

2008

"Caminos hacia

un mundo sostenible"

Premios

BASF Construction Chemicals

 **BASF**

The Chemical Company

TRABAJOS CLASIFICADOS

TÍTULO: Procedimientos Constructivos
Empleados en la Autovía A-45.

Tramo: Benamejí(S) – Antequera(A-92)

AUTORES: Silvia Arco, Priscila Cuesta,
Francisco García, David García, Alejandro López

RESUMEN

El tramo de obra Benamejí (S) – Antequera (A-92) forma parte de la autovía de la Red de Carreteras del Estado A-45, conocida como Autovía de Málaga, que une las ciudades de Córdoba y Málaga. Actualmente se encuentra ejecutado el 85% de los tramos que discurren entre Córdoba y Antequera, quedando únicamente unos 35 kms. por terminar. El tramo de obra tiene una longitud de 13,320 Kms y discurre desde la zona sur de la localidad de Benamejí y la autovía A-92 a su paso por Antequera.

En el presente trabajo vamos a exponer los procedimientos constructivos más relevantes utilizados para la realización de la autovía, desde su inicio, hasta su puesta en servicio final, que por otra parte son comunes a inmensa mayoría de tramos de construcción de autovías. También se hará referencia al Plan de Seguridad y Estudio de Impacto Ambiental.

 **BASF**
The Chemical Company



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES
Y PUERTOS DE GRANADA

