



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Network on Research and Innovation

Entrenamiento en Horizonte 2020





ALCUE NET

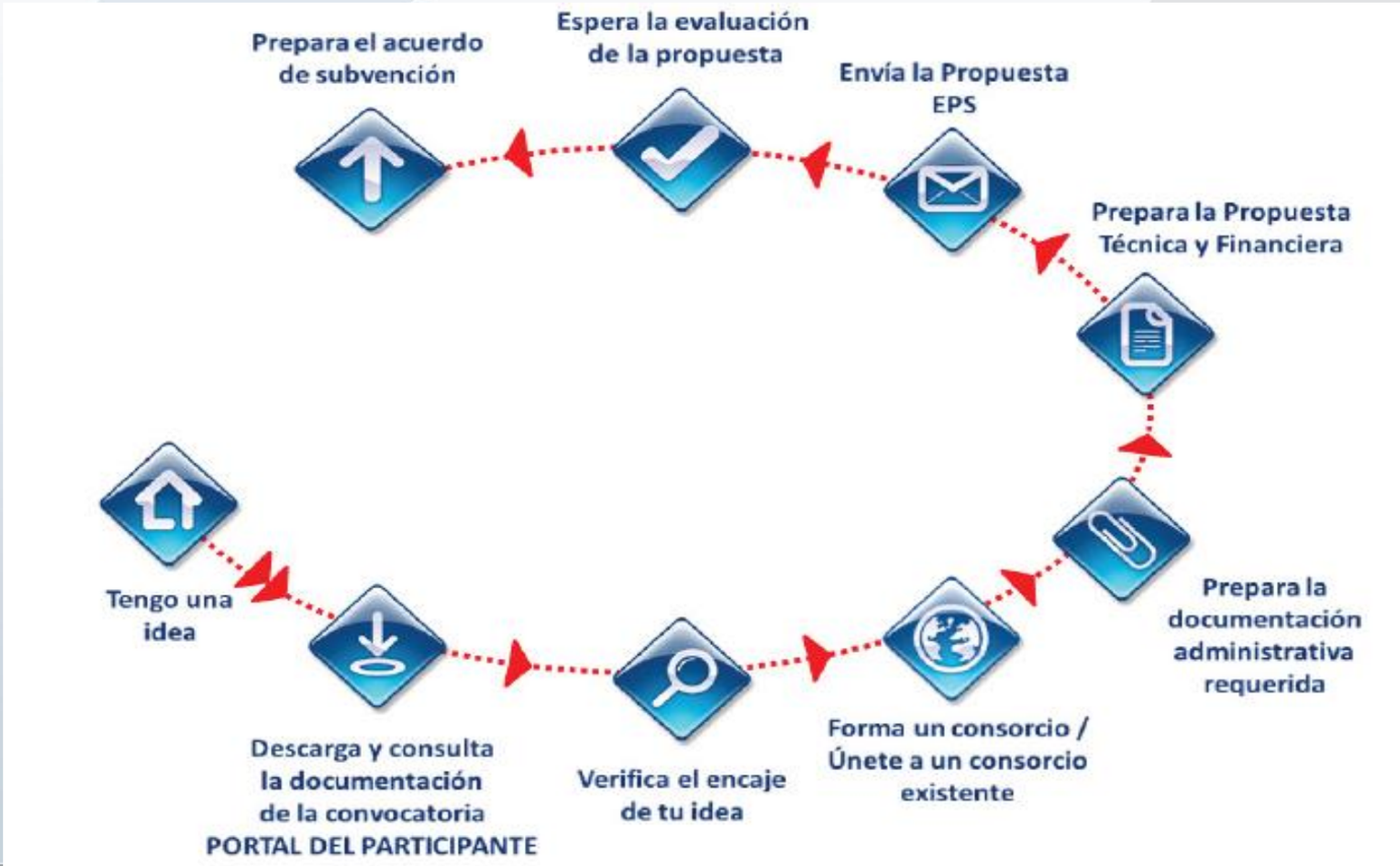
Latin America, Caribbean and Commonwealth Countries Networks on Research and Innovation

¿Cómo funciona Horizonte 2020?

¿QUIÉN PUEDE PARTICIPAR?

- **Cualquier entidad jurídica** establecida en cualquier país de la Unión Europea, de un estado asociado a H2020 o de **terceros países**:
 - Universidades y sus grupos de investigación
 - Grandes empresas y las PYME
 - Asociaciones o agrupaciones de empresas
 - Centros de investigación
 - Centros tecnológicos
 - Administración Pública

¿CÓMO SE PREPARA UNA PROPUESTA? DE LA IDEA AL PROYECTO



El Portal del Participante

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal>

Todo en un solo portal!!

- ◆ Manual de participación interactivo
- ◆ Registro de Institución (PIC)
- ◆ Búsqueda de convocatorias
- ◆ Punto de entrada único para la presentación y envío de la propuesta



The screenshot shows the 'Participant Portal' of the European Commission's Research & Innovation department. The page features a blue header with the European Commission logo and navigation links. A prominent 'BETA VERSION 4' badge is visible in the top right corner. The main content area is titled 'Welcome to the Research and Innovation Participant Portal' and includes sections for 'About the Participant Portal' and 'Using the Participant Portal'. The 'Using the Participant Portal' section is divided into two user types: 'As a guest user' and 'As a registered user'. At the bottom, there is a row of six colorful icons representing different portal functions: 'WHAT'S NEW', 'FUNDING OPPORTUNITIES', 'HOW TO PARTICIPATE?', 'WORK AS AN EXPERT', 'ACCESS MY PERSONAL AREA', and 'INFORMATION AND SUPPORT'. The footer contains copyright information for the European Communities and the Research & Innovation logo.



La participación en este tipo de proyectos implica:

- Invertir tiempo y recursos
- Asumir y compartir riesgos con otros socios
- Respetar las reglas de participación de Horizonte 2020.
- Aceptar que el idioma de trabajo es el INGLÉS.
- Trabajar en equipo.

Formas de participar:

- **Socio:** entidades legales participantes en el consorcio que firma el acuerdo de subvención (beneficiario)
- **Coordinador:** beneficiario + responsable de la gestión administrativa y coordinación técnica del proyecto. Interlocutor del consorcio con la CE
- **Otras figuras (DoA):** Tercera parte (Third party) & Subcontratista



ALCUE NET

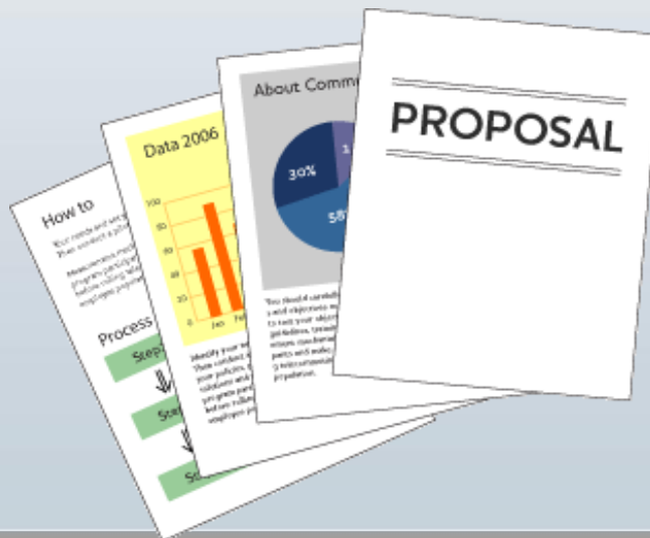
Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation



