

# Osakidetza ensaya en Llodio un plan para implantar las recetas electrónicas

Los vecinos han recibido una nueva tarjeta sanitaria con 'chip' incorporado

La localidad acoge la iniciativa junto a Markina y San Miguel de Basauri

F. CRUZADO LLODIO

Osakidetza ha puesto en marcha en Llodio un ensayo pionero para implantar la receta electrónica en la sanidad vasca. El municipio ayalés es, junto a Markina y San Miguel de Basauri, una de las

poblaciones piloto de Euskadi para poner a prueba el novedoso sistema. Por dimensión, la localidad alavesa es la de mayor entidad de las tres, tanto por número de habitantes como de farmacias; siete en Llodio frente a dos y una, en Markina y San Miguel respectivamente. Osakidetza ha seleccionado a estas localidades por ser centros de población de tamaño medio, donde sólo existe un ambulatorio, lo que permite un seguimiento completo de la receta.

Los laudioarras recibieron a mediados de julio una nueva tarjeta sanitaria con un 'chip' incorporado, que sustituye a la anterior identificación. El envío se realizó con tres meses de retraso, ya que estaba previsto que el sistema comenzase a funcionar en abril. Además, Osakidetza buzoneó en una segunda carta el número secreto de la tarjeta, que permitirá a los usuarios acceder a su historial clínico a través de Internet en el futuro.

De momento, los llodios que acuden a la farmacia lo harán tanto con la tarjeta electrónica como con la receta en papel. Todavía pasarán varios años hasta que Osakidetza decida prescindir de la receta tradicional, ya que el sistema deberá haberse afianzado tanto en Euskadi como en el resto de comunidades. Solamente en algunas poblaciones de Cataluña y Andalucía se han comenzado a implantar mecanismos similares.

## Más ágil y fiable

Para los usuarios, la receta electrónica no supone ninguna molestia. Son los médicos de cabecera y las farmacias quienes gestionan el sistema, a través de sus ordenadores conectados a la base de datos de Osakidetza. Los facultativos elaboran la prescripción y pueden comprobar de forma inmediata posibles interacciones, incompatibilidades con medica-

## Adaptación y dudas en las farmacias

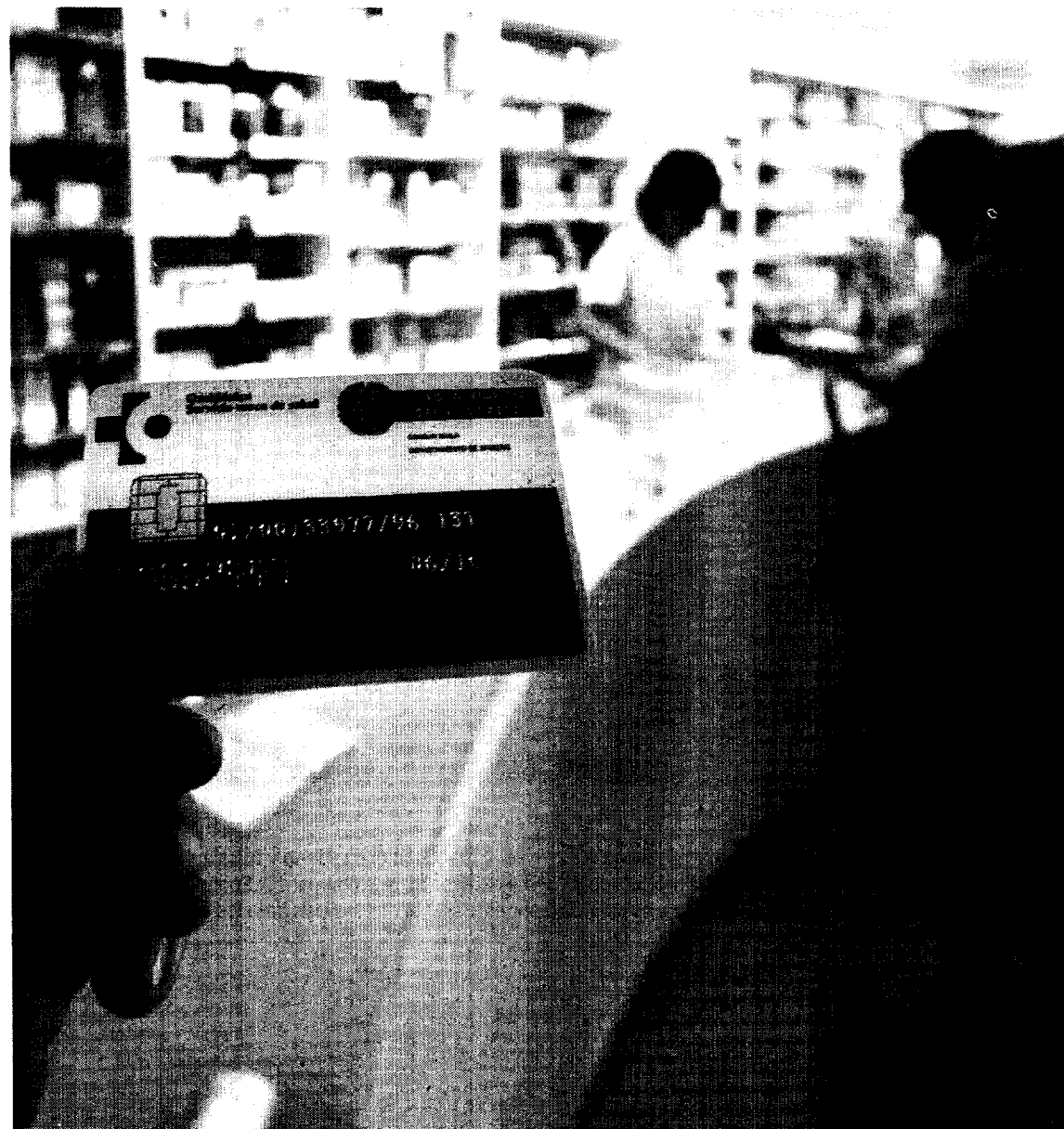
F. C. LLODIO

Los farmacéuticos de Llodio han tenido que renovar sus equipos y programas informáticos para adaptarse al plan pionero de Osakidetza. Para ello, han contado con una subvención a fondo perdido de 800 euros. Se quejan, no obstante, de que el 'software' para la gestión de las recetas presenta fallos relevantes. Por ejemplo, los genéricos todavía no están incluidos en el sistema, por lo que buena parte de las prescripciones médicas no están siendo recogidas informáticamente.

Además, no está claro cuál es el protocolo de actuación en caso de una caída de la red. «Nosotros debemos seguir dispensando las medicinas», dicen. Tampoco está definido cómo proceder cuando las terminales de las farmacias no leen las tarjetas. El septiembre, el Gobierno vasco pondrá a punto el sistema.

ciones que el paciente este tomando, etcétera. Seguidamente, imprimen la receta que el usuario debe llevar a la botica. Por su parte, el personal de la farmacia identifica al paciente con la tarjeta y dispensa el medicamento de la forma habitual.

El experimento trata de lograr, según Osakidetza, la «adecuación de la prestación farmacéutica al diagnóstico clínico», así como «la colaboración entre los diferentes agentes implicados en el seguimiento farmacológico: personal sanitario, pacientes y administración». El ente público cree que permitirá a las farmacias desarrollar su labor con mayor agilidad y fiabilidad, así como conocer mejor el comportamiento de consumo de medicinas.



UN USUARIO muestra la nueva tarjeta sanitaria con 'chip' incorporado. / J. MONTES