# Máster Universitario en Ingeniería Informática

# Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

Proyectos I+D+I



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

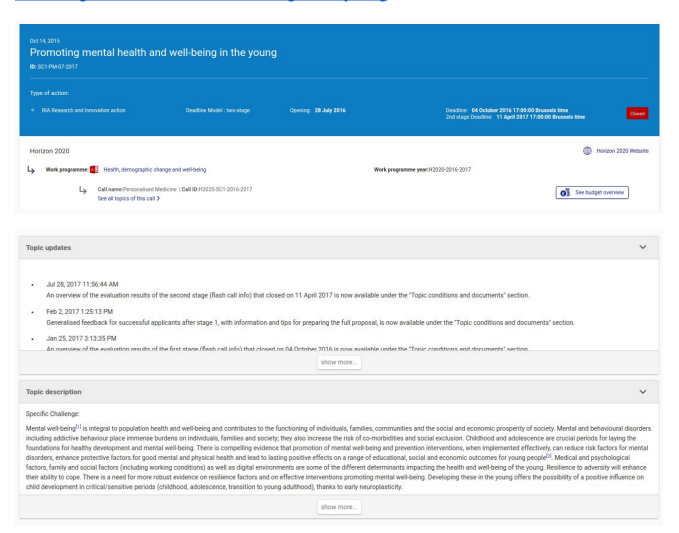
E.T.S. de Ingenierías Informática y de Telecomunicación

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

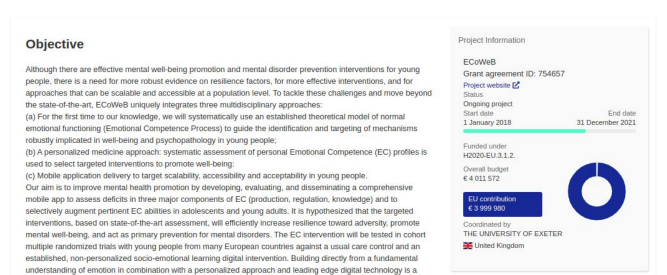


Buscad uno de los proyectos que se hayan adjudicado en esa convocatoria y mostrad una captura de pantalla de sus datos básicos (título, socios, países,...). Si hay resultados publicados (ver si hay pestaña de resultados), también una captura de éstos.

Uno de los proyectos mejor financiados de esta convocatoria es:

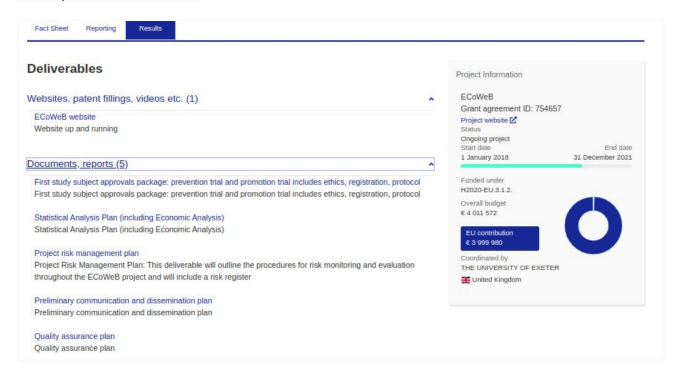
Assessing and Enhancing Emotional Competence for Well-Being (ECoWeB) in the Young: A principled, evidence-based, mobile-health approach to prevent mental disorders and promote mental well-being

## Los objetivos son:



## Se dispone de resultados:

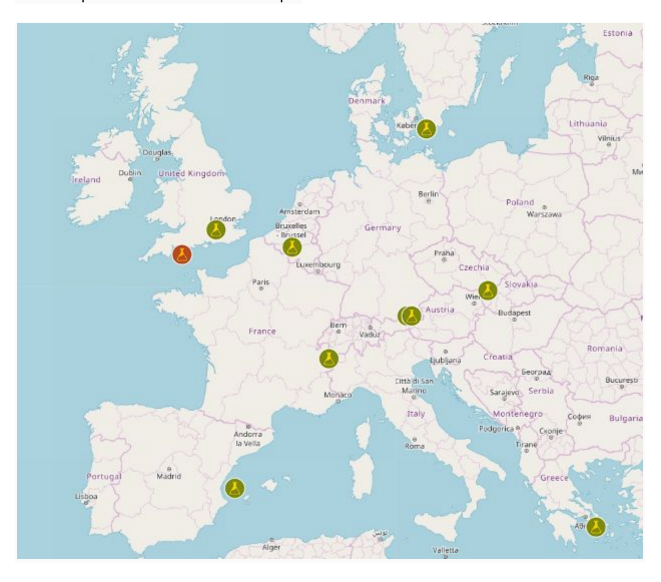
novel and innovative approach, with potential to deliver a breakthrough in effective prevention of mental disorder.



# Países participantes:

Sort alphabetically   Sort by EU Contribution		y EU Contribution ¢	Expand all	
血	LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET	T MUENCHEN EU contribution		
	Germany	€ 1 168 375		
血	UNIVERSITEIT GENT	EU contribution		
-	■ Belgium	€ 561 681,25		
血	AUDEERING GMBH	EU contribution		
	Germany	€ 221 437,50	NB.2	
血	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	N EU contribution		
	<b>s</b> Spain	€ 307 312,50		
1	INSTITUTE OF COMMUNICATION AND	COMPUTER EU contribution		
	SYSTEMS  Greece	€ 125 650		
血	MONSENSO A/S	EU contribution		
	<b>■</b> Denmark	€ 264 050		
1	THE CHANCELLOR, MASTERS AND S	CHOLARS OF THE EU contribution		
	UNIVERSITY OF OXFORD	€ 227 431,25		
血	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE	EU contribution		
	<b>►</b> Czechia	€ 15 000	\$4.00 	
血	FRAUNHOFER GESELLSCHAFT ZUR I	FOERDERUNG DER EU contribution		
	ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. Germany	€ 15 000		
血	UNIVERSITE DE GENEVE	EU contribution	<b></b>	
	<b>→</b> Switzerland	€ 15 000		
血	KOBENHAVNS UNIVERSITET	EU contribution		
	<b>■</b> Denmark	€ 15 000		
血	DEUTSCHES JUGENDINSTITUT EV	EU contribution		

# 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 <u>HNN 2.0</u> 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

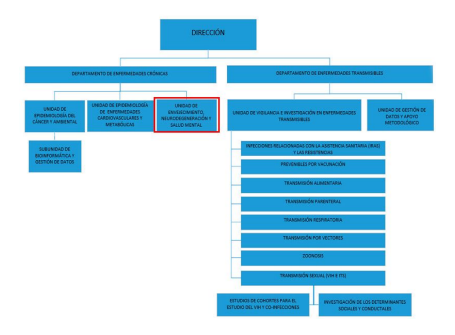
The consortium is composed by 13 NCP institutions that are beneficiaries to the European Commission, under the coordination of Instituto de Salud Carlos III (ISCIII, Spain).



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 📴 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.