Elaboración de una propuesta



Búsqueda de Convocatorias



Búsqueda de una convocatoria

ALCUE NET
Latin America, Caribbean and Central Asian Networks on Research and Innovation

ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.html#c, calls=level3/t/EU.1./0/1/1&level4/t/EU.1.1./0/1/1&level

(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice Search English



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Call Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme

FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

Calls for Proposals



Horizon 2020

Advanced search for topics
Calls for tenders on TED

- Excellent Science
 - European Research Council (ERC)
 - Future and Emerging Technologies (FET)
 - Marie-Sklodowska-Curie Actions
 - Research Infrastructures
- Industrial Leadership
 - Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)
 - Information and Communication Technologies

Status

Forthcoming

Open

Closed

Filter a call

FILTER

Sort by

(Planned) Opening Date

Deadline

Call title

Call identifier

Industrial Leadership

Horizon Prize – Materials for clean air
H2020-CleanAir-2015-1

Deadlines: 23/01/2018

Planned Opening Date: 25/01/2017

Societal Challenges

MOBILITY for GROWTH 2014-2015
H2020-MG-2015-Singlestage-B

Deadlines: 15/10/2015

Planned Opening Date: 22/06/2015

Societal Challenges

GREEN VEHICLES 2014-2015
H2020-GV-2015

Deadlines: 15/10/2015

Planned Opening Date: 22/06/2015



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Call Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme

FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

Calls for Proposals



Horizon 2020

Advanced search for topics
Calls for tenders on TED

- Future and Emerging Technologies (FET)
- Marie-Sklodowska-Curie Actions
- Research Infrastructures
- Industrial Leadership
 - Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)
 - Information and Communication Technologies
 - Nanotechnologies
 - Advanced materials



Status

Forthcoming

Open

Closed

Filter a call

FILTER

Sort by

(Planned) Opening Date

Deadline

Call title

Call identifier

Industrial Leadership
Horizon Prize – Materials for clean air
H2020-CleanAir-2015-1

Deadlines: 23/01/2018

Industrial Leadership
Horizon 2020 dedicated SME Instrument Phase 1 and 2, 2014-2015

H2020-SMEINST-2-2015
Deadlines: 18/03/2015 17/06/2015
17/09/2015 25/11/2015

Societal Challenges
Horizon 2020 dedicated SME Instrument Phase 1 and 2, 2014-2015

H2020-SMEINST-1-2015
Deadlines: 18/03/2015 17/06/2015
17/09/2015 25/11/2015



Búsqueda de convocatoria por palabra clave

ALCUE NET
Latin America, Caribbean and Crompton Union Networks on Research and Innovation

European
Commission

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Call Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme



FP7 & CIP Programmes 2007-2013

1

Results

Keyword Search: **Nanoelectronics**

SEARCH

If you don't find your topic, you can also use the [free text search](#).

Programme

H2020

RFCS

COSME

3rd HP

Cons Prog

Status

Forthcoming

Open

Closed

Sort by

(Planned) opening date

Deadline

Topic title

Call identifier

Topic: [FET-Open research projects:FETOPEN-RIA-2014-2015](#)

Call title: [FET-Open - novel ideas for radically new technologies](#)

Status: **Open**

Call identifier: [H2020-FETOPEN-2014-2015-RIA](#)

Deadline: 29-09-2015



EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Call Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme

FP7 & CIP Programmes
2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

FET-Open - novel ideas for radically new technologies

H2020-FETOPEN-2014-2015-RIA

Opening Date	11-12-2013	Deadline Date	29-09-2015 17:00:00 (Brussels local time)
Publication date	11-12-2013	Total Call Budget	€154,000,000
		Cut-off date(s)	30-09-2014 17:00:00 (Brussels local time) 31-03-2015 17:00:00 (Brussels local time) 29-09-2015 17:00:00 (Brussels local time)
Programme	Horizon 2020	Main Pillar	Excellent Science
Status	Open	OJ reference	OJ C 361 of 11 December 2013

Topic: FET-Open research projects**FETOPEN-RIA-
2014-2015**

Topic Description

Topic Conditions & Documents

Submission Service

Scope:

Specific challenge: Supporting a large set of early stage, high risk visionary science and technology collaborative research projects is necessary for the successful exploration of new foundations for radically new future technologies. Nurturing fragile ideas requires an agile, risk-friendly and highly interdisciplinary research approach, expanding well beyond the strictly technological disciplines. Recognising and stimulating the driving role of new high-potential actors in research and innovation, such as women, young researchers and high-tech SMEs, is also important for nurturing the scientific and industrial leaders of the future.

Scope: Proposals are sought for collaborative research with all of the following characteristics:

- **Long-term vision:** the research proposed must address a new, original or radical long-term vision of technology-enabled possibilities that are far beyond the state of the art and currently not anticipated by technology roadmaps.

For reference documents applying to the entire call for proposals, please see [here](#)

Please read carefully all provisions below before the preparation of your application.

1. **List of countries and applicable rules for funding:** described in [part A of the General Annexes](#) of the General Work Programme.

2. **Eligibility and admissibility conditions:** described in [part B](#) and [C of the General Annexes](#) of the General Work Programme.

3. **Evaluation**

3.1 Evaluation criteria and procedure, scoring and threshold: described in [part H of the General Annexes](#) of the General Work Programme.

3.2 [Guide to the submission and evaluation process](#)

4. **Proposal page limits and layout:** Please refer to [Part B of the standard proposal template.](#)

5. **Indicative timetable for evaluation and grant agreement:**

Information on the outcome of **one-stage** evaluation: maximum 5 months from the final date for submission.

Signature of grant agreements: maximum 3 months from the date of informing successful applicants.

Information on the outcome of **two-stage** evaluation: maximum 5 months from the final date for submission.

Signature of grant agreements: maximum 3 months from the date of informing successful applicants.

6. **Provisions, proposal templates and evaluation forms for the type(s) of action(s) under this topic:**

[Research and Innovation Action:](#)

[Specific provisions and funding rates](#)

[Standard proposal template \(administrative forms and structure of technical annex\)](#)

[Standard evaluation form](#)

[Annotated Model Grant Agreement](#)

7. **Additional provisions:**

H2020 Online Manual

Reference Documents (H2020 & FP7)

Beneficiary Register

Financial Viability Self-Check

SME Participation



How to participate

H2020 ONLINE MANUAL

The first steps to prepare your proposal and apply for EU research funding. Learn how to find a suitable Call for proposals or project partners and how to submit your proposal.

The following guidance services facilitate your participation:

- **H2020 Online Manual:** step-by-step online guide through the Portal processes from proposal preparation and submission to reporting on your on-going project
- **Reference documents:** library of legal documents, guidance notes, and additional reference material for H2020 and FP7
- search for already registered organisations and their **PICs**
- **Financial viability self-check tool** allows you simulating the financial viability check of your organisation
- **SME participation:** dedicated H2020 guidance page for SME

FIND
a call

1

FIND
partners

2

CREATE
your account

3

REGISTER
your organisation

4

SUBMIT
a proposal

5

Step 1 - Find a suitable Call for Proposals

H2020 ONLINE MANUAL

The Commission publishes on the Participant Portal all the Calls of its research and innovation programmes **H2020**, and you can search calls from previous programmes (**FP7** and **CIP**). In addition you can find information about some additional calls in the **Other Funding Opportunities** section. If you apply for the first time and do not know yet the programmes, it is useful to read the H2020 Online Manual. It helps you choose the most suitable programme for your area and profile. Besides, you can [search according to your research topic](#) with key words and set filters in the calls list.

