

# Máster Universitario en Ingeniería Informática

Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

Proyectos I+D+I



## UNIVERSIDAD DE GRANADA

E.T.S. de Ingenierías Informática y de Telecomunicación

*26 de octubre de 2020*

Pablo Alfaro Goicoechea  
Carlos Morales Aguilera  
Carlos Santiago Sánchez Muñoz

**1. Suponiendo que para el proyecto que tenéis en mente buscarais financiación europea, buscad una convocatoria donde hubiera podido encajar la petición en la web de la comisión europea.**

La convocatoria que hemos encontrado es la siguiente:

### [Promoting mental health and well-being in the young](#)

The screenshot shows the official Horizon 2020 call page. At the top, it states 'Oct 14, 2015' and 'Promoting mental health and well-being in the young' with ID: SC1-PM-07-2017. Below this, it specifies the 'Type of action' as 'RIA Research and Innovation action', the 'Deadline Model' as 'two-stage', the 'Opening' date as '28 July 2016', and the 'Deadline' as '04 October 2016 17:00:00 Brussels time'. A '2nd stage Deadline' of '11 April 2017 17:00:00 Brussels time' is also listed, along with a 'Closed' status button. The 'Horizon 2020' logo and 'Horizon 2020 Website' link are present. The 'Work programme' is 'Health, demographic change and well-being' and the 'Work programme year' is 'H2020-2016-2017'. The 'Call name' is 'Personalised Medicine' and the 'Call ID' is 'H2020-SC1-2016-2017'. A 'See budget overview' button is available. The 'Topic updates' section lists three updates: 'Jul 28, 2017 11:56:44 AM' (overview of second stage results), 'Feb 2, 2017 1:25:13 PM' (generalised feedback), and 'Jan 25, 2017 3:13:35 PM' (overview of first stage results). The 'Topic description' section details the 'Specific Challenge' regarding mental well-being's integral role in population health and the need for evidence on resilience factors and interventions.

**Buscad uno de los proyectos que se hayan adjudicado en esa convocatoria y mostrad una captura de pantalla de sus datos básicos (título, socios, países,...). Si hay resultados publicados (ver si hay pestaña de resultados), también una captura de éstos.**

Uno de los proyectos mejor financiados de esta convocatoria es:

### [Assessing and Enhancing Emotional Competence for Well-Being \(ECoWeB\) in the Young: A principled, evidence-based, mobile-health approach to prevent mental disorders and promote mental well-being](#)

Los objetivos son:

## Objective

Although there are effective mental well-being promotion and mental disorder prevention interventions for young people, there is a need for more robust evidence on resilience factors, for more effective interventions, and for approaches that can be scalable and accessible at a population level. To tackle these challenges and move beyond the state-of-the-art, ECoWeB uniquely integrates three multidisciplinary approaches:

- (a) For the first time to our knowledge, we will systematically use an established theoretical model of normal emotional functioning (Emotional Competence Process) to guide the identification and targeting of mechanisms robustly implicated in well-being and psychopathology in young people;
- (b) A personalized medicine approach: systematic assessment of personal Emotional Competence (EC) profiles is used to select targeted interventions to promote well-being;
- (c) Mobile application delivery to target scalability, accessibility and acceptability in young people.

Our aim is to improve mental health promotion by developing, evaluating, and disseminating a comprehensive mobile app to assess deficits in three major components of EC (production, regulation, knowledge) and to selectively augment pertinent EC abilities in adolescents and young adults. It is hypothesized that the targeted interventions, based on state-of-the-art assessment, will efficiently increase resilience toward adversity, promote mental well-being, and act as primary prevention for mental disorders. The EC intervention will be tested in cohort multiple randomized trials with young people from many European countries against a usual care control and an established, non-personalized socio-emotional learning digital intervention. Building directly from a fundamental understanding of emotion in combination with a personalized approach and leading edge digital technology is a novel and innovative approach, with potential to deliver a breakthrough in effective prevention of mental disorder.

