2. Editar el Perfil de Investigador

- 1. Publicaciones
- 2. Registro de publicación: Apartados

1. Publicaciones

Las publicaciones incluidas en el Portal se actualizan diariamente desde Dialnet y semanalmente desde Scopus. Además, existe la posibilidad de que los investigadores e investigadoras incluyan otras publicaciones que no estén en estas fuentes. En la página principal del Portal, tenemos una barra de búsqueda para buscar por títulos la Producción científica de la Universidad. A través de esta barra de búsqueda, recuperamos todo tipo de documentos, incluyendo las tesis, aunque solo busca por título de la publicación.



Otra opción es realizar la búsqueda de una publicación desde el apartado Resultados en la sección de Publicaciones. En este apartado no se recuperarán las tesis, entre otros documentos. Podemos filtrar por tipología documental, año y disponibilidad en Acceso Abierto.



Además, podemos visualizar las publicaciones que pertenecen a un Grupo de investigación, Departamento o a un investigador determinado entrando desde estos apartados.

Se incluyen los siguientes tipos de documentos:

- Artículos científicos
- Libros
- Capítulos de libros
- Actas de congresos publicadas
- Tesis doctorales
- Otros (reseñas, etc.)
- Patentes
- Data Paper
- Working Paper
- Report (informe)
- Journal issue (ejemplar de revista)
- Dictionary entry
- Conference poster

2. Registro de publicación: Apartados

Datos de publicación. Datos de la publicación, autorías y su afiliación



Referencias bibliográficas

Exportar: Exportar:

Public attitudes toward water management measures and droughts: A study in Southern Spain Paneque, P. ^[1] ; Lafuente, R. ^[2] ; Vargas, J. ^[1]
[1] Universidad Pablo de Olavide ● [2] Consejo Superior de Investigaciones Científicas ●
Revista: Water (Switzerland) ISSN: 2073-4441 Año de publicación: 2018 Volumen: 10 Número: 4 Tipo: Artículo
Exportar
DOI:10.3390/w10040369 SCOPUS:2-s2.0-85044356929 GOOGLE SCHOLAR 🔂 ACCESO ABIERTO EDITOR
Otras publicaciones en: Water (Switzerland)
1, Ver indicadores
Resumen
In a context of climate change and more severe and frequent droughts, in order to achieve efficient and sustainable results, water-governance models
must take into consideration different alternative management measures and the degree of social approval of each alternative. In this context, the present
work analyzes public perceptions concerning water management- and climate change-related issues, especially in relation to the degree of social
approval attained by six water management measures in Andalusia (southern Spain). These issues were included in the Ecobarómetro between 2004 and
2013, a period which was marked by the 2005-2008 drought. This analysis aims to increase our understanding of the state of public opinion in Andalusia
on the basis that such knowledge is a necessary tool for political decision-making processes. The results and the conclusions have significant implications
for water policy makers.
Referencias bibliográficas

Enlaces y acceso al texto completo: enlaces y acceso al texto completo: Enlace al DOI, a Scopus, si procede de esta base de datos, búsqueda en Google Scholar y opciones de acceso abierto al texto completo..También tenemos un acceso directo a otras publicaciones de la misma revista.

Public attitudes toward water management measures and droughts: A study in Southern Spain $_{\rm Paneque, \ P. \ II}$; Lafuente, R. I2 ; Vargas, J. I1
[1] Universidad Pablo de Olavide ① [2] Consejo Superior de Investigaciones Científicas ①
Revista: Water (Switzerland) ISSN: 2073-4441 Año de publicación: 2018 Volumen: 10 Número: 4 Tipo: Artículo
Exportar
DDI:10.3390/w10040369 SCOPUS:2-s2.0-85044356929 GOOGLE SCHOLAR 👌 ACCESO ABIERTO EDITOR 👌 UNPAYWALL
Otras publicaciones en: Water (Switzerland)
II. Ver indicadores
Resumen
In a context of climate change and more severe and frequent droughts, in order to achieve efficient and sustainable results, water-governance models
must take into consideration different alternative management measures and the degree of social approval of each alternative. In this context, the present
work analyzes public perceptions concerning water management- and climate change-related issues, especially in relation to the degree of social
approval attained by six water management measures in Andalusia (southern Spain). These issues were included in the Ecobarómetro between 2004 and
2013, a period which was marked by the 2005-2008 drought. This analysis aims to increase our understanding of the state of public opinion in Andalusia
on the basis that such knowledge is a necessary tool for political decision-making processes. The results and the conclusions have significant implications for water policy makers.
Referencias bibliográficas

Ver indicadores: Ver Indicadores. Si desplegamos esta opción podemos visualizar los indicadores de la revista. Una vez hacemos clic en Ver indicadores, se nos despliega el listado de indicadores de la publicación. Para poder visualizar los indicadores, hay que estar identificados en el Portal. Public attitudes toward water management measures and droughts: A study in Southern Spain Paneque, P. [1] : Lafuente, R. [2] : Vargas, J. [1] [1] Universidad Pablo de Olavide 🕕 [2] Consejo Superior de Investigaciones Científicas () Revista: Water (Switzerland) ISSN: 2073-4441 Año de publicación: 2018 Volumen: 10 Número: 4 Tipo: Artículo Exportar DDI:10.3390/w10040369 SCOPUS:2-s2.0-85044356929 GOOGLE SCHOLAR 🖨 ACCESO ABIERTO EDITOR 🖻 UNPAYWALL Otras publicaciones en: Water (Switzerland) II. Ver indicadores Resumen In a context of climate change and more severe and frequent droughts, in order to achieve efficient and sustainable results, water-governance models must take into consideration different alternative management measures and the degree of social approval of each alternative. In this context, the present work analyzes public perceptions concerning water management- and climate change-related issues, especially in relation to the degree of social approval attained by six water management measures in Andalusia (southern Spain). These issues were included in the Ecobarómetro between 2004 and 2013, a period which was marked by the 2005-2008 drought. This analysis aims to increase our understanding of the state of public opinion in Andalusia on the basis that such knowledge is a necessary tool for political decision-making processes. The results and the conclusions have significant implications for water policy makers Referencias hibliográficas

Resúmenes y referencias bibliográficas: Resumen y referencias bibliográficas

En último lugar, se nos muestra el resumen de la publicación y el listado de referencias bibliográficas. En el caso de las publicaciones que tienen como fuente Scopus, para visualizar el resumen y las referencias bibliográficas también habrá que estar identificados previamente en el Portal

Public attitudes toward water management measures and droughts: A study in Southern Spain



6.-Resultados

Enlaces transversales de libro para 2. Editar el Perfil de Investigador

- < 1. Perfil Investigador
- Arriba
- 6. Resultados >