

- [Inicio](#)
- [Noticias](#)
- [Reportajes](#)
- [Entrevistas](#)
- [Actividades](#)
- [Videos](#)
- [Audios](#)
- [Imágenes](#)

Un experto en terrorismo yihadista advierte del alto grado de implantación del islamismo radical en España desde el 11-M

El profesor de [la UGR](#) Javier Jordán ha examinado los datos de las 28 actuaciones policiales más relevantes realizadas desde marzo de 2004 contra las redes yihadistas en nuestro país

[UNIVERSIDAD DE GRANADA](#) | Granada | 02.06.2009 14:11



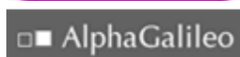
Usuario:

Contraseña:

> Recordar contraseña

[Entrar](#)

- > Para instituciones
- > Para periodistas
- > Para invitados



Las redes yihadistas "no han dejado de intentar implantarse estructuralmente en España" desde los atentados del 11-M, por lo que es necesario que las autoridades policiales "diseñen e implementen respuestas que disminuyan la entidad del fenómeno estructural yihadista en nuestro país". Así se desprende de un documento de trabajo elaborado por **Javier Jordán Enamorado**, profesor del Departamento de Ciencia Política y de la Administración de [la UGR](#) y experto en redes yihadistas, publicado recientemente por el Real Instituto Elcano.

Este trabajo ha analizado la evolución experimentada por el yihadismo en España después del 11-M, para lo que su autor ha examinado las 28 actuaciones policiales más relevantes realizadas desde entonces contra las redes yihadistas en nuestro país, sin contabilizar las directamente vinculadas con la investigación de los atentados de Madrid.

De su artículo pueden extraerse datos como que el 70% de los detenidos en España desde el 11-M proceden de Argelia y Marruecos, seguidos de paquistaníes (23 detenidos desde 2004) y, en cuarto lugar, españoles autóctonos. De estos últimos, 14 de los 19 individuos de origen español detenidos residían (y posiblemente nacieron) en Ceuta y Melilla, pero sus padres eran de origen marroquí.

Cataluña, a la cabeza

En cuanto a la localización geográfica de las redes desarticuladas, el artículo de Jordán Enamorado pone de manifiesto que en más de la mitad de los 28 casos estudiados los presuntos integrantes de una misma red vivían en distintas comunidades autónomas, en ocasiones a cientos de kilómetros de distancia unos de otros.

Por autonomías, Cataluña ha sido la comunidad donde más operaciones antiterroristas se han desarrollado (16 de las 28, 14 de ellas en la provincia de Barcelona), seguida de Andalucía (10), Comunidad Valenciana (6) y Madrid (5).

Javier Jordán coincide con un informe presentado por el King 's College de Londres a la Comisión Europea en diciembre de 2007, en el que se apuntaba que el reclutamiento yihadista se lleva a cabo fundamentalmente en tres espacios: mezquitas y oratorios en primer lugar, seguidos de prisiones.

El artículo de Jordán Enamorado señala que, si bien el papel fundamental de las redes yihadistas en España es logístico, desde 2004 "ha aumentado el número de grupos que pretendían atacar de nuevo en España". Así, existe constancia de al menos siete planes terroristas, la mayor parte de ellos en fase muy temprana de preparación, que pretendían atacar contra objetivos civiles multitudinarios como sistemas de transporte (el metro de Madrid y Barcelona o el ferry que une Ceuta con Algeciras) o centros comerciales. Las dos ciudades que más se repiten en la lista de presuntos objetivos son Madrid y Barcelona.

Fuente: [Universidad de Granada](#)

Comentarios

[Conectar](#) o [crear una cuenta de usuario](#) para comentar.

Calendario de actividades

- 2 jun** Jornada "Nuevos instrumentos Financieros del CDTI para el apoyo a la I+D empresarial"
- 3 jun** Jornada científica: "Los efectos del turismo en la Antártida"

Junio de 2009

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Información por CCAA



"Necesitamos investigadores que se quieran dedicar a las ENM y esto significa salarios"



¿Puede evitarse un fraude científico?"

Lo último

- 14:11 Un experto en terrorismo yihadista advierte del alto grado de implantación del islamismo radical en España desde el 11-M
- 13:31 La cornisa cantábrica ha vivido siete etapas frío-cálidas en los últimos 41.000 años
- 13:11 "No sería sorprendente que pronto aparezcan químicos españoles entre los candidatos al Nobel"
- 12:56 Un sistema de análisis digital de imágenes podría distinguir el melanoma de otras afecciones cutáneas
- 12:15 El peso determina el futuro desarrollo cognitivo de los niños muy prematuros
- 11:01 La cornisa cantábrica ha vivido siete etapas frío-cálidas en los últimos 41.000 años
- 9:58 El Nobel James Cronin advierte en Santiago del peligro de recortar el gasto en ciencia básica
- 9:09 El grado de seguridad del uso de las nanopartículas es cada vez mayor
- 23:00 Investigadores catalanes describen un nuevo homínido
- 19:27 Encuentran un gen relacionado con el dolor

Ilustración del día

