

## IV Foro Urbano de Paisaje de Vitoria-Gasteiz (2012)

El 27 de marzo dio comienzo el 4º Foro Urbano de Paisaje de Vitoria-Gasteiz bajo el lema '*Paisajes en red: Hacia una Infraestructura Verde Urbana integrada en la escala Biorregional*'. En esta edición, el foro se prolongó durante todo el año, e incluyó varias jornadas técnicas, seminarios y talleres.

La temática y los objetivos de esta cuarta edición apuntaron hacia el concepto, desarrollo y aplicaciones de la denominada Infraestructura Verde. El programa de este año 2012 ofreció una visión global de los sistemas verdes integrados en ámbitos urbanos y regionales, abordando una aproximación conceptual y metodológica desde disciplinas como la arquitectura, el urbanismo o la ecología del paisaje, y explorando aplicaciones a ámbitos y escalas complementarias de intervención: del espacio público y las periferias a la biorregión.

El programa del foro incluyó los siguientes eventos:

**Jornada técnica “Técnicas de diseño medioambiental en edificación y renovación urbana”**, celebrado el 27 de marzo de 2012.

**Jornada técnica “Cubiertas y muros vegetales”**, celebrado el 26 de abril de 2012.

**IV. Jornadas de Paisaje “Paisajismo y territorio”**, celebradas el 17 y 18 de mayo, organizadas en colaboración con la Asociación Española de Paisajistas (AEP), la Asociación Española de Ingeniería del Paisaje (AEIP) y el centro de formación Itsasmendikoi. Asociado a estas jornadas tuvo lugar en Ataria un Taller de paisajismo.

**Taller internacional “Infraestructura verde en la ciudad”**, celebrado entre el 11 y el 21 de junio de 2012.

**Jornada internacional “Infraestructura verde en la ciudad. El papel de los espacios naturales urbanos y periurbanos”**, celebrada el 22 de junio de 2012.

**Jornada técnica “Agricultura periurbana, mercados locales y alimentación saludable”**, celebrada el 12 de septiembre de 2012.

**Jornada técnica “Reservas de Biosfera de la UNESCO: Modelos de planificación integrada y encuentro social”**, celebrada el 18 de octubre de 2012.