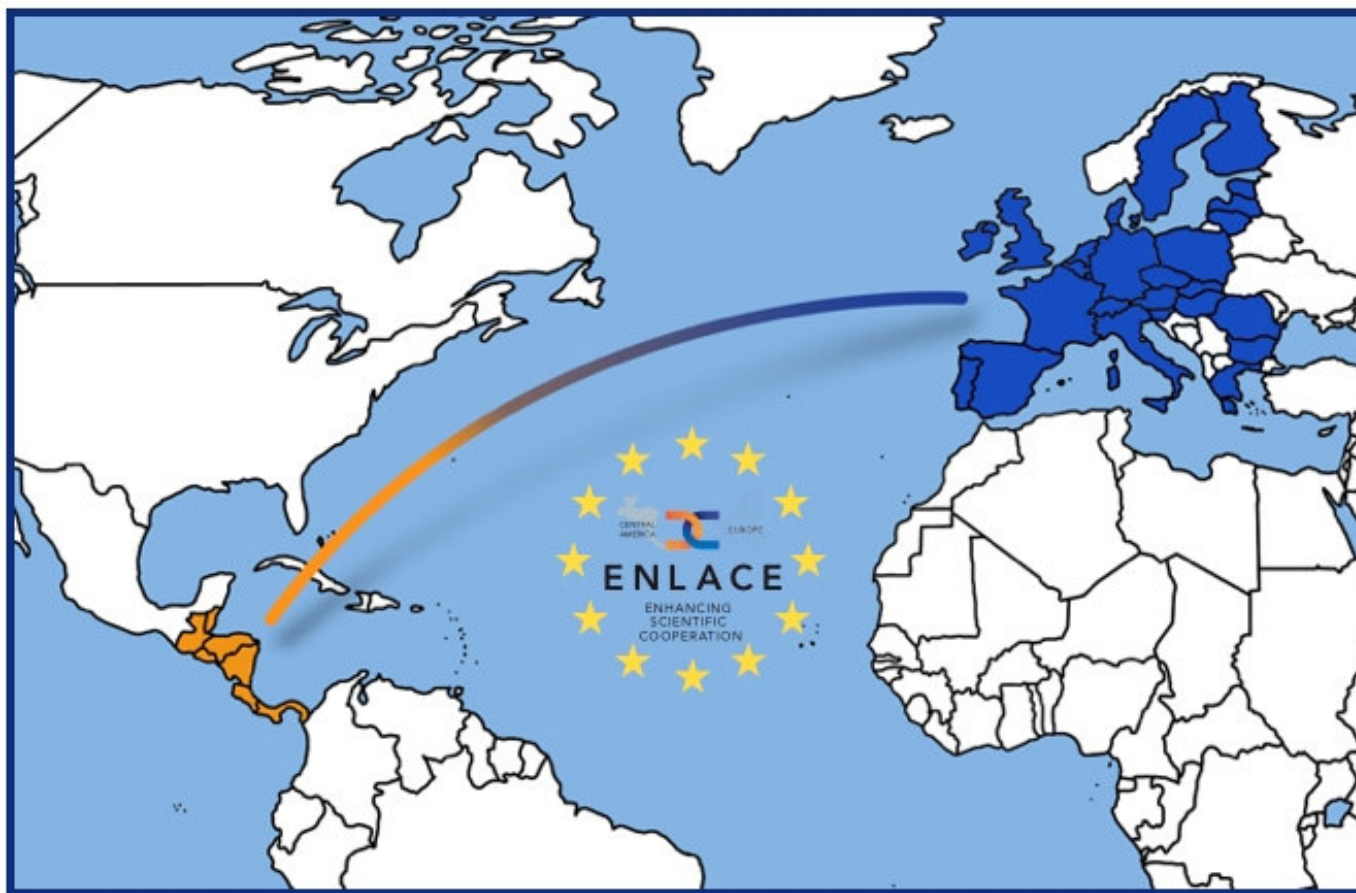


Introducción a ENLACE



Raúl Salguero

Consejo Superior Universitario Centroamericano



Enhancing Scientific Cooperation



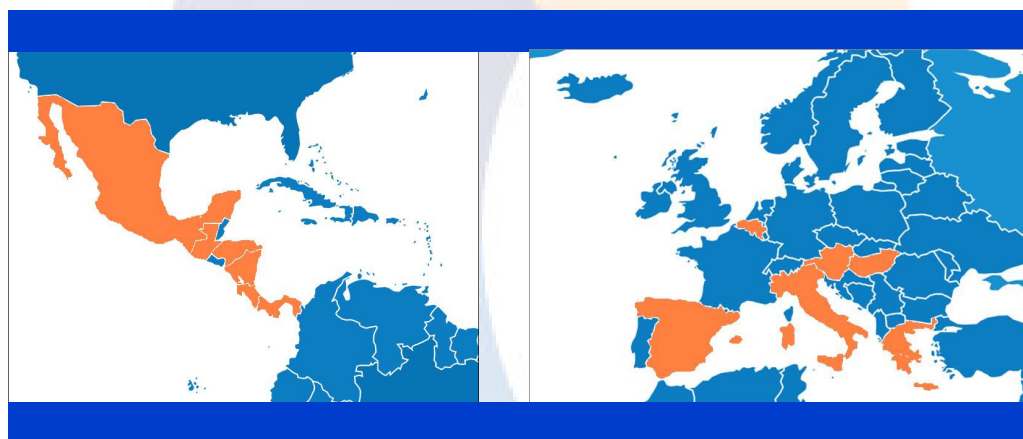
Información del Proyecto ENLACE

Título completo	Fortaleciendo la Cooperación Científica entre la Unión Europea y América Central
Tema	 Cooperación Internacional / Capacidades FP7
Tópico Convocado	FP7-INCO-2009-7.1.3 Área: Región Centroamericana
Tipo	CSA – Acción de Coordinación
Fecha de inicio	1 de Noviembre de 2009
Duración	48 meses (30 de Octubre 2013)
Socios participantes	15 socios (7 EU, 8 CA)
Coordinador	APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea
EC Oficial Científico	Sra. Marialuisa Tamborra, DG Investigación, Dirección de Cooperación Internacional



Trabajo en conjunto ENLACE

-  **UCR**
Universidad de Costa Rica
-  **CONICYT**
Consejo Nicaragüense de Ciencia y Tecnología
-  **USAC**
Dirección General de Investigación de la Universidad de San Carlos de Guatemala
-  **UPNFM**
Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán
-  **UNACHI**
Universidad Autónoma de Chiriquí
-  **ECOSUR**
El Colegio de la Frontera Sur
-  **CSUCA**
Consejo Superior Universitario Centroamericano
-  **FECAICA**
Federación de Cámaras y Asociaciones Industriales de Centroamérica y República Dominicana



-  **APRE (Coordinator)**
Agenzia per la Promozione della Ricerca Europa
-  **CERCAL**