Your **National Contact Point** can also help you find the most suitable call for your profile. SMEs are in addition supported by the **Enterprise Europe Network**.

Step 2 - Find project partners or apply as an individual

H2020 ONLINE MANUAL

Collaborative projects: most of the EU funded projects are collaborative projects with **at least 3 organisations** from different EU Member States or Associated countries. Various **partner search services** help you to find organisations that would like to participate in the proposals. You can also post your collaboration offers there.

Individual researcher or team: It is also possible to submit your proposal as an individual researcher, team or organisation. Such opportunities are mainly funded under the H2020 **European Research Council (ERC)** grants and the **Marie Skłodowska-Curie actions (MSCA)**, and individual SMEs can apply to the **H2020 SME instrument**.

Step 3 - Create an account on the portal

H2020 ONLINE MANUAL

H2020 Online Manual

Reference Documents (H2020 & FP7)

Beneficiary Register

Financial Viability Self-Check

SME Participation

Reference Documents

This page includes all the H2020 & FP7 reference documents starting with legal documents and the Commission work programmes for research and innovation up to model grant agreements and guides for specific actions and horizontal issues. The documents are grouped by categories. To access a document:

- Click on a folder
- Click on ARROW to have more information about the document and its available translations

You can search a specific H2020 or FP7 document on the [Europa Search](#) service.

H2020

FP7

Legal basis

- ▣ Framework programmes (EC-Euratom)
- ▣ Rules for participation
- ▣ Specific programme
- ▣ European institute of Innovation and Technology (EIT)

Model grant agreement

- ▣ General Grant Agreement
- ▣ European Research Council (ERC)
- ▣ Marie-Sklodowska-Curie (MSC)
- ▣ SME Instrument
- ▣ ERANET Cofund
- ▣ Pre-Commercial Procurement (PCP)/Public Procurement of Innovative Solutions (PPI) Cofund
- ▣ European Joint Programme Cofund
- ▣ Framework Partnerships

H2020 Grants Manual

- ▣ Section on beneficiary registration, validation and financial viability check
- ▣ Section on proposal submission and evaluation
- ▣ Annotated Model Grant Agreement
- ▣ Additional guidance documents
- ▣ Horizontal issues

H2020 Prizes Manual

[Rules for contests of prizes](#) >

H2020 Experts Manual

[Contract for experts](#) >
[Contract for ERC non-paid Experts](#) >

Specific guidelines

- ▣ ERC rules for submission and evaluation

Work Programmes

▣ 2014-15

▣ **Calls - proposal templates and evaluation forms**



Identificación del tópico

Programa de trabajo



Call =
Convocatoria



Topics =
Tópicos

B
I
A
N
U
A
L
E
S

- ✓ Una convocatoria = varios tópicos.
- ✓ Las propuestas se presentan a un tópico determinado.



Programas de trabajo (*Work Programmes*)

HORIZON 2020

WORK PROGRAMME 2014 – 2015

9. *Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy*

Important Notice on the First Horizon 2020 Work Programme

This Work Programme covers 2014 and 2015. Due to the launching phase of Horizon 2020, parts of the Work Programme that relate to 2015 (topics, dates, budget) are provided at this stage on an indicative basis only. Such Work Programme parts will be decided during 2014.

(European Commission Decision C (2013)8631 of 10 December 2013)





Programas de trabajo (*Work Programmes*)

Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy

Table of contents

Introduction	4
Call for Sustainable Food Security	6
Sustainable food production systems	7
SFS-1-2014/2015: Sustainable terrestrial livestock production	7
SFS-2-2014/2015: Sustainable crop production	9
SFS-3-2014: Practical solutions for native and alien pests affecting plants	11
SFS-4-2014: Soil quality and function	12
SFS-5-2015: Strategies for crop productivity, stability and quality	13
SFS-6-2014: Sustainable intensification pathways of agro-food systems in Africa	14
SFS-7-2014/2015: Genetic resources and agricultural diversity for food security, productivity and resilience	15
SFS-8-2014/2015: Resource-efficient eco-innovative food production and processing	17
SFS-9-2014: Towards a gradual elimination of discards in European fisheries	19
SFS-10-2014/2015: Tackling disease related challenges and threats faced by European farmed aquatic animals	20
SFS-11-2014/2015: Implementation of an Ecosystem-based approach for European aquaculture	21
Safe food and healthy diets and sustainable consumption	23
SFS-12-2014: Assessing the health risks of combined human exposure to multiple food-related toxic substances	23
SFS-13-2015: Biological contamination of crops and the food chain	23
SFS-14-2014/2015: Authentication of food products	24
SFS-15-2014: Proteins of the future	26
SFS-16-2015: Tackling malnutrition in the elderly	27
SFS-17-2014: Innovative solutions for sustainable novel food processing	28
Global drivers of food security	29
SFS-18-2015: Small farms but global markets: the role of small and family farms in food and nutrition security	29
SFS-19-2014: Sustainable food and nutrition security through evidence based EU agro-food policies	30
SFS-20-2015: Sustainable food chains through public policies: the cases of the EU quality policy and of public sector food procurement	31
CONDITIONS FOR THIS CALL	33
Call for Blue Growth: Unlocking the potential of Seas and Oceans	37
Sustainably exploiting the diversity of marine life	38
BG-1-2015: Improving the preservation and sustainable exploitation of Atlantic marine ecosystems	38
BG-2-2015: Forecasting and anticipating effects of climate change on fisheries and aquaculture	39
BG-3-2014: Novel marine derived biomolecules and industrial biomaterials	40
BG-4-2014: Enhancing the industrial exploitation potential of marine-derived enzymes	41
New offshore challenges	42
BG-5-2014: Preparing for the future innovative offshore economy	42
BG-6-2014: Delivering the sub-sea technologies for new services at sea	43





Programas de trabajo (*Work Programmes*)

HORIZON 2020 – WORK PROGRAMME 2014-2015

Societal Challenge 2: Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy

Safe food and healthy diets and sustainable consumption

SFS-12-2014: Assessing the health risks of combined human exposure to multiple food-related toxic substances

Specific challenge: Risk assessment has long been the tool for science-based decision-making and has become an integral part of EU policy development. With regard to chemical hazards, there is increasing concern over the possible ‘cocktail effects’ of combined exposure to multiple food related toxic substances. The complex toxicology of chemical mixtures, and the diversity of the routes of exposure, call for the development of a more mechanism-based and quantitative framework for risk assessment estimating the impact on health, thereby increasing the efficiency and effectiveness of safety evaluations.

Scope: The state-of-the-art frameworks already in place at international level should be reviewed in the quest for a harmonised, evidence- and risk-based approach. Proposals should focus on the health risks of combined exposures to multiple chemicals from multiple sources across differing life stages, while weighing the risks from chemical mixtures in diets against the health benefits from the same foods and taking into account also the gender dimension. New strategies should be developed, implemented and supported by the respectively developed software and databases and tested in operational environments – using, for example, ‘omics’ technologies, bioassay systems, mathematical modelling, quantitative structure-activity relationship models and threshold of toxicological concern – so that tiered approaches for testing can be followed and targeted testing protocols developed. Proposals should address responsible research and innovation aspects by developing strategies that will result in a reduction in the use of animals in toxicological research.

