



Horizonte 2020 es el Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea previsto para 2014-2020 que contribuirá directamente a abordar los principales retos sociales, promover el liderazgo industrial en Europa y reforzar la excelencia de su base científica.

La Comisión Europea propone que el acceso abierto a las publicaciones científicas sean un principio general de Horizonte 2020, todos los proyectos financiados por Horizonte 2020 están sujetos a esta política.

¿Quién está obligado a depositar en acceso abierto?

Todos los beneficiarios de subvencione del Programa Horizonte 2020

¿Qué se debe depositar en acceso abierto?

Una copia en formato electrónico y legible por máquina de la versión publicada del artículo científico (habitualmente el documento final en PDF) o el manuscrito revisado por pares y aceptado para su publicación (versión llamada "post-print").

Aunque el objeto principal es el artículo de revista, la Comisión Europea anima a los beneficiarios a dar acceso abierto a otros tipos de publicaciones como libros, monografías, comunicaciones a congresos y literatura gris.

Model Grant Agreement:

http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/reference_docs.html#h2020-mga

Las excepciones al depósito en abierto se recogen en los artículos:

Art.36. Cuestiones de confidencialidad

Art.37. Cuestiones de seguridad

Art.39. Protección de datos personales

¿Dónde se debe publicar en acceso abierto?

Los autores deben publicar sus artículos en **revistas de acceso abierto** de forma que las publicaciones estén disponibles de forma gratuita en Internet.

También pueden publicar en **revistas "híbridas"**, es decir, revistas clásicas que aceptan un pago extra para publicar el artículo en acceso abierto (APC=Article Processing Charges)

Los gastos derivados de la publicación en revistas de acceso abierto o híbridas son susceptibles de reembolso durante y después del final del acuerdo de subvención

Publicar en revistas de acceso abierto o híbridas no excluye la obligación de autoarchivar a la vez estos trabajos en un repositorio institucional, temático o centralizado

En un repositorio institucional : Repositorio Digital de la UPCT

En un repositorio temático: (p.e. Arxiv, REPEC)

En un repositorio centralizado: (p.e. Zenodo, repositorio impulsado por la Comisión)

Una gran parte de las editoriales científicas permite la difusión en acceso abierto de los artículos publicados en sus revistas y en general las versiones autorizadas para tal difusión son las versiones de los autores (el “pre-print” es la versión que aún no ha pasado por el comité de evaluación de la revista mientras que el “post-print” incorpora las modificaciones sugeridas por el comité de evaluación). Un porcentaje importante de los editores impone, además, un periodo de embargo antes de poder difundir esta copia gratuita a través de los repositorios.

En el CRAI biblioteca UPCT se realizan labores de verificación de políticas editoriales de revistas.

Si tal política editorial no permite la difusión de los artículos finales (PDF editorial) ni del post-print a través de los repositorios, dentro del plazo máximo marcado por el mandato de Horizonte 2020 (6 meses, con la excepción de 12 meses para las Ciencias Sociales y Humanidades) se recomienda dar acceso abierto mediante la publicación en acceso abierto en la propia revista.

¿Cuándo se debe depositar en acceso abierto?

-Si el artículo se ha publicado en una revista de acceso abierto se depositará **Inmediatamente**.

-Si la revista no es de acceso abierto, en el plazo **de 6 meses** desde la publicación (12 meses para las áreas de ciencias sociales y humanidades)

¿Cómo se debe depositar en acceso abierto en el Repositorio Digital de la UPCT

La Comisión Europea requiere la inclusión de descripciones bibliográficas específicas relativas a los proyectos a los que pertenecen y su financiación de acuerdo con formatos estándares.

Los autores beneficiarios deben garantizar el acceso abierto, por medio del repositorio, a la información bibliográfica que identifica las publicaciones depositadas, incluyendo:

- Los términos [“European Union (EU)” y “Horizon 2020”] [“Euratom” y “Euratom research and training programme 2014-2018”]
- El nombre de la acción, el acrónimo del proyecto y el número del acuerdo (grant agreement)
- La fecha de la publicación, y la duración del embargo, si es aplicable, y el identificador persistente del trabajo

Además, la Comisión Europea anima a los investigadores a crearse un identificador ORCID.

