

El curso "Juan José Arenas de Pablo: Puentes y humanismo" pasa revista a la trayectoria profesional, cívica y personal de este impar proyectista que se ha convertido, por méritos propios, en una referencia indiscutible de la ingeniería civil española. Asimismo, el reconocimiento internacional que ha recibido su obra (Laura Honoris Causa por la Universidad de Palermo, Medalla de Oro Gustave Magnel por la Universidad de Gante, Bridge Design Award 2015-New York CBC, entre otros galardones) pone en evidencia que estamos ante un señalado "creador de puentes".

Los puentes y estructuras singulares que ha diseñado Arenas destacan por su concepción, cuidadosos detalles constructivos, funcionalidad y por su sencillez, limpieza y estética global. Según sus propias palabras "En los puentes, el cálculo y la belleza van en paralelo".

La personalidad del profesor Arenas destaca, asimismo, por el pensamiento humanístico de su profesión de ingeniero de caminos, ejercida ésta con un sentido de excelencia técnica al servicio de la sociedad. O según sus propias reflexiones: "La buena ingeniería está obligada a ser en su misma base humanismo... con una verdadera preocupación por el mundo que con nuestra técnica estamos ayudando a configurar".

El curso está concebido para visionar las diferentes facetas de la amplia personalidad de Juan José Arenas, desde un enfoque multidisciplinar. Así, junto a sus circunstancias personales y familiares, desde el entorno de sus amigos, profesores y compañeros, se expondrán sus logros profesionales y su proyección ciudadana. Se destacará la vasta producción de su trabajo ininterrumpido durante más de 50 años, desde sus numerosos proyectos de puentes únicos, a sus publicaciones sobre temas técnicos, históricos y de defensa del patrimonio, junto a su labor académica como catedrático de Puentes: Obra extensa que le ha valido un amplio reconocimiento manifestado en numerosos premios universitarios, profesionales y cívicos.

www.uimp.es

INFORMACIÓN GENERAL

→ Hasta el 10 de junio de 2016

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tel. 942 29 87 00 / 942 29 87 10
Fax 942 29 87 27
informacion@sa.uimp.es

Madrid

C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel. 91 592 06 31 / 91 592 06 33
Fax 91 592 06 40 / 91 543 08 97
alumnos@uimp.es

Horario

de 9:00 a 14:00 h
de 16:00 a 18:00 h (excepto viernes)

PLAZOS

→ Plazo de solicitud de becas

Hasta el día 16 de mayo, para los cursos que comiencen antes del 8 de julio de 2016

Hasta el día 13 de junio, para los cursos que comiencen a partir del día 11 de julio de 2016



→ A partir del 13 de junio de 2016

Santander

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel. 942 29 88 00 / 942 29 88 10
Fax 942 29 88 20

Horario

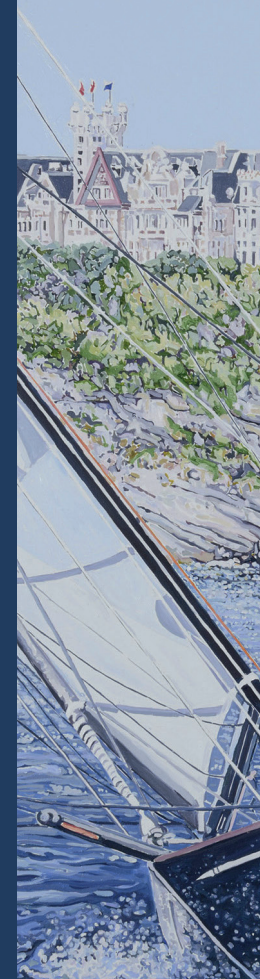
de 9:00 a 14:00 h
de 15:30 a 18:00 h (excepto viernes)

→ Apertura de matrícula

Desde el 25 de abril de 2016
(Plazas limitadas)

UIMP

Universidad Internacional
Menéndez Pelayo



NIPC: 041-16-002-1

Santander 2016

Encuentro

Artes, Letras y Ciencias:
creadores santanderinos.
Juan José Arenas de Pablo:
puentes y humanismo

Luis Villegas Cabredo

Santander
Del 10 al 12 de agosto de 2016

www.uimp.es

Transporte oficial



→ Código 6220 | Tarifa: A | ECTS: 0,5

Colaboración



Patrocinio



Artes, Letras y Ciencias: creadores santanderinos. Juan José Arenas de Pablo: puentes y humanismo

Dirección

Luis Villegas Cabredo

Catedrático de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad de Cantabria

Secretaría

Ignacio Lombillo Vozmediano

Profesor de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad de Cantabria

Del 10 al 12 de agosto de 2016

Miércoles 10

10:00 h | Inauguración

10:30 h | Una panorámica global de la obra de Juan José Arenas

Miguel Ángel Astiz Suárez

Catedrático de Puentes de Fábrica de la Escuela de Ingenieros de Caminos,
Canales y Puertos

Universidad Politécnica de Madrid

12:00 h | Arenas, sus profesores y compañeros en la Escuela de Ingenieros
de Caminos de Madrid. La ingeniería estructural española en el siglo XX.

Fernando Sáenz Ridruejo

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

Académico correspondiente de la Real de la Historia

15:30 h | Juan José Arenas: su familia, amigos y años en Huesca.

Su familia propia y Santander

Ángel Emilio Arenas de Pablo

Doctor en Medicina

Pablo Arenas Álvarez

Empresario

16:30 h | Mesa redonda

Miguel Ángel Astiz Suárez

Fernando Sáenz Ridruejo

Ángel Emilio Arenas de Pablo

Moderación

José Luis Moura Berodia

Profesor y Director de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad de Cantabria

Jueves 11

09:30 h | Obras representativas de Juan José Arenas

Guillermo Capellán Miguel

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

Director de Arenas y Asociados

10:30 h | Juan José Arenas: faceta académica, publicaciones y obras
en Cantabria

Luis Villegas Cabredo

Francisco Javier Torres Ruiz

Profesor de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad de Cantabria

12:00 h | La obra de Arenas desde la perspectiva de la arquitectura

Clemente Lomba Gutiérrez

Arquitecto

Domingo de la Lastra Valdor

Arquitecto

15:30 h | Juan José Arenas: actividad cívica y en defensa del patrimonio

Ramón Teja Casuso

Catedrático Emérito de la Facultad de Filosofía y Letras

Universidad de Cantabria

Manuel Ángel Castañeda Pérez

Periodista

Presidente del Ateneo de Santander

16:30 h | Mesa redonda

Guillermo Capellán Miguel

Carlos Nárdiz Ortiz

Profesor Titular de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales
y Puertos.

Antonio Adão da Fonseca

Professor Catedrático na Faculdade de Engenharia

Universidade do Porto

Moderación

Enrique Conde Tolosa

Decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad de Cantabria

Viernes 12

10:30 h | Los puentes de Arenas: su estética y el respeto al paisaje

Carlos Nárdiz Ortiz

12:00 h | La obra de Arenas desde una perspectiva internacional

Antonio Adão da Fonseca

13:00 h | Clausura