The Commission considers that proposals requesting a contribution from the EU in the range of EUR 8 million would allow this specific challenge to be addressed appropriately. Nonetheless, this does not preclude submission and selection of proposals requesting other amounts.

Expected impact:

- New strategies that help boost innovation in both the public and private sectors and significantly improve the robustness and efficiency of risk assessment
- Improvement in public health through a reduction in food-related toxic substances
- Free access for public authorities to the new software and databases developed beyond the lifetime of the projects
- A reduction in the use of animals in toxicological research
- Support to EU, Codex Alimentarius, and WHO health and food safety policies through the development of new risk assessment strategies

Type of action: Research and innovation actions

The conditions related to this topic are provided at the end of this call and in the General Annexes.



Donde se encuentran las condiciones?

CONDITIONS FOR THIS CALL

Publication date: 11/12/2013

Deadlines^{42,43}:

SFS-6-2014	26/06/2014 at 17.00.00 Brussels time	
SFS-1A-2014 SFS-1B-2014 SFS-2A-2014 SFS-3A-2014 SFS-3B-2014 SFS-4-2014 SFS-7A-2014 SFS-9-2014 SFS-10A-2014 SFS-11A-2014 SFS-12-2014 SFS-14A-2014 SFS-15-2014 SFS-17-2014 SFS-19-2014	First stage 12/03/2014 at 17.00.00 Brussels time	Second stage 26/06/2014 at 17.00.00 Brussels time
SFS-14B-2015	[11/06/2015 at 17.00.00 Brussels time]	
SFS-1C-2015 SFS-2B-2015 SFS-5-2015 SFS-7B-2015 SFS-10B-2015 SFS-11B-2015 SFS-13-2015 SFS-16-2015 SFS-18-2015 SFS-20-2015	First stage [24/02/2015 at 17.00.00 Brussels time]	Second stage [11/06/2015 at 17.00.00 Brussels time]

Anexos del Programa de Trabajo:

Condiciones de elegibilidad, criterios de evaluación, presupuesto, fecha límite...

PHC 2 – 2015: Understanding diseases: systems

Specific challenge: The development of new improved understanding of the often very complex (bio) medicine approaches have the potential to transform a variety of biological and medical research data. A collaborative approach is required to assemble the biology, medicine, mathematics, computational and medicine approaches.

Scope: Proposals should focus on new avenues phenotypes in multifactorial diseases and/or development/optimisation and/or application of sets of biomedical and clinical data to produce or refine computational and mathematical approaches. They should be validated in well-phenotyped patient cohorts, taking potential thoroughly investigated.

The Commission considers that proposals requesting EUR 4 and 6 million would allow this specific. Nonetheless, this does not preclude submission of smaller amounts.

Expected impact: This will provide:

- Leverage of existing investments in Europe
- New directions for better disease detection
- Systems medicine tools and approaches to which represent an improvement over existing

Type of action: Research and Innovation action

Introducci3n General (Programa de Trabajo)

- Reto espec3fico:** contexto, problema que resolver
- 3mbito:** foco y l3neas generales de la acci3n
- Presupuesto estimado (media)**
- Impacto esperado:** elementos claves que obtener
- Tipo de acci3n:** investigaci3n, innovaci3n...

Anexos Generales (Programa de Trabajo)

¿QUÉ TIPO DE PROYECTOS SE FINANCIAN?



Acciones de Investigación e Innovación (RIA)



Acciones de Innovación (IA)



Acciones de Coordinación y Apoyo (CSA)

Compra Pública Innovadora (PPI)

Compra Pública Pre-Comercial (PCP)



ERANET Cofund

Premios

Instrumento PYME

Fast Track to Innovation



Acciones de investigación y de innovación

- ◆ Adquirir nuevos conocimientos
 - ◆ Comprobar la viabilidad de nuevas tecnologías, productos, servicios o soluciones
 - ◆ Investigación fundamental y aplicada
 - ◆ Desarrollo tecnológico
 - ◆ Validación de prototipos en laboratorio o en su entorno
 - ◆ Demostración con proyectos pilotos
-
- **Mínimo de 3 entidades de 3 países europeos**
 - **Financiamiento: 100%**



Acciones de innovación

- ◆ Producir planes para productos/servicios/soluciones
 - ◆ Prototipos
 - ◆ Testos y validaciones
 - ◆ Demostración con proyectos pilotos
 - ◆ Validación de la viabilidad técnica y económica
 - ◆ Primera replicación en el mercado
-
- **Mínimo de 3 entidades de 3 países europeos**
 - **Financiamiento: 70-100%**



Acciones de coordinación y Apoyo

- ◆ Medidas de apoyo
 - ◆ Definición de prioridades
 - ◆ Estructuración de la investigación en un sector dado
 - ◆ Estudios
 - ◆ Diseminación y sensibilización
 - ◆ Creación de redes
 - ◆ Servicios de coordinación y de apoyo
-
- **Mínimo de 1 entidad de 1 país europeo**
 - **Financiamiento: 100%**

¿CON QUÉ TIPO DE FINANCIACIÓN CUENTAN LOS PROYECTOS?

- **Porcentaje único de financiación mediante reembolso de costes subvencionables: costes directos + tasa única del 25% costes indirectos**
- **Hasta el 100% del total** para acciones de investigación e innovación, acciones de coordinación y apoyo, subvenciones del ERC, o acciones Marie Skłodowska-Curie.
- **Hasta el 70% del total** para acciones de innovación, salvo para las entidades sin ánimo de lucro, que puede ser de hasta el 100%.



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation



Estrategia y búsqueda de Socios





Formación del Consorcio

- ✓ Definir previamente:
 - Tipo de Socio que necesito
 - Actividades que se espera realice dentro del proyecto
- ✓ Revisar las condiciones de elegibilidad
- ✓ Diseño de perfil institucional
- ✓ Solicitar información:
 - Descripción general de la entidad
 - Experiencia relacionada a la temática
 - Capacidad para desarrollar las actividades





ALCUE NET



CORDIS

Comisión Europea

Servicio de Información Comunitario sobre Investigación y Desarrollo

European Commission > CORDIS > Projects & Results Service > Results page

-
- Noticias y Eventos
- Programas
- Proyectos y Resultados**
- Reportajes destacados
- Revistas de research*eu
- Socios de Investigación
- Nacional y Regional
-

Country: ↖ Francia ✖

[Download XML](#)
[Download CSV](#)

Search projects

Free text

Resultados 1 - 10 de 36609

Resultados/página:

10

- 1** 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > >|

Refine by:

- ▶ Subject
- ▶ Programme
- ▶ Content type

[Advanced search](#)

- [PROYECTO] [OMEGA - Correct development of reAl-time Embedded systems in UML](#)

Ref.: IST-2001-33522

Start date: 2002-01-01, **End date:** 2004-12-31

OMEGA will develop a methodology and tools for the development of real-time and embedded systems using UML, based on a clean semantics of the different architectural viewpoints and their relations. The aim of the project is to increase the efficiency and competitiveness of the...

Programa: FP5-IST

Record Number: 60652

Última actualización: 2005-06-13



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > National Contact Points

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS **SUPPORT** Search PP LOGIN REGISTER

Search PP

- Horizon 2020 Helpdesk
- Enterprise Europe Network
- National Contact Points**
- Glossary
- FAQ
- IT Helpdesk
- Other Help Services
- Terms and Conditions

National Contact Points

Network of National Contact Points

The network of National Contact Points (NCPs) provides information and assistance on all aspects of...

