

## Andalucía, Madrid y País Vasco, a la cabeza en inversión en TIC aplicadas a la Sanidad

### *Redacción*

Así se recoge en el Informe "[Las TIC en el Sistema Nacional de Salud. El programa Sanidad en Línea](#)", que ha sido presentado recientemente y que EL MEDICO INTERACTIVO ofrece de manera íntegra en esta edición

Madrid (14/16-3-09).- A lo largo del período 2004-2007 la inversión y el gasto público medio en el Sistema Nacional de Salud per capita en TIC sanitarias ha pasado de seis euros en 2004 a 14 en el ejercicio 2007. Son datos del Informe "Las TIC en el Sistema Nacional de Salud. El programa Sanidad en Línea", que ha sido presentado recientemente y que EL MEDICO INTERACTIVO ofrece de manera íntegra. Por CCAA, Andalucía con 70'8 millones de euros, Madrid con 58'85, y País Vasco con 42 millones son las que más partida presupuestaria han destinado a las tecnologías de la información y la comunicación en Sanidad en 2007. A la cola estarían el Ingesa con 2'88 millones de euros, Cantabria con 5'13 y Navarra con 5'66 millones

En cuanto a las iniciativas de e-salud, y según el documento, de los 187.386 equipos instalados en centros sanitarios destinados a uso de los profesionales clínicos, un 34 por ciento se encuentra instalado en los centros de salud. El 96 por ciento de ellos dispone de una solución informática para facilitar la gestión clínico-asistencial de los médicos de familia y los pediatras. El trabajo recoge también que en el 97 por ciento de las visitas a los centros de salud, los médicos consultan la historia clínica de Primaria, registran el resultado de la consulta y prescriben medicamentos a través de medios informáticos. Además, el 65 por ciento de los centros de salud españoles ofrece el servicio de cita por Internet para las consultas de Atención Primaria, lo que supone que 21 millones de ciudadanos tienen a su disposición este sistema.

Con respecto al nivel hospitalario las conclusiones apuntan a que el 97 por ciento de los hospitales dispone de sistemas de información para la gestión de las admisiones, camas, agendas y citas de consultas externas, mientras que el 85 por ciento cuenta con sistemas de gestión de radiología, anatomía patológica y farmacia unidosis. Los sistemas de almacenamiento de imagen en formato digital (PACS) están disponibles en más del 60 por ciento de los hospitales españoles y más del 90 por ciento cuenta con un Sistema de Información de Laboratorios.

## **Médico Interactivo**