El Repositorio Digital de la UPCT cumple con las directrices de Recolecta, Driver y OpenAIRE, y es recolectado por todos ellos :

OpenAIRE

PARTICIPATE
DEPOSIT, JOBS

SEARCH
PUBLICATIONS, DATA, PROJECTS

STATISTICS
DS, PROJECTS, TOPICS

SUPPORT
FAQ, HELPDESK, EU DS

OPEN ACCESS
IN EUROPE

Home | Search | Find

UPCT

NAME	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
COUNTRY	Spain
PROJECTS	BONE (216863), IRIS (213908), ENSOCIO-LA (609959), SIRRIMED (245159), EUROLEGUME (013781), NANOMICRO (228815)

Datasources

Repositorio Digital de la Universidad Politécnica de Cartagena - Repositorio Digital UPCT

(4011 items - 2015/01/05, as reported from openDQAR)
 Organizations: UNVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
 Type: Publication Repository
 Languages: Spanish
 Contents: Journal articles, Theses and dissertations, Other special item types
 Website URL: <http://repositorio.bib.upct.es/dspace>
 OAI-PMH URL: <http://repositorio.bib.upct.es/dspace-oai/request>

OpenAIRE

PARTICIPATE
DEPOSIT, JOBS

SEARCH
PUBLICATIONS, DATA, PROJECTS

STATISTICS
DS, PROJECTS, TOPICS

SUPPORT
FAQ, HELPDESK, EU DS

OPEN ACCESS
IN EUROPE

Home | Search | Find

SIRRIMED

TITLE	SUSTAINABLE USE OF IRRIGATION WATER IN THE MEDITERRANEAN REGION
FUNDER	FP7
FUNDING STREAM	SP1
SCIENTIFIC AREA	KB8E
CALL	FP7-KB8E-2009-3
CONTRACT (GA) NUMBER	245159
START DATE	2010/07/01
END DATE	2014/03/31
SPECIAL CLAUSE 39	no
ORGANIZATIONS	VU/VUmc, CERTH, AFRE, UPCT, CSIC, NRC, CER, EIC, INRA, CERTH, LRA, VUA, UNIVERSIDAD DE CORDOBA, Soplame, Debbane Freres, ULANC, IAV
MORE INFORMATION	Detailed project information (CORDIS)

Publications

Data

Statistics

[view all 26](#)

An empirical expression to relate aerodynamic and surface temperatures for use within single-source energy balance models

Boulet, Gilles; Olioso, Albert; Ceschi, Eric; Marloie, Olivier; Couderc, Benoît; Rivalland, Vincent; Chirouze, Jones; Chehbouni, Ghani (2012)
 Projects: SIRRIMED (245159)

Single-source energy balance models are simple and particularly suited to assimilate mixed pixel remote sensing data. Mixed pixels are made up of a combination of two main elements, the soil and the vegetation. The use of single-source models implies that the reference temperature for the estimation of convective fluxes, the aerodynamic temperature, is linked to the available remotely sensed surface temperature. There are many relationships relating both temperatures in the literature, but fe...

AguaData and AguaGIS: Two computer utilities for temporal and spatial simulations of water-limited yield with AquaCrop

Lorite, I. J.; García Villa, M.; Santos, C.; Ruiz Ramos, M.; Ferrer Castiel, Elix (2013)
 Projects: SIRRIMED (245159)

The crop simulation model AquaCrop, recently developed by FAO can be used for a wide range of purposes. However, in its present form, its use over large areas or for applications that require a large

App Box

[Publication details](#)

[Dynamically incorporate publications in your site \(HTML\)](#)

[View EC progress report \(HTML\)](#)

[Download EC progress report \(CSV\)](#)

[Link Research Results](#)

[Deposit Publications](#)

Recomendaciones para los autores

Se recomienda a los autores que conserven su derecho de autor y transfieran a los editores sólo los derechos de explotación necesarios para la publicación de sus artículos y que negocien con las editoriales la posibilidad de inclusión de una adenda en el contrato que permita el autoarchivo de la versión final aceptada para su publicación en un repositorio (Ver <https://www.openaire.eu/copyright-issues/copyright/ec-resources> modelo de adenda y carta de acuerdo de publicación para el editor)

Se recomienda publicar bajo licencias CreativeCommons (por ejemplo, CC- BY, <http://creativecommons.org/licenses/>), las más usadas a nivel mundial y que explican claramente los derechos y las obligaciones de los usuarios

Si necesita ayuda para publicar (depositar o autoarchivar) los trabajos resultantes de los proyectos de investigación europeos o cualquier otro en el Repositorio Digital de la UPCT contacte con repositorio@bib.upct.es