What is the NCP network?

NCPs are national structures established and states associated to the framework programme. They provide support on the spot and in applicants' own languages. The NCP systems can vary from one country to another from highly centralised to decentralised networks, and a number of very different actors, from ministries to universities, research centres and special agencies to private consulting companies.

NCPs are also established in many non-EU and non-associated countries ("third countries").

NCP Services

As the NCPs are national structures, the type and level of services offered may differ from country to country. In general, the following basic services are available in accordance with the [NCP Guiding Principles](#) agreed by all countries:

- Guidance on choosing relevant H2020 topics and types of action
- Advice on administrative procedures and contractual issues
- Training and assistance on proposal writing
- Distribution of documentation (forms, guidelines, manuals etc.)
- Assistance in partner search
- Assistance in partner search





ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Elaboración de la Propuesta

Estructura de la Propuesta

Parte A (Formularios Online)

- Project summary
- List of beneficiaries
- Work plan tables
 - List of Work packages
 - List of deliverables
 - Work package descriptions
 - List of milestones
 - Summary of project efforts in PM
 - Schedule of project reviews
- Ethics requirements

Parte B (Documentos PDF)

- Excellence
 - Objectives
 - Concept and Approach
- Impact
 - Expected impact
 - Measures to maximise impact
- Implementation
 - Work Plan
 - Management structures and procedures
 - Consortium as a whole
 - Capacity of participants
 - Planned use of resources
 - Ethics and Security



Entregables (deliverables)

Descripción
de la acción

Paquetes de
trabajo (WP)

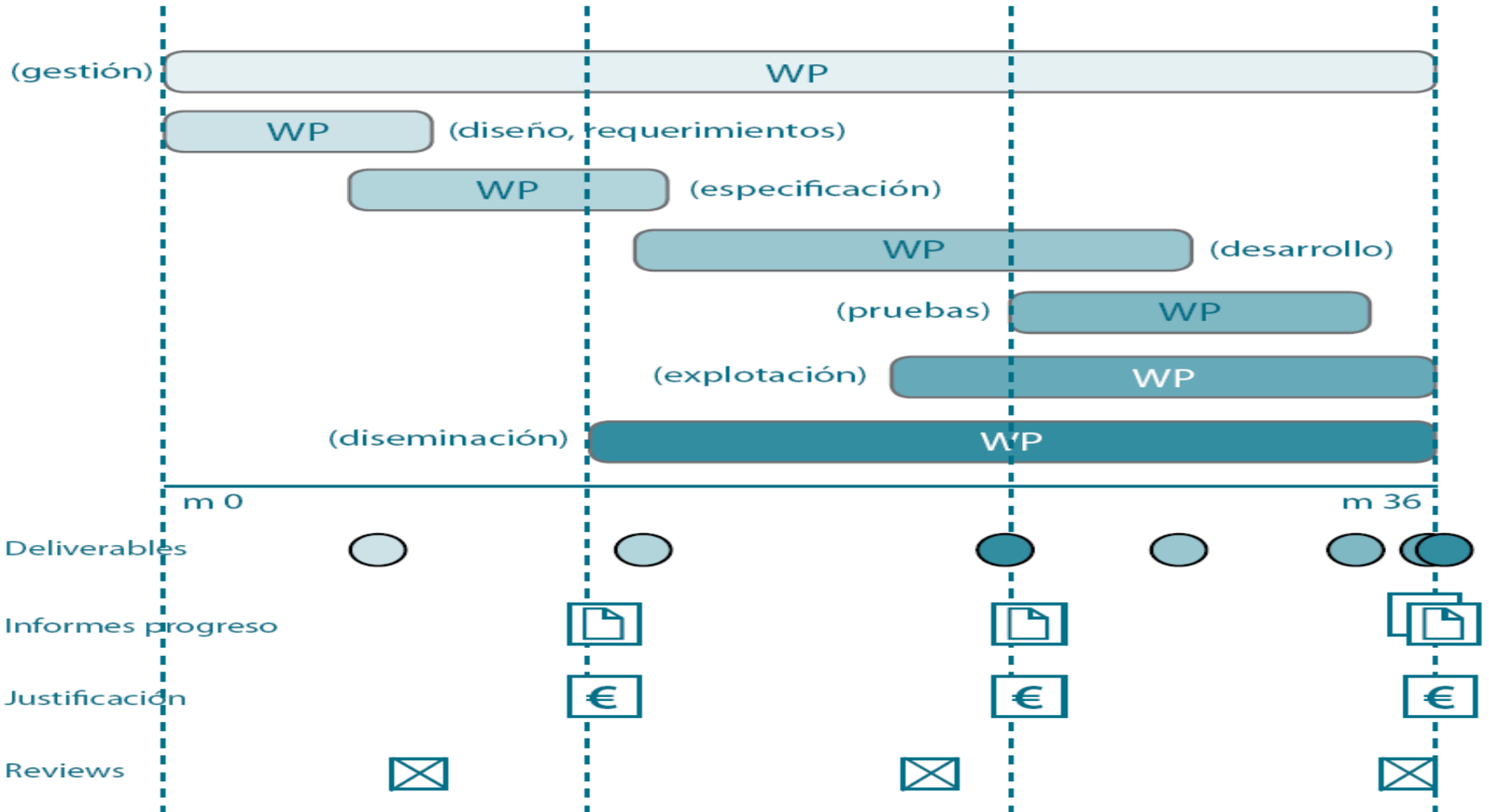
Tasks

Entregable
(deliverable)

- Actividades a desarrollar en el proyecto se establecen en la “Descripción de la acción” según paquetes de trabajo (WP)
- WP agrupan actividades (tasks) atendiendo a objetivos comunes y resultados esperados de la ejecución las mismas.
- Cada WP debe dar lugar al menos a un entregable (deliverable).
- En DoA se establecen los entregables (deliverables) a la CE, consistentes en resultados tangibles y concretos de las actividades del proyecto (prototipos, informes, guías, etc.), que se entregarán a la CE en el plazo establecido.
- Estos entregables constituyen pruebas del trabajo realizado, así como de la adecuación de los resultados obtenidos a los objetivos previstos.
- Se presentan a través del SESAM (Portal del Participante)



