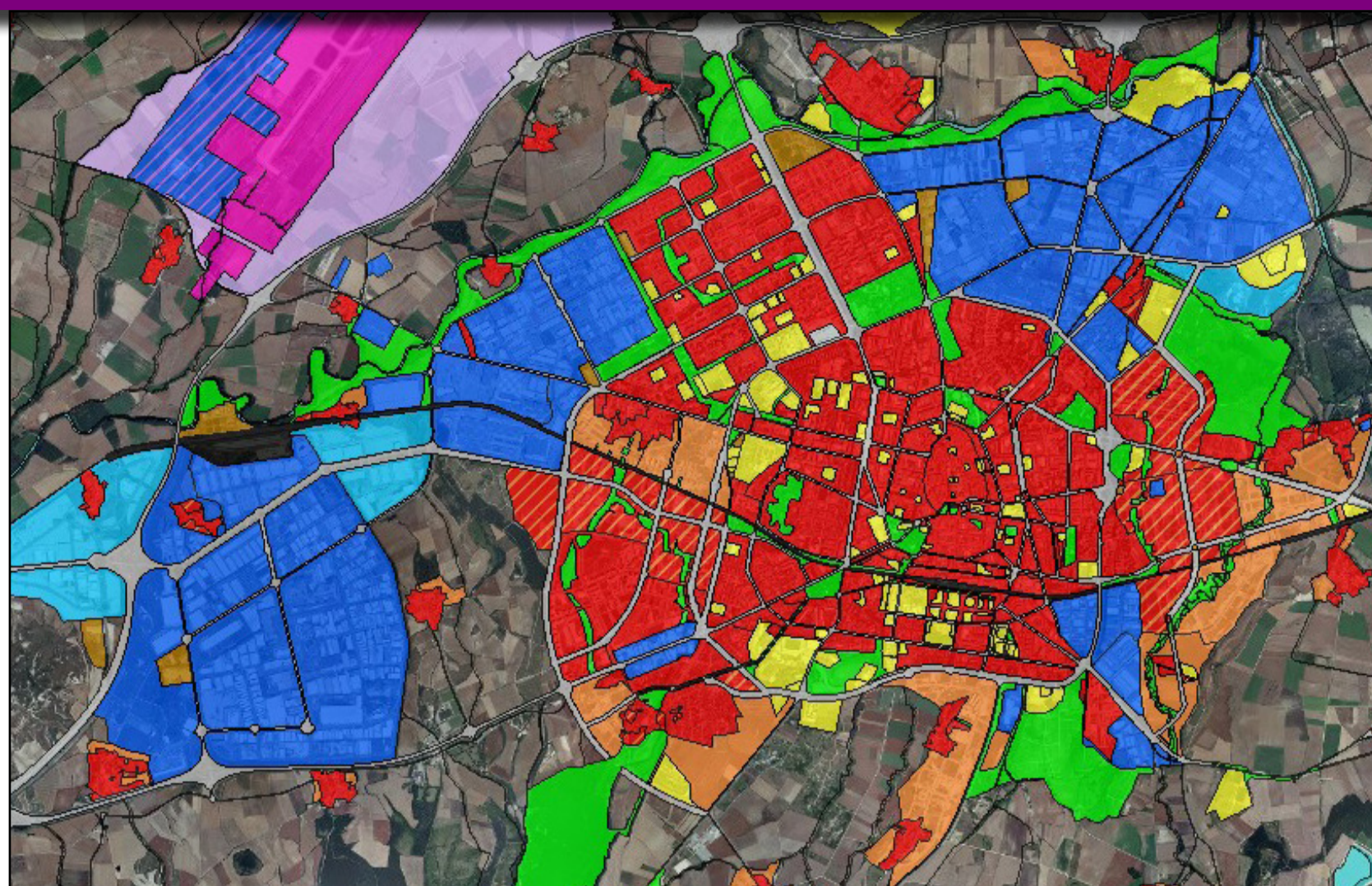


## CAMPUS COAVN

## 1 JORNADA INTRODUCTORIA SISTEMAS INFORMACIÓN GEOGRÁFICA GIS

**ORGANIZAN:**

Agrupación Vasco-Navarra de Arquitectos Urbanistas (AVNAU) - COAVN

**PONENTE:**

"estudios gis", empresa fundada en 1997 y especializada en las Tecnologías de Información con componente geográfico - <http://www.estudiosgis.com/>

**LUGAR:**

Delegación en Vitoria/Gasteiz del COAVN

**FECHAS:**

3 junio, viernes, 9:30 - 13:30 horas.

**MATRÍCULA:**

Agrupados de AVNAU: 15€

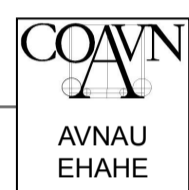
Colegiados COAVN: 25 €

Resto de asistentes: 30 €

Efectuar el ingreso indicando nombre y apellidos, en el siguiente nº de cuenta: Caja de Arquitectos ES35 3183 4800 53 0000267645.

Plazo máximo de inscripción: 13 de mayo

En función de los inscritos por cada delegación, se podrá coordinar el uso de vehículo compartido.



Información

## CAMPUS NAVARRA

2 NUEVA VERSIÓN CE3X:  
NOVEDADES A TRAVÉS DE LOS CASOS PRÁCTICOS**OBJETIVOS:**

Jornada eminentemente práctica en la que un panel de expertos realizará distintos casos prácticos y atenderá las consultas técnicas planteadas por los asistentes en relación con la nueva herramienta de calificación energética de los edificios CE3X. Por primera vez, se presentará un revolucionario complemento que permite definir las medidas de mejora de forma totalmente automatizada y la comprobación del cumplimiento de los requisitos del Código técnico con CE3X.

**LUGAR:**

NH Iruña Park Arcadio M<sup>a</sup> Larraona, 1. Pamplona-Iruñea

**FECHAS:**

12 de Mayo de 2016

**INSCRIPCIONES**

<http://www.saintgobain-habitat.es>

(Inscripción obligatoria. Plazas limitadas sujetas a disponibilidad.)



Información

## CAMPUS BIZKAIA

## 3 CURSO INSPECCIÓN DE ANDAMIOS APOYADOS

**OBJETIVOS:**

Adquirir los conocimientos necesarios para poder realizar la inspección de diferentes sistemas de andamios apoyados verificando su correcto montaje y adecuación a la normativa vigente.

Objetivos específicos:

- Conocer la seguridad estructural de los andamios apoyados y las actividades necesarias para asegurar la estabilidad y solidez de los mismos, así como sus condiciones de carga admisible.
- Identificar los puntos clave de una inspección
- Conocer la normativa aplicable a los andamios.

**LUGAR:**

Delegación en Bizkaia del COAVN. Alda. Mazarredo, 69. Bilbao

**FECHAS:**

6, 7 y 8 de Junio de 2016 (16:30-20:30h)

**PONENTE:**

Curso impartido por la Fundación Laboral de la Construcción. El ponente será un ingeniero superior con titulación de Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, con una dilatada experiencia, y que ha dedicado gran parte de su desarrollo profesional a la formación de empresas y trabajadores de construcción.

**MATRÍCULA:**

Colegiados: 106€. No colegiados: 156€



Información