

La ciudad de Lugo

En el espacio delimitado por los más de 2 kms de perímetro de la Muralla lucense palpita una ciudad histórica, pequeña y hermosa. Lugo, la capital más antigua de Galicia, fue fundada en la época del emperador Augusto (14-13 A.d.C.) sobre un campamento militar.

Uno de los símbolos más conocidos de la ciudad es su muralla, patrimonio de la humanidad desde 2000 que, después de 17 siglos se mantiene grandiosa, imponente y, sobre todo, viva, radicalmente viva. El recinto amurallado de Lucus Augusti es el mejor conservado de la Península Ibérica, entre los de su época, y su aspecto actual responde en casi su totalidad a su configuración original.

Existen muchos más monumentos enclavados en el casco urbano de Lugo que merecen ser vistos. Entre ellos destacamos la Catedral, de planta románica y con valiosos elementos barrocos; el Museo Provincial y la Iglesia de San Pedro; la Sala de Exposiciones Porta Miñá, situada en el antiguo edificio del Matadero Municipal, el Museo Diocesano, el edificio del Ayuntamiento, la Iglesia y el Convento de Santo Domingo, del siglo XIII; la Iglesia de Santiago "A Nova", y la singular Plaza del Campo.

A orillas del río Miño se ubican las Termas Romanas de Lugo caracterizadas por disponer de agua caliente natural a una temperatura de 43,8°C, siendo otro testimonio más de la pervivencia de las grandes obras públicas romanas en la ciudad de Lugo: las murallas, el puente romano, el acueducto y la red de alcantarillado

The city of Lugo

The Lucus Roman Wall perimeter, more than two kilometers, includes an historic city, small, beautiful, that palpates as the oldest Galician city. It was founded at August roman emperor time (14-13 year before Christ) over a militar camp.

The Wall is one of the most known symbols of Lugo, and it's Human Patrimony since the 2000. It's 17 centuries old, and keep grandiose, imposing and, above all, alive, specially alive. The walled area of Lucus Augusti is the best conserved in the Iberian Peninsula between contemporary monuments. The current aspect corresponds, near to totally, with the original configuration.

There are much more monuments sited into the urban Lugo territory that deserve to be visited, as the Cathedral, with romanic plant and rewarding baroque elements; the Provincial Museum; St. Peter's Church; the Porta Miña Exhibition Hall, sited in the old building of the Municipal slaughterhouse; the Diocesan Museum, the Council Building, St. Domingo Church and Convent from XIII century, Santiago's Church and the singular Campo Place.

In the Miño riversides are located the Roman hot springs of Lugo, characterized by their natural hot water around 43,8 °C. This monument is another of the big roman public works in the city, with the Wall, the Roman Bridge, the Aqueduct and the sewage system.



Escola Politécnica Superior de Lugo

Camino de los 40 años de historia, la Escola Politécnica Superior de Lugo es hoy un centro dinámico con cerca de 3000 alumnos/as y más de 250 profesores/as. Se imparten un total de nueve titulaciones relacionadas con la producción agraria y ganadera, el paisajismo, el medio ambiente, la producción forestal, la ingeniería civil, la topografía, etc... Es, en resumen, un referente docente y organizativo dentro del sistema universitario de Galicia que da la bienvenida a todos los asistentes al IX Congreso de Ingeniería de Proyectos..

Colaboran y organizan:



Una puerta hacia el futuro



XI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

XI International Congress on Project Engineering

Anuncio y petición de resúmenes

Announcement and call for papers

26, 27, 28 de IX 2007
Galicia (España)



L
U
G
O

Presentación

El Área de Ingeniería Agroforestal del Departamento de Ingeniería Agroforestal de la Universidad de Santiago de Compostela, tiene el placer de organizar, en colaboración con la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO) el **XI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos**.

Este congreso constituirá un foro muy apropiado para todos los profesionales ligados a la ingeniería de proyectos en cualquiera de sus ramas. El Comité Organizador se complace en invitar a todos los especialistas de la Industria, Administración, Universidades, Gabinetes de Consultoría e Ingeniería, Centros de Investigación y otras Organizaciones vinculadas a los proyectos, a presentar sus trabajos.

