



Concejalía de Urbanismo
Ayuntamiento de Cartagena

DILIGENCIA: Por el Pleno del Excmo. Ayuntamiento de Cartagena, en sesión celebrada el día 24.02.14 se adoptó Acuerdo en el que se aprueba, INICIALMENTE el Proyecto de Planamiento, de cuyo expediente forma parte el presente documento.

Cartagena, a 08.04.14

LA DIRECTORA DE LA OFICINA DE GOBIERNO MUNICIPAL



Concejalía de Urbanismo
Ayuntamiento de Cartagena

DILIGENCIA: Por el Pleno del Excmo. Ayuntamiento de Cartagena, en sesión celebrada el día 30.05.14 se adoptó Acuerdo en el que se aprueba, DEFINITIVAMENTE el Proyecto de Planamiento, de cuyo expediente forma parte el presente documento.

Cartagena, a 11.10.14

LA SECRETARIA GENERAL DEL PLENO

SIMBOLOGIA

	UNIDAD DE ACTUACION		DOMINIO PUBLICO EXISTENTE
---	---------------------	---	---------------------------

MODIFICACION PUNTUAL Nº 4 P.G.M.O. UCP 4
ADAPTACION AL INFORME DE 10-10-2013 DE LOS SERVICIOS DE PLANAMIENTO

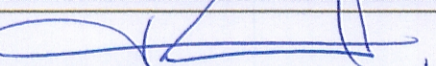
CABO DE PALOS CARTAGENA

PROMOTOR: EDUARDO ASENSIO ESPIN Y OTROS

ESCALA: 1/500
FECHA: DICIEMBRE 2013

PLANO DE INFORMACION:
DELIMITACION DE LA U.A. CONCRECION

2.5

ARQUITECTO: 
TOMAS AMAT TUDURI

C/ JARA 31 - 6ª C. EDIF. GRAN HOTEL, 30201 - CARTAGENA

"El presente documento es copia de su original del que es autor el arquitecto D. Tomás Amat Tuduri. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de su autor quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo"

OBSERVACIONES:

BASE CARTOGRAFICA COMPUESTA POR EL VUELO FOTOGRAFICO EJECUTADO EN EL AÑO 1.998 PERTENECE AL SERVICIO DE CARTOGRAFIA DE LA CONCEJALIA DE POLITICA TERRITORIAL Y OBRAS PUBLICAS DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGION DE MURCIA. UTILIZADA EN LA REVISION DEL P.G.M.O.

Información Cartográfica

Sistemas de Referencia	E.D. 50	Sistema Geodésico	R.E. 60/84
Sistema de Representación	U.T.M.	Sistema de Referencia de Hojas	M.T.N.50
Origen de Altitudes	N.M. Alicante	Equidistancia de Curvas	0,50 metros
Fecha de Ejecución	1.998	Fecha de Actualización	