Centre d'étude des relations entre l'Union Européenne et l'Amérique Latine
-  **UPC**
Universitat Politècnica de Catalunya
-  **HELP-FORWARD**
Hellenic Project for Wider Application of R&D
-  **LAI**
Instituto Austriaco para América Latina
-  **MENON**
Research and Innovation Network
-  **TETALAP**
The Hungarian Science and Technology Foundation



¿Por qué Cooperación Internacional?

La Ciencia y la Tecnología (CyT) son considerados factores clave que contribuyen a alcanzar el desarrollo sostenible, la prosperidad y el crecimiento económico. Es crucial establecer un vínculo entre la UE y CA a fin de:

- Tratar los retos mundiales con base en el mutuo interés y mutuo beneficio.
- Resolver problemas en común.
- Tratar las necesidades específicas de América Central en relación a las actividades de diseminación y conocimiento del 7°PM.
- Involucrar participantes centroamericanos para alcanzar el máximo impacto en la ciencia y la tecnología.
- Promover la asociación entre entidades públicas y privadas, la innovación y la transferencia de conocimiento.



Propósitos y objetivos de ENLACE

El proyecto ENLACE tiene como propósito apoyar el diálogo biregional entre la UE y CA en temas de ciencia y tecnología, identificando intereses comunes en áreas de investigación, estableciendo prioridades en CyT, apoyando actividades de construcción de capacidades y mejorando el diálogo dentro de la región.

