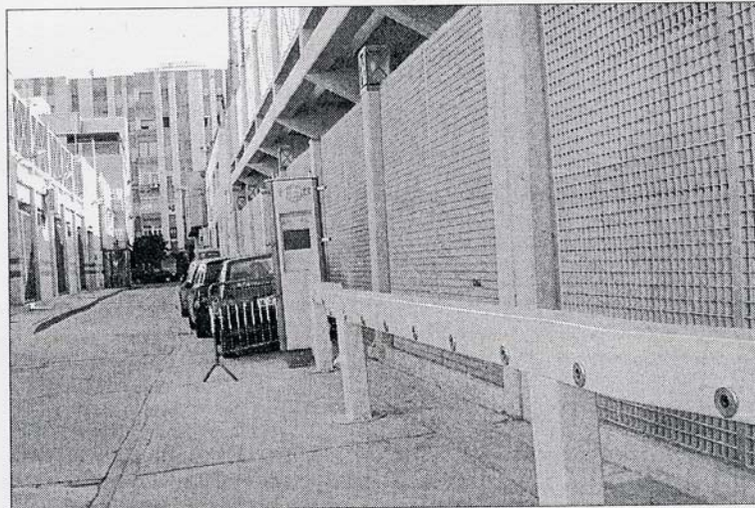


Las cien bicis de la UAL ahorrarán 27.000 litros de combustible al año

M. MANSILLA
REDACCIÓN

La Universidad de Almería y la delegación de Innovación de la Junta se han unido para poner su granito de arena en la mejora del medio ambiente. Para ello, pondrán a disposición de los estudiantes 100 bicicletas que podrán ser utilizadas para ir a la Universidad. El delegado de Innovación, Javier de las Nieves y el rector de la UAL, Pedro Molina, firmaron ayer el acuerdo que pondrá en marcha este proyecto.

Se trata de un servicio gratuito para los usuarios que la Consejería de Innovación subvenciona con 140.000 euros. Según explicó ayer De las Nieves, "este sistema servirá para que se evite la emisión a la atmósfera de más de 66.000 kilogramos de CO2 anuales, además de conllevar un ahorro de unos 27.000 litros de combustible al año". Como adelantó este periódico, ya se es-



■ Uno de los puntos de recogida de bicicletas. / LA VOZ

tán instalando las bancadas dónde pondrán conseguirse las bicicletas. Éstas, se encontrarán cerca del Estadio de la Juventud y en el Centro de actividades Náuticas, en la capi-

tal; y junto al Aulario 1 y a la Biblioteca Nicolás Salmerón de la Universidad.

La consejería de Innovación se ocupará, además del suministro de

las 100 bicicletas, de la instalación del sistema informático para su gestión. Se hará a través de tarjetas electrónicas que permitan identificar a los usuarios y generar una base de datos sobre su uso. Además, desde la Agencia Andaluza de la Energía se formará al personal universitario encargado de este sistema de gestión.

El rector, Pedro Molina explicó ayer que "la instalación de este sistema está ya casi terminada, por lo que en apenas unos días, con ocasión de las Jornadas de Puertas Abiertas se darán más detalles de un servicio público que era demandado por la comunidad universitaria".

Según Molina, el sistema será el siguiente: "El alumno tendrá que tener una tarjeta electrónica para poder acceder al servicio, podrá recoger la bicicleta en los puntos de la capital y dejarla al llegar a la Universidad. A la vuelta tendrá que solicitar otra bicicleta".

Por su parte, De las Nieves, explicó que esta es una forma de concienciar sobre el medio ambiente a la vez que se utiliza "uno de los mejores carriles-bicis de la provincia", el de Paseo de Ribera.