

Euskal Hiri Kongresua 2011

TERRITORIOS LOW CARBON

El congreso Euskal Hiri alcanza su décima edición en un contexto complejo, caracterizado por la incertidumbre y el cambio que afectan a distintos ámbitos de la sociedad y entre ellos al desarrollo de las ciudades y territorios. Desde la perspectiva de esta década de reflexión sobre el territorio vasco en relación con las experiencias más interesantes de otros espacios del mundo, se ha elegido para esta décima edición la temática de los "Territorios Low Carbon". En Euskal Hiri 2011 se va a profundizar en nuevas visiones sobre nuestras ciudades y territorios, en una sociedad que ha incorporado definitivamente la sensibilidad hacia el medio ambiente, los valores de la sostenibilidad y la preocupación por el cambio climático y que apuesta por modelos de desarrollo más cualitativos y respetuosos con el entorno.

La incorporación de este nuevo código de valores al desarrollo de la ciudad y el territorio es un reto para los profesionales que desde distintos ámbitos de la sociedad trabajan en estos campos. Se abre un importante espacio de oportunidades en torno al territorio incorporando perspectivas distintas, basadas en la innovación y en el diálogo multidisciplinar con diferentes entidades (organismos públicos, empresas, centros tecnológicos, etc.) especializadas en la aplicación de las nuevas tecnologías para la sostenibilidad al mundo urbano.

Se trata, en definitiva, de una línea de reflexión complementaria a las desarrolladas en las ediciones anteriores, de gran oportunidad en el momento actual y que puede contribuir a descubrir entre los profesionales nuevas perspectivas, estimulando vectores innovadores de actividad profesional en relación con las demandas futuras de nuestras ciudades y territorios.

LOW CARBON LURRALDEAK

Euskal Hiri kongresua testuinguru korapilatsuan iritsi da bere hamargarren ekitaldia, gizartea hainbat esparrutak eragin duten ziungabetasunean eta aldaketan murgildua. Egoera horrek, besteak beste, hirien eta lurradeen garapena hartzan du bere baitan.

Euskal lurradeari buruzko gogoetari eskainitako hamarkada honen ikuspuntutik, munduko beste leku batuetako esperientzia interesgarrienei loturik, "Low Carbon lurrakeen" gaia aukeratu dugu hamargaren ekitaldi honetarako. Euskal Hiri 2011 kongresuan gure hiri eta lurradeei buruzko ikusmolde berriaren sakonduko dugu, ingunenarekiko sentikortasuna, iraunkortasunaren balioka eta klima-aldañakarenke kezka behin betiko bere egin dituen eta ingurunea errespetatzen duten garapen-eredu kualitatiboagoen alde egiten duen gizarte honetan.

Balo-kode berri han hirien eta lurradeen garapenaren gehitzera berebiziko erronka da gizartea hainbat esparrutak alor horietan lan egiten duten profesionalentzat. Aukera-espazio garrantzitsua zabaltzen da lurradeen ingunen, iraunkortasunaren teknología berriak mundu hirietarri aplikatzeko hainbat erakunderekin (erakunde publikoak, empresas, zentro tecnológicoak, eta abar) diziplina anitzeko elkarriketan eta berrikuntza oinarritzen diren ikuspegia berriak ekartzen dituena.

Azken batean, gogoea-ildo aurreko ekitaldien garatutako osagarria da, une honetan aukera-aukerakoa, eta oso lagungarria izan daiteke profesionalen artean ikuspegia berriak aurkitzeko eta, ildo horretan, gure hiri eta lurradeen etorkizuneko eskerie loturiko jarduera profesionalaren bektore berritzaleak susertzeko.

Lunes, 28 de noviembre

SESIÓN 1

[10:00 h - 14:00 h]

URBAN INTELLIGENCE

INAUGURACIÓN	Pilar Unzalu Pérez de Eulate Consejera de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesca, GV
COORDINACIÓN	Iñaki Atxukarro Arruabarrena Viceconsejero de Ordenación del Territorio y Aguas, GV
CIUDADES GLOBALES Y SOSTENIBILIDAD	
Gary Hack Ex Director de Urbanismo. Universidad de Pennsylvania. Philadelphia	
DISEÑO DE LA BIODIVERSIDAD EN LA CIUDAD INTELIGENTE	
Michael Wells Biodiversity by Design Ltd & The University of Bath, UK	
<i>Café descanso</i>	
TERRITORIO Y SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO EN EUSKADI	
Alfonso Vegara Presidente Fundación Metrópoli	
<i>MESA REDONDA</i>	
Gary Hack, Michael Wells, Alfonso Vegara	

1 SAIOA

[10:00 h - 14:00 h]

