

Smart Ecobarrio: una oportunidad para el desarrollo económico sostenible



Eka. 20 - Eka. 21 2019

Kod. E02-19

Mod.:

Aurrez aurrekooa

Edizioa

2019

Jarduera mota

Uda Ikastaroa

Data

Eka. 20 - Eka. 21 2019

Kokalekua

Miramar Jauregia

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

20 ordu

Antolakuntza Batzordea

Fundación
BBVA



Azalpena

Handinahagoak diren eredu eta proiektu berri hauek Ekoauzoak eta Smart Cities eremuan garatu ahal izateko, udal buruzagitzar argia gain hartu eta udal sail guztien lana modu koordinatuan barne hartu behar da.

Auzo adimentsuek hasieratik hirigintza irizpide iraunkorragoak hartu behar dituzte barne: erabileren trinkotasuna, nahasketa eta malgutasuna, natura hiri gunean sartzea, bizitzeko eta lan egiteko inguru ekargarrria, eraikuntza bioklimatiikoa, eraikitako sarea birgaitzea, mugikortasun iraunkorra, energia eraginkortasuna eta energia berriztagarriak barne hartzea. Era berean, hainbat ekimen garatu behar da ur kudeaketa, hondakin kudeaketa, osasuna eta ongizatea, hiri propioaren integrazioa, hiritar partaidetzan, eta abar arloetan.

Aurkeztutako proposamenak 5 jarduera arlotan sailkatzen dira:

1. Azpiegitura integratuak
2. Mugikortasuna eta irisgarritasuna
3. Hiri Metabolismoa, ur eta hondakinen kudeaketa
4. Eraikuntza Iraunkorra
5. Energia

Helburuak

Ikastaroaren helburua gogoeta gune bat sortzea da, gero eta iraunkorragoak eta eraginkorragoak diren eta ingurumena gero eta gehiago errespetatzen duten hiri ereduei buruz, teknologia berrien erabilera baliatz.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



Programa

2019-06-20

09:15 - 09:30	Entrega de documentación
09:30 - 10:00	Inaugurazio instituzionala Eneko Goia Laso Ayuntamiento de Donostia/San Sebastián - Alcalde Agustín Erkizia Olaizola Campus de Gipuzkoa UPV/EHU - Vicerrector Euken Sese Sarasti Fomento de Donostia/San Sebastián - Director del Curso
10:00 - 11:00	"Plan Smart de Donostia / San Sebastián" Euken Sese Sarasti Fomento de Donostia/San Sebastián - Gerente
11:00 - 11:30	Atsedena
11:30 - 12:30	"London: Building a smart city through collaboration" Nathan Pierce Greater London Authority - Head of Smart London & Programme Director of Sharing Cities
12:30 - 13:30	"Ecobarrio Vauban" Andreas Delleske Vauban. Freiburg

2019-06-21

09:00 - 10:15	"Valencia Smart" Ernesto Faubel Cubells Ayuntamiento Valencia - Responsable Plan Smart
10:15 - 11:00	"Barrio la Pinada: Co-creando un nuevo e innovador eco-barrio " Iker Markaide Barrio La Pinada - Fundador ecobarrio Pinada
11:00 - 11:30	Atsedena
11:30 - 12:00	"Índice de Avance Ciudades Smart " Rosa María Arce Universidad Politécnica de Madrid - Catedrática
12:00 - 13:00	Mahai ingurua: "Estrategias de Smart en la Red de Ciudades Inteligentes" Maite Ayestarán Vega Fomento de Donostia/San Sebastián - Responsable Observatorio Inteligente (Moderatzalea) Ernesto Faubel Cubells Ayuntamiento de Valencia - Responsable Plan Smart Carlos Ventura Quilon Ayuntamiento Rivas Vaciamadrid - Jefe de Telecomunicaciones Gonzalo Cabezas Ayuntamiento de Barcelona - Responsable Smart. Departamento Informática Belén Domínguez Fernández-Viña Ayuntamiento de Santander - Directora General de

Medio Ambiente

Jeronimo Hinojosa Valenzuela Ayuntamiento de Valladolid - Coordinador de Innovación

Manuel Herrero Más Ayuntamiento de Torrent - Jefe de Servicio de Modernización

Tecnológica e Informática

Zuzendaritza



Euken Sese Sarasti

Fomento San Sebastián

Su formación se mueve entre el ámbito pedagógico y la Gestión y Dirección de Empresas. En el plano profesional ha promovido la creación de diversas entidades públicas relacionadas con el desarrollo económico sostenible a nivel territorial. Experiencia dilatada y mediador entre la gestión del capital intelectual público y su interrelación con el entorno autorizante para la transformación de los modelos económicos urbanos. La ciudad como espacio de oportunidades para negocios públicos, smart cities, clusters urbanos, ... constituyen el contenido fundamental de los proyectos que desarrolla. Ponente habitual en su área de especialización y colaborador en masters y cursos de postgrado de diversas universidades. Amplios conocimientos y participación en programas europeos y en especial asesor de organismos internacionales, así como, colaborador con el municipalismo en latinoamérica.



