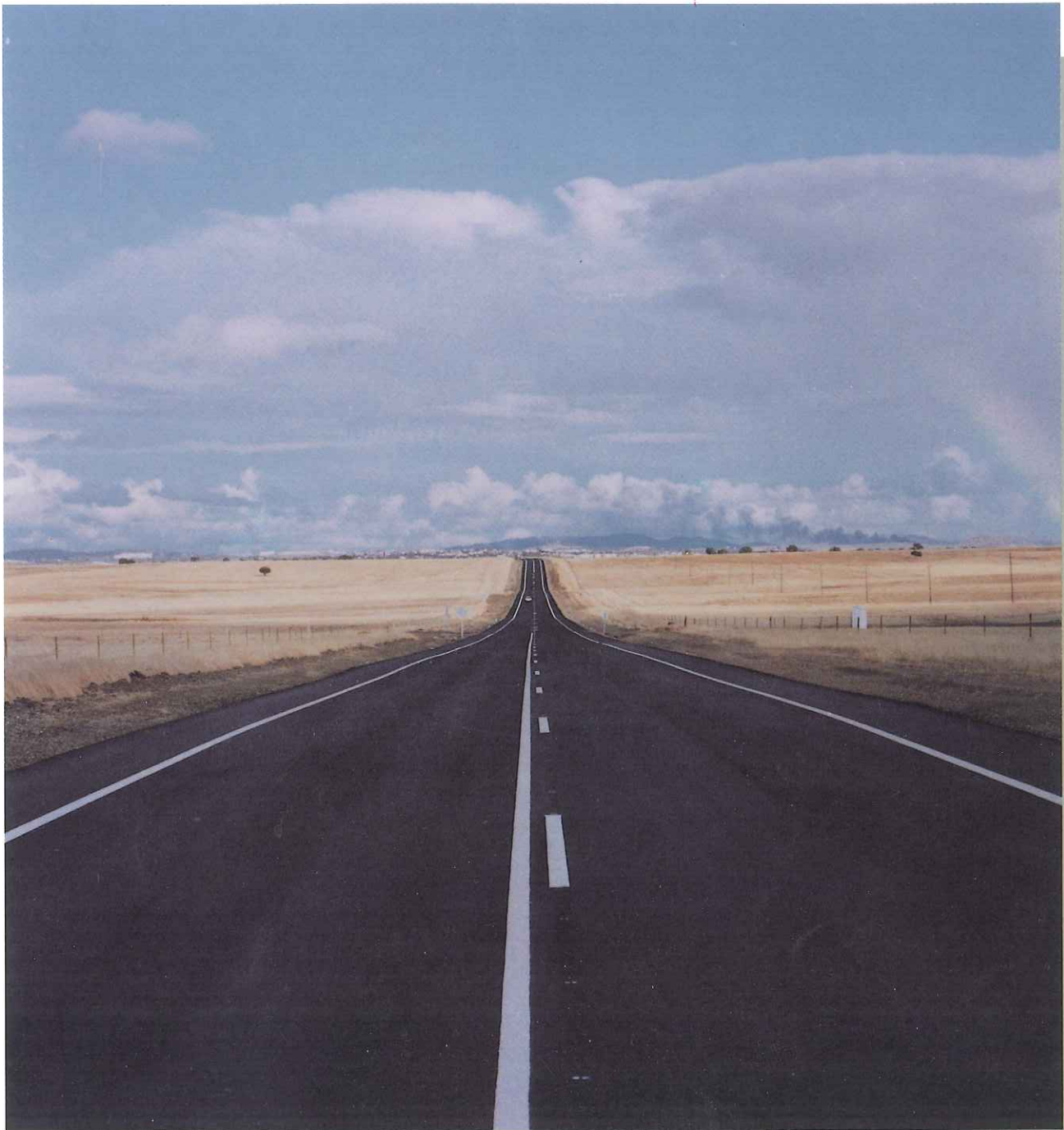


ACONDICIONAMIENTO, ENSANCHE Y MEJORA DE LA CN-521 DE CACERES A PORTUGAL

Tramo: Malpartida - Aliseda

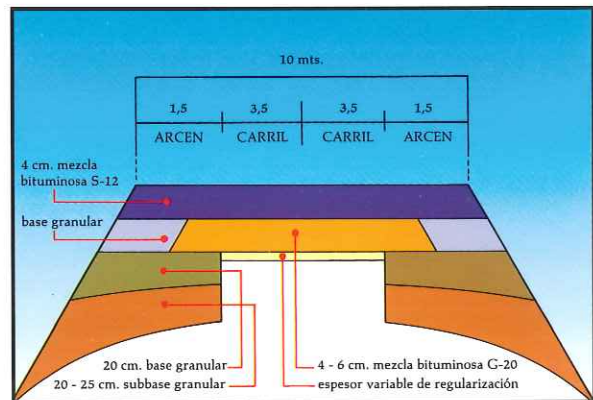


MOPT

MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTE
Secretaría General para la Infraestructura
por Transporte Terrestre

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

LONGITUD	25.200 M
EXCAVACION	570.000 M ³
TERRAPLEN	370.000 M ³
ESTRUCTURAS	2 Estructuras
ZAHORRAS	107.000 M ³
AGLOMERADO	60.000 TN



CARRETERA CN-521 DE CACERES A PORTUGAL

P.K. 12,800 al P.K. 38,000

La carretera CN-521 constituye una importante vía de comunicación, tanto nacional, pues a través de ella se da salida hacia la capital (Cáceres) a toda la comarca de Valencia de Alcántara, como internacional, ya que es la ruta más directa entre Madrid y Lisboa.

En esta obra, ejecutada por el MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES, se ha dotado a la CN-521 de una sección de 10 m. de ancho, constituyéndose una nueva estructura de 165 m. de longitud sobre el río Salor.

Asimismo se ha suprimido un cruce a nivel con la línea de FF.CC. Madrid-Lisboa realizándose un paso superior de 22 m. de luz.



De los 25 Km. de obra ejecutada aproximadamente la mitad son en variante, con lo que se ha conseguido una importante mejora del trazado, tanto en planta como en alzado.

La Dirección Técnica de la obra ha corrido a cargo del Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, D. José Manuel Blanco Segarra y del Ingeniero Técnico de Obras Públicas D. José Pedro Morán Martín.



OCISA

OBRAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES, S.A.

Oficinas Centrales: Princesa, nº 3- 28008 MADRID
Telex 4221 OBYCE - Tel. (91) 542 40 00 - Fax: (91) 559 81 57

Delegación Extremadura: C/ Almendralejo, 47 - 06800 MERIDA (Badajoz)
Tel. (924) 31 38 12 - Fax: (924) 30 11 34