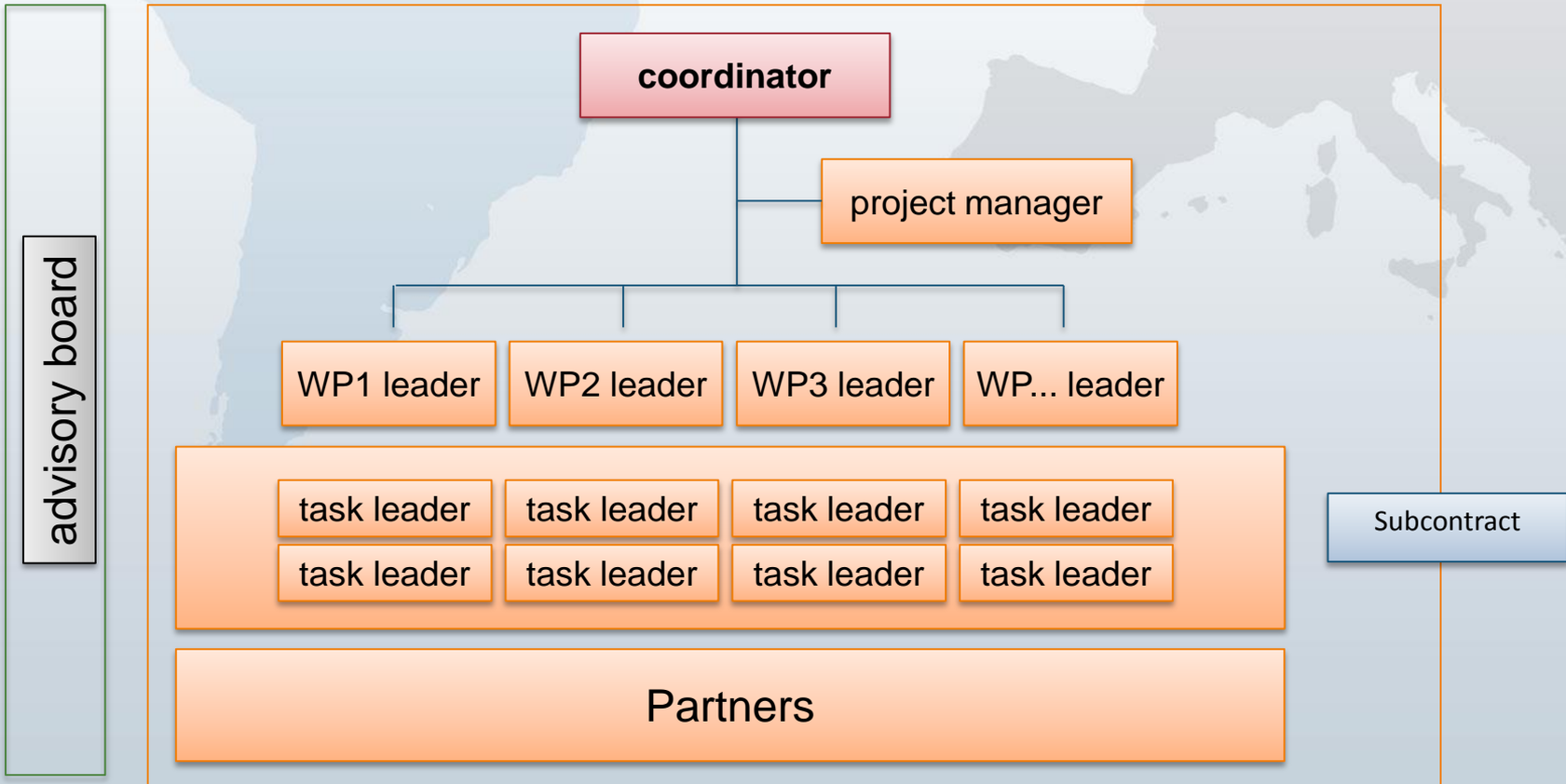
Estructura de una propuesta





Estructura de un Consorcio

European Commission





ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Elaboración del Presupuesto



Costos elegibles y no elegibles

ELEGIBLES

- Costes de personal
- Materiales
- Viajes
- VAT no reembolsable (nuevo)
- Subcontrataciones
- Publicaciones en Acceso abierto
- Otros costes directos necesarios
- Costes indirectos

NO ELEGIBLES

- Costes no relacionados con el proyecto
- VAT reembolsable
- Intereses adeudados
- Pérdidas por cambio de moneda
- ...



Características costos elegibles

- Reales
- Generados durante el proyecto (excepto informes finales)
- Calculados según la contabilidad y gestión del participante
- Registrados en la contabilidad
- Pagados

1. Tener en cuenta los límites de financiación por proyecto

Variable según la convocatoria y *topic*

Ej: *The Commission considers that proposals requesting a contribution from the EU of between EUR 2 and 4 million would allow this specific challenge to be addressed appropriately. Nonetheless, this does not preclude submission and selection of proposals requesting other amounts.*

No son límites inamovibles, pero sí aconsejables



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

2. Calcular el trabajo (person/month) y distribuirlo entre los socios con criterios científicos, no económicos

Nº horas productivas

1 HOMBRE/MES = Nº HORAS ANUALES/12

3. Añadir coste aproximado de viajes

- ✓ Aproximadamente 2.000€ por viaje intercontinental
- ✓ Calcular mínimo los viajes a reuniones de consorcio (cada 12 o 18 meses)
- ✓ Cantidad de personas por viaje

4. Calcular subcontrataciones si existiesen

- ✓ Deben ser incluidas en la propuesta (DoA)
- ✓ Debidamente justificadas
- ✓ Ej: Contratación de consultor para relevamiento del estado del arte de las Energías Renovables en América Latina y el Caribe.

6. Añadir otros costes

- ✓ Materiales
- ✓ Difusión
- ✓ Etc.

7. Reservar presupuesto para realizar publicaciones para el público (Open Access)

8. Tener en cuenta que es posible transferir presupuesto entre socios y capítulos, pero nunca incrementar el presupuesto total

9. Convencer en la propuesta de que todo el presupuesto es necesario (justificación del presupuesto)

3 - Budget for the proposal

Participant	Country	(A) Direct personnel costs/€	(B) Other direct costs/€	(C) Direct costs of sub-contracting /€	(D) Direct costs of providing financial support to third parties/€	(E) Costs of inkind contributions not used on the beneficiary's premises/€	(F) Indirect Costs/€ (=0.25(A+B-E))	(G) Special unit costs covering direct & indirect costs	(H) Total estimated eligible costs/€ (=A+B+C+D+F+G)	(I) Reimbursement rate	(J) Max grant / € (=H*I)	(K) Requested grant / €
		0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0
Total		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0

La CE pagará a través del coordinador:

- **Prefinanciación**, anticipo de % de la contribución para poder iniciar actividades. Pago al coordinador en un **plazo de 30 días** desde la fecha del AS o desde la fecha del inicio del proyecto (incl. Retención 5% del fondo de garantía). 100% de la cantidad media de la contribución de la CE por periodo de control para las acciones con al menos 2 periodos de control. Cantidad menor en acciones con un periodo (se determina en AS).
- **Pagos intermedios**, reembolso de costes elegibles incurridos durante cada periodo declarados por los participantes. La CE realizará pagos en un **plazo de 90 días** a partir de la recepción del informe periódico. La suma de los pagos intermedios más la prefinanciación no podrá superar el 90% de la contribución financiera máxima.
- **Pago Final** (payment of the balance) diferencia entre contribución final y la prefinanciación más los pagos intermedios realizados. Balance podrá ser + o -:
 - Si es positivo, la CE pagará al consorcio dicha diferencia más el Fondo de garantía.
 - Si es negativo, la CE recuperará la diferencia con el Fondo de garantía.

El Fondo de Garantía

- La responsabilidad financiera de los participantes es individual
- Para cubrir el riesgo de que la CE no recupere dinero debido por los beneficiarios, se establece un Fondo de garantía del participante.
- Los participantes contribuirán al Fondo de Garantía con una cantidad equivalente al 5% de su contribución financiera máxima (prefinanciación)
- Pago final: CE devolverá a los beneficiarios, a través del coordinador, la cantidad del Fondo

Auditorías y revisiones

- La CE puede, durante la ejecución del proyecto y hasta 2 años después realizar auditorías técnicas y/o financieras así como revisiones sobre la implementación del proyecto. (informes de resultados al beneficiario afectado)



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Presentación Electrónica de la Propuesta

Presentación exclusivamente electrónica vía **Portal del Participante** Firma electrónica

Horizon 2020

Search Topics

Calls  

Call Updates  

ICT 2015 - Information and Communications Technologies

H2020-ICT-2015

Opening Date	15-10-2014	Deadline Date	14-04-2015 17:00:00 (Brussels local time)
Publication date	23-07-2014	Main Pillar	Industrial Leadership
Total Call Budget	€561,000,000		
Status	Open		

Topic: Customised and low power computing ICT-04-2015

[Topic Description](#)
 [Topic Conditions & Documents](#)
 [Submission Service](#)

To access the Electronic Submission Service of the call, please select the **type of action** that is most relevant to your proposal from the list below. You will then be linked to the correct entry point.