Áreas temáticas

El Congreso dará cabida a todo tipo de temas de investigación y de desarrollo relacionados con la Ingeniería de Proyectos, que contemplen aspectos tecnológicos y aplicaciones de la ingeniería que aporten suficiente novedad conceptual, metodológica o de otra índole. Entre otras, se sugieren las siguientes áreas temáticas:

1. Agroindustria
2. Construcción y Urbanismo
3. Ingeniería del producto y Diseño
4. Medio Ambiente y Recursos Naturales
5. Tecnologías de Información y de las Comunicaciones
6. Desarrollo Rural, Proyectos de Cooperación al Desarrollo
7. Procesos Industriales y Organizativos
8. Seguridad y Salud, Gestión de la Calidad
9. Dirección y Gestión de Proyectos
10. Docencia y Metodologías en Formación de Proyectos

Petición de resúmenes

Los resúmenes, en formato Word o compatible, deberán ser enviados a la Secretaría del Congreso por correo-e. No deberán sobrepasar las 250 palabras y se indicará el área temática (máximo dos) en la que se inscriben. Expresarán con claridad la finalidad, resultados y conclusiones del trabajo que se describirá con más detalle en la comunicación definitiva. Se notificará a los autores la aceptación provisional del resumen, dependiendo la aceptación definitiva de la evaluación del artículo final.

Calendario

Fecha límite para presentar Resúmenes: **30 de Marzo, 2007**
Fecha límite para presentar trabajo final: **25 de Junio, 2007**
Aceptación definitiva de trabajos: **16 de Julio, 2007**

Presentation

The Agroforestry Engineering Area at the Department of Agroforestry Engineering, University of Santiago de Compostela, are pleased to take their turn in organizing, together with the Spanish Project Engineering Association (AEIPRO), the **XI International Congress on Project Engineering**.

The event will constitute a suitable forum for those professionals linked to the project in the different branches of engineering. The Organizing Committee of the Congress is pleased to invite all specialists working in Industry, Administration, Engineering and Consulting Companies, Universities, Research Centers, and other Organizations related to projects, to attend the presentations.

Topic areas

In the Congress all sort of research and development material related with Project Engineering will be accepted; that includes technological aspects and applications of any field of engineering with enough conceptual, methodological or other sort of contribution. The following topic areas are suggested:

1. Agrobusiness
2. Construction and Urban planning
3. Product engineering and Design
4. Environment and Natural resources
5. Information and Communication technologies
6. Rural development, Development Cooperation Projects
7. Industrial and Organizing Proceedings
8. Security and Health, Quality Control
9. Project Management
10. Instruction and Metodologies in Project Formation

Call for Abstracts

Abstracts should be sent to the Congress Secretariat by e-mail, and should be written in Word format or compatible. They should not exceed 250 words, and the topic areas (max. of 2) to which they subscribe, must be shown. Candidates should clearly express the purpose, results and conclusions of the work. Provisional suitability of the papers will be notified, and acceptance will be dependent on the final paper.

Calendar

Deadline for submission of Abstracts: **March 30, 2007**
Deadline for submission of Full Papers: **June 25, 2007**
Deadline for final full paper acceptance: **July 16, 2007**

Idiomas / Languages

Se admitirán comunicaciones indistintamente en castellano e inglés.

Communications will be admitted in Spanish or English indistinctly.

Premios / Awards

Al objeto de incentivar la concurrencia de comunicaciones, AEIPRO y el Comité organizador del Congreso, establecen premios con dotación económica a los mejores trabajos presentados.

In order to encourage the submission of papers, AEIPRO and the Congress Organization Cometeet, will provide awards for the best papers presented.

Inscripción

	Hasta 1-Junio Before June 1	Ordinaria Ordinary
Registration		
Congresista miembro de Aeipro, Icec, Ipma Congressman Aeipro, Icec, Ipma member	300 €	400 €
Congresista (1 día) / Congressman (1 day)	420/240 €	480/240 €
Estudiantes / Students	200 €	220 €
Acompañantes 3 días - 1 día - viernes Accompanying 3 days - 1 day - friday	210/120/180 €	240/120/180 €

Información general

General information

<http://www.aeipro.es>
<http://www.xicongressproject.org>

Secretaría del congreso

Congress Secretariat

info@xicongressproject.org

Dirección postal y teléfono

Postal mail and telephone

Departamento de Ingeniería Agroforestal
Escuela Politécnica Superior de Lugo
Campus Universitario s/n. E-27002. Lugo
Spain
Tlf.: +34 982 285 900 Ext. 23291
Fax: +34 982 285 926