

|  |
| --- |
| **Datos sobre proyectos de investigación** |
| **IP (Investigador Principal) y Filiación:** | Apellidos, Nombre: | SAURI PUJOL, DAVID  |
| Universidad y Facultad, o Institución: | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA |
| Departamento: | DPTO. GEOGRAFIA |
| Grupo de Investigación: | Grup de Recerca en Aigua, Territori i Sostenibilitat (GRATS) |
| Área de Adscripción1: | GEOGRAFIA HUMANA  |
| Dirección Postal: | Departamento de Geografía, Universidad Autónoma de Barcelona  |
| Teléfono: | 93 5811527  |
| URL de la web: | d.geografia@uab.cat  |
| Email: | David.sauri@uab.cat  |
| **Participantes y filiación2:**  | Apellidos, Nombre: | LLURDES COIT, JOAN CARLES (1)PARES FRANZI, MARC (1)RIDOLFI, ELENA (1)DOMENE GOMEZ , ELENA (2)TABARA VILLALBA, JOAN DAVID (3)SWYNGEDOUW, ERIK (4) |
| Departamento: | 1. GEOGRAFIA, UAB
2. INSTITUT D’ESTUDIS URBANS I METROPOLITANS (UAB)
3. ICTA (UAB)
4. MANCHESTER UNIVERSITY, UK
 |
| **Título del proyecto:** | PROPUESTA TEORICA Y METODOLOGICA PARA EL ANALISIS DEL METABOLISMO HIDRICO EN ENTORNOS URBANO TURISTICOS DEL MEDITERRANEO ESPAÑOL |
| **Detallar nombre y tipo de entidad financiadora3:** | CICYT  |
| **Programa y subprograma:** | Programa Investigación Fundamental  |
| **Referencia:** | CSO2012-36997-C02-01 |
| **Fecha de inicio (dd/mes/aaaa):** | 1-ene-2013 |
| **Fecha de finalización (dd/mes/aaaa):** | 31-dic-2015 |
| **Concedido (€):** | 36.270 |
| **Resumen del proyecto:** | El proyecto pretende analizar la evolución de consumo de agua en entornos urbano- turísticos del litoral mediterráneo español durante el período 2000-2008. La gran expansión urbanística de este territorio durante el periodo de referencia habría implicado en principio un aumento paralelo en el consumo de agua. Sin embargo, esta hipótesis debe someterse a escrutinio por cuanto pueden existir factores atenuantes en el crecimiento del consumo todavía insuficientemente estudiados y que en algunos casos pueden estra vinculados con cambios en los flujos de entrada y salida del agua en las ciudades y la gobernanza de los mismos. Por tanto, el objetivo general del proyecto consistirá en documentar y demostrar como el balance entre fuerzas que amplifican el gasto de agua y fuerzas que lo atenúan depende estrechamente de las características de los ciclos urbanos del agua (entradas, consumos y salidas) y de su gobernanza. Para ello, se trabajará a dos escalas: una escala general, que comprenderá las zonas turísticas del litoral mediterráneo español y una escala más específica con los casos de Benidorm, Alicante y Torrevieja en el litoal de la provincia de Alicante. La caracterización de flujos de agua en el medio urbano y de su control económico y social generará un conocimiento que puede repercutir en mejoras en al gestión del recurso, tanto en términos de eficiencia como de equidad. |
| **Palabras clave:** | URBANIZACION\CICLO HIDROLOGICO\FLUJOS\CONTROL SOCIAL\TURISMO\MEDITERRANEO |
| **URL de la web del proyecto:** |  |

1 Análisis Geográfico Regional; Geografía Física; Geografía Humana; Geografía General; Otra: especificar).

2 Incluir tanto investigadores como becarios y contratados.

3 Tipo: Local; Regional; Nacional; Europea; Otra nacional o internacional: especificar.