To access existing draft proposals for this call, please login to the Participant Portal and select the My Proposals page of the My Area section

Coordination & support actor ▼ START SUBMISSION

Other EU Programmes 2014-2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme

FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls  

Call Updates  

Other Funding Opportunities



Crear una cuenta en el Portal del Participante

➤ **Designar un LEAR = Representante legal de la entidad**

- Actualiza información de la organización
- Concede acceso a cuenta en línea
- Tiene acceso a una visión general de los proyectos de su organización
- Nombra las personas que firman acuerdos de subvención (LSIGN)

➤ **Designar un LSIGN = Firmantes legales**

- Firmará el acuerdo de subvención y las adendas

➤ **Designar un FSIGN = Firmantes financieros**

- Firmará justificantes financieros

Registro de la Organización PIC (9 dígitos)

ALCUE NET
Latin America, Caribbean and Crompton Union Networks on Research and Innovation

European
Commission

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Funding

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search PP



LOGIN



REGISTER

H2020 Online Manual

Reference Documents (H2020 & FP7)

Beneficiary Register

Financial Viability Self-Check

SME Participation



How to participate

H2020 ONLINE MANUAL

The first steps to prepare your proposal and apply for EU research funding. Learn how to find a suitable Call for proposals or project partners and how to submit your proposal.

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Organisation Search

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search PP



LOGIN



REGISTER

H2020 Online Manual

Reference Documents (H2020 & FP7)

Beneficiary Register

Financial Viability Self-Check

SME Participation

Beneficiary Register

H2020 ONLINE MANUAL

If you want to participate in a project proposal, your organisation needs to be registered and have a **9-digit Participant Identification Code (PIC)**. Please quote your PIC in all correspondence with the Commission

The **register contains all beneficiaries** participating in the EU research and innovation or education, audiovisual and cultural programmes.

Is your organisation already registered? PIC search

Please check whether your organisation has already been registered. If so, no need to register it again.

SEARCH

Register your organisation

To register, you need to **login** in the Portal or, if you are a new user, **create your account**.

Check what information you need to register in the [H2020 Online Manual](#) - **and keep it to hand** during the registration procedure. To start registration, click on the button below.

If your organisation is a Small or Medium-sized Enterprise (SME) you must enter a few key data on your organisation in a questionnaire that will become accessible during your registration when you selected "Research and Innovation Programme" from the drop down list.

REGISTER ORGANISATION

You can quit the registration process at any time; the data entered can be saved as a draft and you may **continue your registration** later. To do that, go to [My Organisations](#) of the My Area section. Incomplete, draft registrations

FIND
a call

1

Step 1 - Find

The Commission provides you with a list of calls for proposals. You can search for additional calls in the same area and profile. E



Registro del participante: ECAS

EUROPEAN COMMISSION AUTHENTICATION SERVICE (ECAS)

External

EUROPA > Authentication Service > Login

[Login](#) [New password](#) [Sign Up](#) [Help](#)



(authenticates your identity on European Commission websites)

Participants Portal
requires you to authenticate

Login [Not registered yet](#)

Is the selected domain correct?
External [Change it](#)

Username or e-mail address *

Password *

[More options...](#)

Login! [Lost your password?](#)

* Required fields



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Evaluación de la Propuesta



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and Central Asian Union Networks on Research and Innovation

Criterios de evaluación

1. Excelencia

- claridad y pertinencia de los objetivos
- credibilidad del enfoque propuesto
- solidez del concepto
- calidad de la coordinación propuesta / medida de apoyo

2. Impacto

- impacto esperado
- eficacia de las medidas propuestas para explotar y difundir los resultados

3. Calidad y Eficiencia de la Aplicación

- la coherencia y la eficacia del plan de trabajo
- complementariedad de los participantes
- adecuación de la estructura de gestión



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and Cognition Union Networks on Research and Innovation

Proceso de evaluación por el panel de expertos



Hito	Fecha aproximada
Cierre de la convocatoria	Fecha de cierre
Acuse de recibo electrónico (<i>e-receipt</i>)	Tras fecha de cierre
Evaluación por parte de expertos y clasificación por parte de la CE	Fecha de cierre + 2 a 4 meses
Comunicación de los resultados al coordinador e invitación a la preparación del acuerdo de subvención en el caso de propuestas en lista prioritaria	Fecha cierre + máx. 5 meses
Firma del acuerdo de subvención (fin de la fase de preparación)	Fecha cierre + máx. 8 meses

Reducción del
"TIME TO GRANT"



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Firma del Acuerdo de Subvención

- Documento legal que vincula a los participantes de un proyecto y la CE, estableciendo derechos y obligaciones de ambos para la ejecución del proyecto y su financiación
- La **firma** del *acuerdo de subvención*, se lleva a cabo entre la CE y el coordinador, en representación del consorcio
- El AS **entra en vigor** en la fecha de la firma por ambas partes
- Todos los socios **firman el Anexo 3 (Formulario de acceso)** a través del sistema electrónico en el Portal del Participante en un plazo de 30 días desde la entrada en vigor del mismo.

Términos y condiciones

Anexo 1: Descripción de la acción

Anexo 2: Presupuesto estimado para la acción

Anexo 3: Formularios de acceso

Anexo 4: Modelo para las declaraciones de costes

Anexo 5: Modelo para la certificación de costes

Anexo 6: Modelo para la certificación de la metodología



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Aspectos de Propiedad Intelectual y Explotación de Resultados

Especificaciones de derechos IPR fundamentales están en el AS; sin embargo, es en el **acuerdo de consorcio** donde deben detallarse todos aquellos aspectos y regulaciones de relevancia para el consorcio que no figuren en el AS

Propiedad de los resultados

- De forma general, los resultados de proyectos H2020 serán propiedad de los participantes
- Cuando no se pueda determinar la parte respectiva del trabajo de cada participante, los mismos serán propietarios conjuntamente
- Cuando no se haya suscrito acuerdo sobre propiedad conjunta que regule el reparto, cada uno tendrá derecho a conceder licencias no exclusivas a terceros para explotar conjuntamente los resultados (notificación previa a copropietarios + pago indemnización justa y razonable a los mismos)

Protección de los resultados

- El propietario deberá estudiar las posibilidades de protección de los mismos
- Cuando un participante no tenga intención de protegerlos, no podrán llevarse a cabo actividades de difusión antes de que la CE haya sido informada al respecto
- Los participantes en un proyecto disfrutarán de derechos de acceso a los resultados y los conocimientos previos (background) de otros participantes del consorcio si es necesario para el aprovechamiento de sus propios resultados en el proyecto
- Las peticiones de derecho de acceso pueden realizarse hasta un año después de la finalización del proyecto, salvo acuerdo contrario, y han de ser aceptadas por los participantes

Explotación de los resultados

- Ya en fase de propuesta el consorcio debe indicar cuál va a ser la estrategia de explotación de los resultados del proyecto.
- El AS recoge todas las obligaciones de los participantes respecto a la explotación de los resultados de los proyectos.
- Mecanismos de explotación pertinentes y los acuerdos al respecto entre socios deben estar en el acuerdo de consorcio.