- Identificación y priorización de las áreas de investigación en común y de mutuo interés y beneficio.
- Establecimiento de una red de Puntos de Contacto del 7°PM en Centoramérica.
- Promoción de la colaboración público-privada y fortalecimiento de la participación del sector privado en la innovación y actividades de transferencia de conocimiento.
- Incrementar el conocimiento de los beneficios de la cooperación UE-CA para los involucrados (investigadores, diseñadores de políticas y empresarios) en la región.
- Promover la participación de investigadores centroamericanos en proyectos financiados por el 7°PM de la UE.

www.enlace-project.eu/about.aspx



Servicios de ENLACE

Nuestro consorcio ofrece:

- **Actividades de CAPACITACIÓN** para incrementar el conocimiento básico del 7ºPM e innovación y transferencia de tecnología.
- **EVENTOS de diseminación** incluyendo la campaña “FP7 Adventure” (“Desafíos del 7ºPM”) para llevar los resultados de ENLACE a los diseñadores de políticas y a la comunidad científica (6 eventos consecutivos).
- **Actividades con REDES DE TRABAJO Y BÚSQUEDA de CONTRAPARTES** con la finalidad de ampliar el conocimiento de los investigadores sobre el 7ºPM en Centro América (ver Directorio de Investigación y Desarrollo Tecnológico).
- **ASISTENCIA EN LÍNEA (Preguntas y Respuestas)** está disponible en la página web de ENLACE para apoyar a los investigadores en la comprensión y participación en el 7ºPM, para la investigación y el desarrollo tecnológico.

www.enlace-project.eu/q-and-a.aspx



DIRECTORIO RDT

Promueva su perfil RTD – Base de datos de América Latina, Central y Caribe en RTD

Esta base de datos sirve como instrumento para aumentar la participación de las instituciones de Investigación y Desarrollo Tecnológico de América Central, América Latina y el Caribe en el 7PM de la Comisión Europea.

Gracias a esta base de datos, las comunidades e instituciones Europeas de investigación podrán identificar socios potenciales en Centroamérica para colaborar en proyectos del 7PM.

<http://www.lac-database.eu/index.php?file=start.html>



LAC-ACCESS

Latin American RTD Profile Database



[Home](#) [Contact](#) [Login](#)

RTD profiles

[Insert](#)
[Update](#)

[Search](#)

Organisations

Argentina	38
Belize	2
Bolivia	4
Brazil	2
Chile	20
Colombia	17
Costa Rica	23
Cuba	1
Dominican Republic	1
Ecuador	6
El Salvador	2
Guatemala	21
Honduras	7
Mexico	34
Nicaragua	8
Panama	7
Peru	13
Uruguay	3

Welcome to the Latin American RTD database

This database serves as an instrument to enhance the participation of Research and Technological Development (RTD) institutions from Latin America and the Caribbean in the activities of the Seventh Framework Programme for Research and Technological Development of the European Union (FP7).

The database is a product of the LAC-ACCESS project funded by the Sixth Framework Programme (FP6).

Its purpose is the promotion of participation of high-quality research organizations in collaborative research projects, such as for example the specific international co-operation actions (SICAs) that address specific thematic areas or challenges in the European Community's international Science & Technology (S&T) co-operation with International Co-operation Partner Countries (ICPCs).

With the help of this database European research communities and institutions will be able to identify potential partners for collaborative projects in FP7.

 [Insert RTD profile \(all data have to be inserted in English\)](#)

 [Search RTD database](#)

Supported by



LAC-ACCESS



The database is supported by FP7 international cooperation projects working with Latin American and Caribbean countries, for example ENLACE - Enhancing Scientific cooperation between the European Union and Central America.



Programa de Becas de ENLACE

Un **mecanismo de subvención de viaje** para apoyar la movilidad de los investigadores centroamericanos y europeos, con el objeto de fomentar la participación conjunta en el 7º Programa Marco.

- **participación en conferencias internacionales y eventos de transferencia de tecnología** que tendrán lugar en Europa.

- **visitas a centros de investigación**, con la finalidad de brindar la oportunidad de conocer socios potenciales y facilitar la construcción de consorcios para futuros proyectos.

Resultados: 8 becas de viaje completas entregadas a investigadores centroamericanos.

¡Si usted está interesado, **busque la convocatoria para postulantes en la página web de ENLACE!**

www.enlace-project.eu/grant_scheme.aspx





Website de ENLACE : www.enlace-project.eu

The screenshot shows the top section of the ENLACE website. On the left is the ENLACE logo with the tagline "Enhancing Scientific Cooperation between the European Union and Central America". To the right is a language dropdown menu set to "English" and logos for the European Union and the 7th Framework Programme (FP7). Below these are navigation tabs: HOME, ABOUT, PARTNERS, HIGHLIGHTS, LINKS, REGISTER, and DOWNLOAD. A link for "INTRANET" is also visible. The main content area features a video player with a thumbnail showing two researchers in a lab, with the text "Costa Rica, Leader in Research" overlaid. To the right of the video is a map of Central America with Costa Rica highlighted in yellow.

