



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Instituto Andaluz
Universitario de
Geofísica y Prevención
de Desastres Sísmicos

Textos

FUNDACIÓN DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA. PRIMEROS AÑOS DE
FUNCIONAMIENTO (1902-1906) Espinar Moreno, M.

EL OBSERVATORIO ENTRE 1906 Y 1940. LA ETAPA DEL R. P. MANUEL MARÍA
SÁNCHEZ NAVARRO NEUMANN, S. J. Espinar Moreno, M.

NOTAS SOBRE LA VIDA Y OBRAS DEL R. P. MANUEL M^a SÁNCHEZ-NAVARRO
NEUMANN, S. J. (1867-1941) Espinar Moreno, M.

ACTIVIDAD DEL P. DUE AL FRENTE DEL OBSERVATORIO (1940-1965) Morcillo Puga, J.
y Espinar Moreno, M.

VIDA Y OBRA DEL R. P. ANTONIO DUE ROJO, S. J. Espinar Moreno, M. y Morcillo Puga, J.

LAS OBSERVACIONES CLIMATOLÓGICAS EN EL OBSERVATORIO DE CARTUJA
(GRANADA). 1902-2000 Esquivel Guerrero, J. A.

NOTICIAS SOBRE LOS PROYECTOS UNIVERSITARIOS EN CARTUJA DURANTE LA
SEGUNDA REPÚBLICA Marín López, R.

LOS SISMÓGRAFOS DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA Batlló Ortiz, J.

EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CARTUJA Vives, T.

OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE CARTUJA. PREFACIO INTRODUCCIÓN Merlo
Vallejo, M. (S. I., Granada).

INICIO DE LA ETAPA UNIVERSITARIA DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA Esteban
Carrasco, L. y López Casado, C.

BASES DE DATOS MACROSÍSMICOS Feriche Fernández-Castanys, M.

MIRADAS A LA GRANADA DE 1902. SOCIEDAD, ESPECTÁCULOS, COSTUMBRES,
DESIGUALDADES DE LA GRANADA DE HACE UN SIGLO Bustos Rodríguez, J.

CATÁLOGO DE LOS FONDOS FOTOGRÁFICOS DEL INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFÍSICA
Jiménez Cortés, I.

ETAPAS DEL DESARROLLO INSTRUMENTAL EN LA ÉPOCA UNIVERSITARIA DEL
OBSERVATORIO DE CARTUJA Alguacil, G.

DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA AL INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFISICA Y
PREVENCION DE DESASTRES SIMICOS Morales, J., Vidal, F. y Alguacil, G.

¿EXISTE UNA RELACIÓN ENTRE SISMICIDAD, FALLAS, GRIETAS Y ROTURAS DE MUROS
EN LA ALHAMBRA Azañón, J. M., Azor, A., Martín-Rosales, W., de Justo Alpañes, J. L.,
Torcal, F. y Espinar, M.

<http://iagpds.ugr.es/>

NACIMIENTO Y EVOLUCIÓN DEL EDIFICIO DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA DESDE 1902 HASTA 2002 Espinar Moreno, M. y Morcillo Puga, J.
LOS PLANOS MÁS IMPORTANTES EN EL DESARROLLO DEL EDIFICIO DEL OBSERVATORIO DE CARTUJA (1901-2002) Morcillo Puga, J. y Espinar Moreno, M.
MOMENT TENSOR INVERSION OF THE 1910 ADRA EARTHQUAKE Stich, D., Batlló, J., Morales, J., Macià R. and Dineva, S.
APROXIMACIÓN A LA CARACTERIZACIÓN DE LAS SERIES SÍSMICAS UTILIZANDO MÉTODOS NO PARAMÉTRICOS Carmona, E., Esquivel, J. A., Estévez, G. e Ibáñez, J. M.
UPPER CRUST VELOCITIES BENEATH NEKOR FAULT AND AL-HOCEIMAS REGION Serrano, I., Morales, J., Torcal, F. and Zhao, D.
RECENT TECTONIC ACTIVITY ON THE SOUTH MARGIN OF THE GUADALQUIVIR BASIN, BETWEEN CABRA AND QUESADA TOWNS (PROVINCES OF JAÉN AND CÓRDOBA, SPAIN) Sánchez Gómez, M. and Torcal Medina, F.