

OBRAS Y MEJORAS TERRITORIALES

CONSTRUCCIONES

Realizaciones del Estado

La progresiva maduración de las zonas transformadas en regadío obliga a la realización de diversas edificaciones, unas de carácter social y otras encaminadas a la conservación y comercialización y, en algún caso especial, a la transformación de los productos obtenidos con dichos regadíos.

Las realizaciones más salientes en este aspecto se resumen en los datos siguientes:

Viviendas	346
Construcciones sociales	10
Escuelas con vivienda	12
Industrias y almacenes de carácter cooperativo ...	55
Comercios locales	8

Realizaciones privadas con ayuda del Estado

Dentro de los programas para la aplicación de la vigente Ley de Reforma y Desarrollo Agrario se ha realizado la construcción de viviendas, almacenes y alojamientos para el ganado.

CLASE DE OBRA	SUPERFICIE CUBIERTA M ²
Viviendas	55.311
Almacenes diversos	633.487
Alojamientos para el ganado	1.230.327

CAMINOS RURALES

El importante grado de la motorización en los campos, así como los mayores requerimientos de transporte para el desplazamiento de los productos obtenidos y de las mercancías que se consumen en las explotaciones, alentando todo ello por el deseo de los agricultores de beneficiarse de medios de transporte modernos, hace necesario mejorar y aumentar los caminos rurales que permitan el el tráfico mecanizado, así como mantenerlos en condiciones adecuadas, mejorando las características técnicas de las redes viarias. En esta empresa de favorecer el transporte de mercancías, los caminos construidos por el IRYDA han arrojado durante 1974 los siguientes resultados:

CAMINOS CONSTRUIDOS O REPARADOS

	KM.
Nuevos caminos	8.095
Por el Parque de Maquinaria del IRYDA :	
— En zonas reglables	407
— En zonas de concentración parcelaria .	1.388
Por contrata :	
— En zonas de concentración parcelaria .	6.300
Caminos reparados	200

Aproximadamente el 65 por 100 de estos caminos han sido dotados del correspondiente firme, mientras que el 35 por 100 restante, por sus características de menor tráfico, su capa de rodadura es de tierra compactada.

COLECTORES

Para el cultivo de determinadas zonas se hace preciso la construcción de colectores y desagües que permitan el mantenimiento de la capa freática en una adecuada profundidad; en otros casos, con estas redes se pretende dar posibilidad de colocación de los correspondientes drenes que ayuden en su caso al mantenimiento a nivel óptimo en dicha capa freática, y en otros, permiten el desalado de tierras de características agronómicas desfavorables. La longitud total de este tipo de obras es de 4.200 Km., de los que una parte relativamente importante han sido revestidos para evitar su destrucción o falta de efectividad al crecer la vegetación espontánea.