URBAN INTELLIGENCE

INAUGURAZIO	Pilar Unzalu Pérez de Eulate Ingorumen, Lurralde Plangintza, Nekazaritza eta Arrantza sailburua, EJ
KOORDINAZIOA	Iñaki Atxukarro Arruabarrena Lurralde Plangintzaren eta Uren sailburuordea, EJ
HIRI GLOBALAK ETA IRAUNKORTASUNA	
Gary Hack Pennsylvania Unibertsitateko (Filadelfia) hirigintzako zuzendari ohia	
BIODIVERTSITATEAREN DISEINUA HIRI ADIMENDUNEAN	
Michael Wells Biodiversity by Design Ltd & The University of Bath, UK	
<i>Café hartzeko etenaldia</i>	
LURRALDEA ETA JAKINTZAREN GIZARTEA EUSKADIN	
Alfonso Vegara Fundación Metrópoli fundazioko lehendakaria	
<i>MAHAI-INGURUA</i>	
Gary Hack, Michael Wells, Alfonso Vegara	

Almuerzo para todos los Asistentes [14:00 h - 15:00 h] Bazkaria bertaratutako guztientzat

SESIÓN 2

[15:00 h - 18:00 h]

LAS ESCALAS DEL TERRITORIO EN LA NUEVA ETAPA

COORDINACIÓN	Alfonso Sanz Araujo Director de Ordenación del Territorio, GV	
EL PTP, SU PAPEL EN LOS NUEVOS TIEMPOS		
Jesús María Erquicia Olaciregui Responsable Servicio Ordenación del Territorio y Planeamiento, GV		
EL PLANEAMIENTO MUNICIPAL, NUEVOS RETOS		
Santiago Peñalba Arquitecto Urbanista	Mikel Iriondo Abogado Urbanista	David Rebollo Geógrafo. Ayto. SS
<i>Café descanso</i>		
TERRITORIO Y DEMANDA ENERGÉTICA: EFICIENCIA, AHORRO Y SUFICIENCIA		
Ramón Folch Doctor en Biología y Socioecólogo, Barcelona		
<i>DEBATE</i>		

2 SAIOA

[15:00 h - 18:00 h]

LURRALDEAREN ESKALAK ETAPA BERRIAN

KOORDINAZIOA	Alfonso Sanz Araujo Lurralde Antolamenduko zuzendaria, EJ	
LZP: GARAI BERRIETAKO EGINKIZUNA		
Jesús María Erquicia Olaciregui Lurralde Antolamenduko eta Plangintzako Zerbitzuaren arduraduna		
UDAL PLANGINTZA: ERRONKA BERRIAK		
Santiago Peñalba Hirigintza arkitektoa	Mikel Iriondo Hirigintza abokatua	David Rebollo Geografo. Donostiarra Udal
<i>Café hartzeko etenaldia</i>		
LURRALDEA ETA ENERGIA-ESKARIA: ERAGINKORTSUNA, AURREZPENA ETA NAHIKOTASUNA		
Ramón Folch Biologiako doktorea eta sozioekologoa, Bartzelona		
<i>EZTABAINA</i>		

Martes, 29 de noviembre

SESIÓN 3

[09:30 h - 14:00 h]

ECOTECNOLOGÍA, PAISAJE Y SOLUCIONES URBANAS

COORDINACIÓN	Iñaki Urrizalki Oroz Director de Ur Agentzia (Agencia Vasca del Agua)
CLUSTER ECOTECNOLOGÍA EN EUSKADI	
Fernando Espiga Director División Sostenibilidad Tecnalia	
<i>Café descanso</i>	
TERRITORIO DIGITAL, TECNOLOGÍAS PARA LA CIUDAD SOSTENIBLE	

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
Ignacio Calvo, Director I+D Acciona Infraestructuras	Aitor Arzuaga, Director I+D	Lander Amorrortu, CEO	Jon Laurenz, CTO

3 SAIOA

[09:30 h - 14:00 h]

EKOTEKNOLOGÍA, PASAIA ETA KONPONBIDE HIRITARRAK

KOORDINAZIOA	Iñaki Urrizalki Oroz Uraren Euskal Agentziako zuzendaria
EKOTEKNOLOGÍA KLUSTERRA EUSKADIN	
Fernando Espiga Tecnaliako Iraunkortasun Adarreko	
<i>Café hartzeko etenaldia</i>	
LURRALDE DIGITALA, HIRI IRAUNKORRERAKO TEKNOLOGIAK	

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
Ignacio Calvo, Director I+D Acciona Infraestructuras	Aitor Arzuaga, Director I+D	Lander Amorrortu, CEO	Jon Laurenz, CTO

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
Ignacio Calvo, Director I+D Acciona Infraestructuras	Aitor Arzuaga, Director I+D	Lander Amorrortu, CEO	Jon Laurenz, CTO

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
Ignacio Calvo, Director I+D Acciona Infraestructuras	Aitor Arzuaga, Director I+D	Lander Amorrortu, CEO	Jon Laurenz, CTO

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
Ignacio Calvo, Director I+D Acciona Infraestructuras	Aitor Arzuaga, Director I+D	Lander Amorrortu, CEO	Jon Laurenz, CTO

Acciona Infraestructuras para un desarrollo sostenible del territorio.	ZIV Movilidad sostenible y smart grids en la ciudad 2.0	Agla4D Simulación virtual y ciudad digital	Amets Lab Arquitecturas modulares para la sostenibilidad
</tbl_header