicina de Familia y Comunitaria en España, así como su contribución al desarrollo de la Atención Primaria de Salud.

La actividad de la semFYC se fundamenta en un trabajo cooperativo y participativo, siendo la excelencia científica y el liderazgo sus dos máximos exponentes.

<http://www.semfyces>

### **Acerca de ITACA-TSB**

El Instituto de Aplicaciones de la Tecnología de la Información y de las Comunidades Avanzadas (ITACA) es una entidad de investigación y desarrollo de la Universidad Politécnica de Valencia, creada con el fin de fomentar y llevar a la práctica acciones de investigación científica, de desarrollo tecnológico y de transferencia en el campo de las tecnologías de la comunicación y de la información.

Tecnologías para la Salud y el Bienestar (TSB) es el Área de I+D+i del Instituto ITACA, dedicada a la aplicación de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) en el ámbito de la salud, la calidad de vida y los servicios sociales.

Las actividades desarrolladas por el TSB, buscan introducir elementos innovadores en el mercado, mediante la aplicación de las TIC, que supongan una mejora de los servicios de salud ofrecidos al ciudadano ya sea por la administración o por entidades privadas, así como una mejora de la calidad de vida de las personas mediante la provisión de nuevos servicios o mejora de los existentes.

Los objetivos fundamentales de ITACA-TSB son:

- Realizar acciones de I+D en conceptos, aplicaciones y servicios, basados en el uso de las TIC, destinados a la mejora de la salud y la calidad de vida de las personas que padecen enfermedades agudas o crónicas, y de su entorno personal y social.
- Diseñar y evaluar nuevos paradigmas para la utilización de las TIC en el cuidado de la salud y la atención social de personas con necesidades especiales, dirigidas a los profesionales de la salud, a las administraciones públicas, y a las organizaciones que prestan estos servicios.
- Investigar nuevas metodologías, y desarrollar soluciones, para potenciar el uso ciudadano de las TIC en la promoción de la vida y hábitos saludables, en la prevención de los riesgos para la salud, en la gestión de la enfermedad, y en el mantenimiento de hábitos, estrategias preventivas y mejora de la calidad de vida.

ITACA-TSB trabaja en importantes proyectos europeos y nacionales como Salupedia, Vaalid, HeartCycle, Persona, Nuadu, etc. Ofrece también soluciones para instituciones y empresas como Educasalud (Fundación

Telefónica), Ciudades Digitales (Alcoy, Santander), Hospitalización Domiciliaria (Hospital La FE), Cirugía Mayor Ambulatoria (Hospital Dr. Peset), etc.