REGISTER TO DATABASE ▾

Name

Country

Institute

Email

ENLACE

Enhancing Scientific Cooperation between the European Union and Central America

ENLACE (Enhancing Scientific Cooperation between the European Union and Central America) is a project funded by the European Commission, under the Seventh Framework Programme for Research and Technological Development - International Cooperation.

The project ENLACE aims at supporting the bi-regional dialogue between the EU and the Central America Countries and includes a set of activities to enhance the networking among EU and Central America researchers through the organization of S&T dialogues, to identify research priorities of mutual interest and to raise awareness on FP7 in Central America mainly by setting up the network of FP7 National Contact Point in Central America.

The consortium includes 15 multi-skilled partners, 7 from the EU and 8 from the Central America, regrouping multiple international stakeholders (partners from research, industry, government and civil society) for research actions, that will ensure the fulfillment of ENLACE's objectives.

List of Partners

 ▾

-  **APRE**
Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea
-  **CERCAL**
Centre d'Etude des Relations entre l'Union Européenne et l'Amérique Latine
-  **UPC**
Universitat Politècnica de Catalunya
-  **HELP-FORWARD**
Hellenic Project for Wider Application of R&D
-  **LAI**
The Austrian Latin America Institute
-  **MENON**
Research and Innovation network

Q&A ▾

Why a focus on S&T international cooperation now?

Several factors argue for an increased emphasis on international science & technology cooperation now...>



Información sobre convocatorias para el Séptimo Programa Marco

http://cordis.europa.eu/home_en.html

The screenshot shows the CORDIS website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Print', 'Legal Notice', 'Search', 'Contact', and 'English (en)'. Below this is the 'European Commission CORDIS' header with the EU flag and a search bar. The main navigation menu includes 'Home', 'News', 'Funding', 'Results', 'Themes', 'Go local', 'Look it up', 'Interact', and 'Help'. The main content area features a 'Welcome to the CORDIS Website' message and a search bar. On the left, there is a 'Do not miss' section with a 'new' tag, a 'trio.be' logo, and a 'Stay Tuned' section with an 'RSS' link. The central 'Research Funding' section highlights the '7th Framework Programme (FP7)' with buttons for 'Calls', 'Partners', 'Contacts', 'Projects', and 'Documents'. Below this, there are links for 'Previous Framework Programmes: FP6 - FP5 - FP4', 'Practical guide for EU Funding', and 'European Research Area (ERA)'. The 'Latest news and publications' section features a headline: 'Researchers piece together gene, obesity and fat distribution puzzle'. On the right, an 'Events' section lists several workshops and their dates.

European Commission
CORDIS

European Commission > CORDIS > Home

Home News Funding Results Themes Go local Look it up Interact Help

Welcome to the CORDIS Website

The gateway to European research and development

Do not miss **new**

Thinking ahead... 25 years of European ICT Research

View the new EU RTDI mind map online for funding opportunities

More news

eu trio.be
Belgian
Council Presidency Service

Stay Tuned
RSS | What is RSS?

Log in
User name
Password

Research Funding

7th Framework Programme (FP7)
Official portal for participation

Calls Partners Contacts Projects Documents

Previous Framework Programmes: **FP6 - FP5 - FP4**

Practical guide for EU Funding
Find your way to the right funding scheme

European Research Area (ERA)
Free movement of knowledge

Latest news and publications [See all](#)

Researchers piece together gene, obesity and fat distribution puzzle
EU-funded scientists have identified 18 new gene sites that impact overall

Events

Fourth International Workshop on System and Concurrent Engineering for Space Applications, Lausanne, Switzerland
[Event Date: 2010-10-13]

Seventh International Workshop on Formal Aspects of Component Software, Guimaraes, Portugal
[Event Date: 2010-10-14]

Third Workshop on Very Large Digital Libraries, Glasgow, UK
[Event Date: 2010-10-15]

'Functional neurobiology in minibrains: from flies to robots and back again', Sant Feliu de Guixols, Spain
[Event Date: 2010-10-17]

'Human-robot symbiosis: synergistic creation of human-robot relationships', Taipei, Taiwan
[Event Date: 2010-10-18]



¡GRACIAS POR SU ATENCIÓN!

E-mail: rsalguero@csuca.org

www.enlace-project.eu