### Project Information

ECoWeB

Grant agreement ID: 754657

[Project website](#)

Status

Ongoing project

Start date

1 January 2018

End date

31 December 2021

Funded under  
H2020-EU.3.1.2.

Overall budget  
€ 4 011 572

EU contribution  
€ 3 999 980

Coordinated by  
THE UNIVERSITY OF EXETER

 United Kingdom



Se dispone de resultados:

Fact Sheet

Reporting

Results

## Deliverables

### Websites, patent filings, videos etc. (1)

ECoWeB website

Website up and running

### Documents, reports (5)

First study subject approvals package: prevention trial and promotion trial includes ethics, registration, protocol  
First study subject approvals package: prevention trial and promotion trial includes ethics, registration, protocol

Statistical Analysis Plan (including Economic Analysis)

Statistical Analysis Plan (including Economic Analysis)

Project risk management plan

Project Risk Management Plan: This deliverable will outline the procedures for risk monitoring and evaluation throughout the ECoWeB project and will include a risk register

Preliminary communication and dissemination plan

Preliminary communication and dissemination plan

Quality assurance plan

Quality assurance plan

### Project Information

ECoWeB

Grant agreement ID: 754657

[Project website](#)

Status

Ongoing project

Start date

1 January 2018

End date

31 December 2021

Funded under  
H2020-EU.3.1.2.