Difusión de los resultados del proyecto

- La difusión debe iniciarse desde la primera fase del proyecto.
- Los participantes tienen la obligación de difundir los resultados de los proyectos.
- Difusión de resultados en H2020: los propietarios de resultados deben asegurar un acceso abierto (open access), gratuito y online a cualquier usuario.
- El acuerdo de consorcio recoge principales regulaciones establecidas para la difusión de los proyectos y resultados.
- Toda actividad de difusión se debe notificar previamente a los demás participantes.
- Todas las solicitudes de patentes, normas, publicaciones, incluirán una declaración que deje constancia de que dicho proyecto recibió apoyo financiero de la UE.

Plan de difusión y explotación de resultados elaborado por el consorcio en fase propuesta

- Actividades de difusión (tipo de actividad, audiencia, objetivo, fecha, lugar, etc.) + lista de artículos científicos (autores, título, etc.) y medio de publicación.
- Información de protección de los resultados (solicitudes de patentes, marcas, etc.) y del plan de explotación (tipo de resultado, propietario, uso de patentes u otro tipo de derecho IPR, sector/es de aplicación, modo de explotación, calendario previsto, etc.)
- El plan deberá ser actualizado periódicamente + Plan final de difusión y explotación



ALCUE NET
Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Acuerdo de Consorcio

- Consortium agreement (CA): documento privado (no interviene la CE) que regula el funcionamiento del proyecto

- Organización interna del consorcio
- Distribución de la contribución financiera
- Tareas
- IPR (no recogidos en el AS)
- Métodos de resolución de conflictos internos.

- Obligatorio salvo indicación en la convocatoria

- Debe ser suscrito por todos los socios del proyecto antes de la firma del AS.

- Para la elaboración del AC en el Portal del Participante se incluye un modelo.

➤ Modelo DESCAs 2020!!!

- http://www.desca-2020.eu/fileadmin/content/Documents/20140508_DESCA_2020_with_elucidations.pdf

Acronym of the Project Consortium Agreement, version, YYYY-MM-DD

Table of Content

Change Records.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
REMARKS.....	3
CONSORTIUM AGREEMENT.....	5
Section 1: Definitions.....	6
Section 2: Purpose.....	8
Section 3: Entry into force, duration and termination.....	8
Section 4: Responsibilities of Parties.....	9
Section 5: Liability towards each other.....	10
Section 6: Governance structure.....	12
Governance structure for Medium and Large Projects.....	12
Section 7: Financial provisions.....	19
Section 8: Results.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Section 9: Access Rights.....	26
Section 10: Non-disclosure of information.....	30
Section 11: Miscellaneous.....	32
Section 12: Signatures.....	36
[Attachment 1: Background included].....	37
[Attachment 2: Accession document].....	39
[Attachment 3: List of Third Parties for simplified transfer according to Section 8.2.2].....	40
[OPTION: Attachment 4: Identified Affiliated Entities according to Section 9.5].....	41
[Module GOV SP].....	42
[MODULE IPR SC].....	48
Specific Software provisions.....	48



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Informes técnico y financiero

- En inglés- a través del sistema electrónico del Portal

Plazo de 60 días a partir de la fecha de finalización de cada periodo de control

Informes técnicos periódicos

- Descripción del trabajo llevado a cabo por el consorcio, incluyendo consecución de hitos y entregables del DoA
- Diferencias entre el trabajo que debía realizarse y el ejecutado
- Descripción de actividades de explotación y difusión (+ actualización)
- Resumen que pueda ser publicable por la CE

Informes financieros periódicos

- Declaración de costes de cada beneficiario para el periodo
 - Declarar todos sus costes elegibles reales.
 - Declaraciones no entregadas en plazo para los informes periódicos, podrán incluirse en el informe del siguiente periodo.
- Explicación del uso de los recursos y subcontrataciones realizadas (cada beneficiario)
- Informe financiero: creado automáticamente por el sistema electrónico de todos
- Costes incurridos se declaran en euros



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation

Registro de Experto Evaluador

News

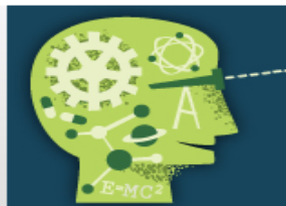
H2020 call for expression for interest for experts (11/2013)
New calls for expression of interest for [individual experts](#) and for [organisations to suggest experts](#) were just published in [OJ C342 of 22 November 2013](#). European Commission will soon need experts to evaluate first Horizon 2020 proposals. Don't forget to tick the H2020 box in the registration platform and update your expertise.

Quick Links

- [FAQ for Experts](#)
- [Expert recommendations](#)

Logistics for Brussels

- [Map of evaluation area](#)
- [Info on hotels](#)
- [Metro map](#)



Experts

[H2020 ONLINE MANUAL](#)

Join the database of independent experts for European research and innovation.

The European Commission appoints independent experts to assist with research and innovation assignments including the evaluation of proposals, monitoring of projects, and evaluation of programmes, and design of policy.

New experts

Who can be an expert?

You have a chance of being selected as an expert if you:

- have high-level of expertise in the relevant fields of research and innovation ([see call](#) for details on types of expertise).
- can be available for occasional, short-term assignments

[REGISTER AS EXPERT](#)



What do expert assignments involve?

Experts, as peer reviewers, assist in the:

- **evaluation** of proposals
- **monitoring** of actions

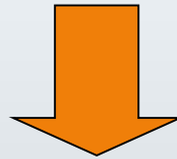
In addition, experts assist in the :

- **preparation, implementation or evaluation of programmes** and **design of policies**. This includes the Horizon 2020 Advisory Groups.

Assignments mainly concern research and innovation, falling within the Horizon 2020 programme designed to address the challenges Europe is facing through funding excellent science, technology and innovation.

Take a look at the most recently [funded projects](#).

Cómo seguir....



Sacarle provecho al mayor programa de financiamiento en CTI de la UE



A tener en cuenta...

- **Identificar llamado: deadline**
 - Estudiar tópico + tipo de proyecto
- **Reorientar idea para que se ajuste a la convocatoria identificada**
 - Idea innovadora que contribuya a resolver necesidad existente: impacto
 - Objetivos, actividades y resultados (foco en el tópico)
 - Planificación de actividades realista y acertada: Identificar deliverables alcanzables
 - Tener en cuenta los 3 criterios de evaluación
 - Considerar aspectos de IPR (AC)
 - Perfil institucional: valor añadido en la propuesta; experiencia en el tema propuesto, proyectos y colaboraciones anteriores, infraestructura, etc
- Buscar nuevos socios de ser necesario
- Rol socios: equilibrio/complementarios- Cooperación internacional tiene que ser evidente
- Identificar coordinador con capacidad y experiencia en gestión
- Registrar la institución (PIC)
- Idioma de trabajo es el INGLÉS.



ALCUE NET

Latin America, Caribbean and European Union Networks on Research and Innovation



KEEP
CALM
&
FOLLOW
THE RULES

THE RULES
FOLLOW

Muchas Gracias!!!

Monica Silenzi

ALCUE NET Coordinator

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

MINCYT

msilenzi@mincyt.gov.ar