

Salud reconoce “pequeños problemas” informáticos de equipamiento

• Vera afirma que los fallos producidos en mayo no fueron un problema ‘de comunicaciones’ sino que fueron de equipamiento

M.J.E.

Pamplona

La consejera de Salud, Marta Vera, reconoció ayer en el Parlamento que se están produciendo “pequeños problemas” informáticos, que achacó a “fallos internos del producto cortafuegos del fabricante *Checkpoint* implantado en el Gobierno de Navarra”. No obstante, añadió que “en ningún caso” estos problemas represen-

tan un problema estructural del soporte informático. “Nuestro nivel está claramente por encima del nivel óptimo”, dijo.

La consejera recordó que la competencia sobre esta cuestión corresponde al departamento de Presidencia. No obstante, añadió que en el ámbito de Salud se están adoptando numerosas medidas de mejora. De hecho, dijo, la inversión en sistemas de información para 2014 es de 6,5 millones y el año pasado fue de 3,5 mientras que antes de 2011 era de 1,5.

Vera relató en el Parlamento las últimas incidencias producidas el 13 y 14 de mayo. “No se trató de un problema de comunicaciones sino de un problema de equi-

pamiento”, alegó. La consejera indicó que no se puede asegurar que un aparato no se va a averiar y destacó que el proyecto del segundo CPD (centro de procesamiento de datos) que va a adquirir el Gobierno contempla diversas acciones por las que se “reducirá de manera importante el riesgo”. “Es como si un camionero compra otro camión de manera que pueda seguir trabajando mientras el otro está en el taller. Más máquinas incrementan la disponibilidad pero no la fiabilidad”, dijo. En cualquier caso, Vera reconoció que hay “oportunidades de mejora” que relacionó con la puesta en marcha del segundo CPD aunque añadió desconocer cuándo estará disponible.

La oposición acusó a la consejera de “echar balones fuera” y le recordó que los problemas informáticos en Salud pueden conllevar riesgos para los pacientes mientras se realiza su atención, ya que los profesionales necesitan estas herramientas.