Overall budget  
€ 4 011 572

























EU contribution  
€ 3 999 980

Coordinated by  
THE UNIVERSITY OF EXETER

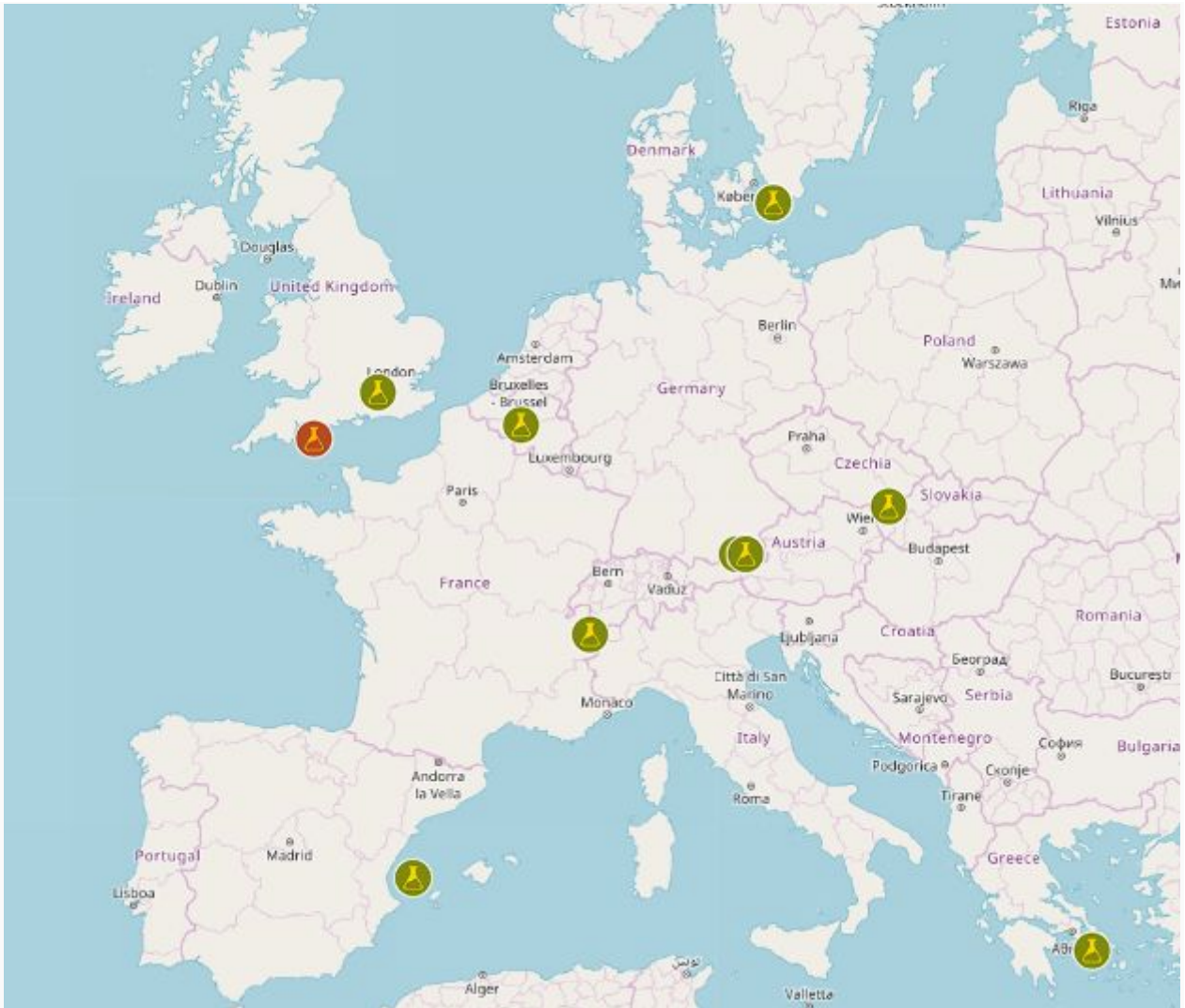
 United Kingdom



## Países participantes:

Participants (12)			
Sort alphabetically ↕		Sort by EU Contribution ↕	Expand all
	<b>LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET MUENCHEN</b>  Germany	EU contribution € 1 168 375	▼
	<b>UNIVERSITEIT GENT</b>  Belgium	EU contribution € 561 681,25	▼
	<b>AUDEERING GMBH</b>  Germany	EU contribution € 221 437,50	▼
	<b>UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLON</b>  Spain	EU contribution € 307 312,50	▼
	<b>INSTITUTE OF COMMUNICATION AND COMPUTER SYSTEMS</b>  Greece	EU contribution € 125 650	▼
	<b>MONSENDO A/S</b>  Denmark	EU contribution € 264 050	▼
	<b>THE CHANCELLOR, MASTERS AND SCHOLARS OF THE UNIVERSITY OF OXFORD</b>  United Kingdom	EU contribution € 227 431,25	▼
	<b>VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE</b>  Czechia	EU contribution € 15 000	▼
	<b>FRAUNHOFER GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V.</b>  Germany	EU contribution € 15 000	▼
	<b>UNIVERSITE DE GENEVE</b>  Switzerland	EU contribution € 15 000	▼
	<b>KOBENHAVNS UNIVERSITET</b>  Denmark	EU contribution € 15 000	▼
	<b>DEUTSCHES JUGENDINSTITUT EV</b>  Germany	EU contribution € 32 381,25	▼

También podemos observar en el mapa:





**2. Si necesitáis buscar socios europeos especialistas en alguna tarea específica de vuestro proyecto, podéis hacer búsquedas en las páginas web que sugiere María Ros en sus diapositivas (páginas 30-32). Pensad en una tarea o paquete de trabajo concreto asociado a vuestro proyecto. Buscad un socio potencial para ello, indicando dónde lo habéis encontrado y justificando su elección con un párrafo. Añadid una captura de los datos del socio encontrado en esa página.**

Dentro de la página [HNN 2.0](#) hemos podido observar distintos partners que podrían ser socios potenciales, finalmente nos hemos decantado por el **Instituto de Salud Carlos III** en España.

## Project partners

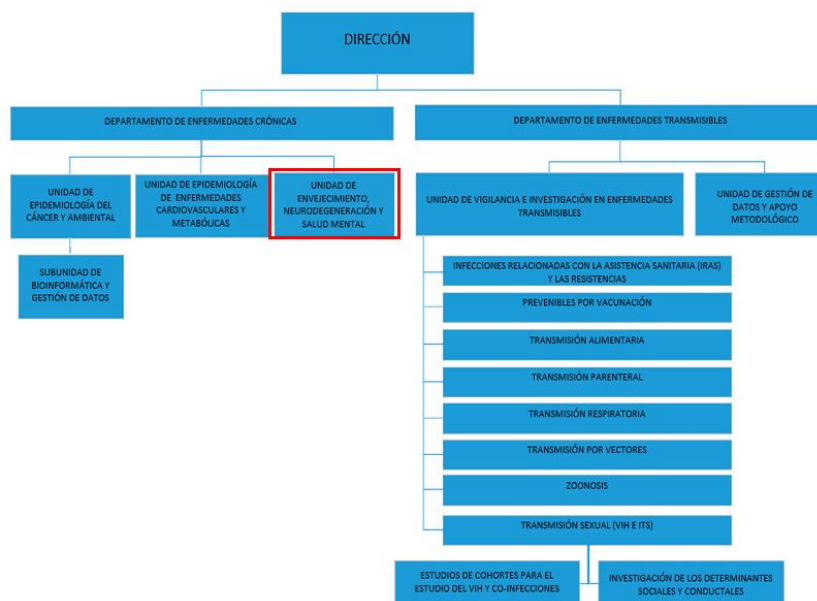
The consortium is composed by 13 NCP institutions that are beneficiaries to the European Commission, under the coordination of Instituto de Salud Carlos III (ISCIII, Spain).



Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)

Podemos observar que el socio escogido trata temas asociados a la salud mental, todos dirigidos desde la Unidad de Envejecimiento, Neurodegeneración y Salud Mental dentro de su organigrama, la cual puede estar interesada en dicho proyecto.

## Organigrama ISCIII





Además, podemos observar dentro las publicaciones del instituto ( ) distintos proyectos asociados a la salud mental que nos indican el interés que tiene la organización respecto al campo que tratamos, como por ejemplo:


## Salud mental y salud pública en España

**3. Buscar si la Universidad de Granada tiene algún proyecto de cooperación que necesite el uso de TICs con algún país no europeo (por ejemplo, algún Erasmus+). Usad los enlaces proporcionados en teoría u otros. Añadid una captura del proyecto.**

Se ha encontrado el siguiente proyecto Erasmus+ que tiene la Universidad de Granada. Se trata de implementar un bot educativo. Para ello se usará la herramienta *differ.chat*.

[Proyecto Erasmus+ EDUBOTS: mentores de ETSIIT para experiencia piloto de uso de differ.chat](#)

**Proyecto Erasmus+ EDUBOTS: mentores de ETSIIT para experiencia piloto de uso de differ.chat**

**Proyecto Erasmus+ EDUBOTS: mentores de ETSIIT para experiencia piloto de uso de differ.chat**

**■ Resolución definitiva**

Resolución de 18 de septiembre de 2020 de la Vicerrectora de Internacionalización de la Universidad de Granada, por la que se publica el listado definitivo de personas seleccionadas de la «Convocatoria de selección de estudiantes para participar en el proyecto Erasmus+ EDUBOTS: Realizing Chatbots in Higher Education».

**■ Resolución definitiva**

Contra la presente resolución, se podrá interponer con carácter potestativo, Recurso de Reposición ante la Sra. Rectora Magnífica de la Universidad de Granada, en el plazo de un (1) mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación de conformidad con los artículos 112.1, 123.1 y 124.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

**■ Resolución provisional**

Resolución de 7 de septiembre de 2020 de la Vicerrectora de Internacionalización de la Universidad de Granada, por la que se publica el listado provisional de personas seleccionadas de la «Convocatoria de selección de estudiantes para participar en el proyecto Erasmus+ EDUBOTS: Realizing Chatbots in Higher Education».

**■ Resolución provisional**

Contra la presente resolución se podrán presentar alegaciones hasta las 14 horas del día 16 de septiembre de 2020, preferentemente a través de [Registro Electrónico](#), o en su defecto, en cualquier otro registro de la Universidad de Granada.