Maite Ayestaran Vega

Fomento San Sebastian, Responsable Observatorio Inteligente

FOMENTO SAN SEBASTIAN:AYUNTAMIENTO DE DONOSTIA SAN SEBASTIAN . -Responsable Area Ventanilla Unica de Servicios: -Responsable Area Observatorio Urbano: -Promotora del Cluster SurfCity Donostia -Promotora del Cluster Soluciones de Apoyo: - Promotora del Cluster sector agroalimentario de Donostia San Sebastián - Codirectora Cursos de Verano organizados en colaboración con la Fundación cursos de verano de UPV/EHU: -Participación en diferentes comisiones Técnicas de departamentos del Ayuntamiento de Donostia San Sebastian.: -Participación en diferentes comisiones de trabajo y proyectos para GARAPEN : -Participación en diversos congresos como ponente en materias relevantes a las diferentes áreas de actividad sobre las que ejerce responsabilidad. -Gestión técnica de proyectos europeos que soportan y han soportado las diferentes áreas de actividad sobre las que ejerce responsabilidad. -Participación en diversas redes y seminarios internacionales

Irakasleak



Rosa Maria Arce



Gonzalo Cabezas



Andreas Delleske

Forum Vauban e.V., former board member

Andreas Delleske has worked in different fields since about 1990 mostly linked to energy, electronics, programming and consultancy after having studied physics and educational science in Stuttgart, Ludwigsburg, Verona and Freiburg (both studies unfinished). Apart from working as a technical designer, he has been working in two Freiburg based engineering companies (econzept and solares bauen) as energy consultant and electrical planner. He has been one of the elected board members of the benevolent association Forum Vauban e.V. that helped to develop the new "Vauban district" in Freiburg and thus provided (almost free) "planning service" for the city. In that environment, he has also given certainly more than two thousand guided tours about Vauban district between 1995 and 2016. Since 1999, he lives in the first passive house as multi-family house in Germany where he also did the electrical planning, was one of the board members and is today busy mostly with managing IT networks, providing electronics and software development, so aptly, his one-person-company is called "Dellekom" since 1998.



Belén Dominguez Fernández-Viña



Ernesto Faubel Cubells

Licenciado en Informática con Máster en CAD/CAM/CIM por la Universitat Politècnica de València (UPV). Obtuve el Diploma de Dirección Pública Local por el INAP. Diploma de Experto Universitario en Formación On Line por la UPV. Técnico Superior de Informática el Ayuntamiento de Valencia desde 1994, ocupando puestos con diferentes niveles de responsabilidad. Actualmente soy el Project Coordinator del Proyecto europeo MAtchUP (28 partners de 8 países). Profesor asociado en la UPV desde 1996, impartiendo diversas asignaturas relacionadas con CAD, SIG y BIM. Asimismo, he participado como profesor en cursos de la Universidad Europea de Valencia y la Diputación de Valencia. Certificaciones CISA, ITIL y Prince2. Certificados C1 de Inglés, A2 de Francés y A2 de Alemán. Vicepresidente 2º del Colegio Oficial de Ingeniería Informática de la Comunitat Valenciana.



Manuel Herrero Más



Jeronimo Hinojosa Valenzuela



Ricard Jornet

Som Mobilitat , Presidente



Iker Markaide



Nathan Pierce

Nathan Pierce is the Head of the Smart London Team based in the Greater London Authority in the UK. He is also the Programme Director for Sharing Cities, a pan-European programme that tests out innovative smart city solutions across a number of major European cities, replicating and scaling what works through new business and investment models. Nathan has 15 years' experience across a range of public sector bodies having led on major service design and commissioning projects within London and at a European level. Nathan is determined to improve the lives of regular people by finding innovative ways to make government more sustainable, efficient and citizen focused.



Carlos Ventura Quilon

Incorporado al Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid en el año 2000, responsable de la creación del departamento de nuevas tecnologías, a las que pertenecía informática y comunicaciones, y actualmente Jefe del departamento de Telecomunicaciones perteneciente a el Área de Innovación Tecnológica y Proyectos emprendedores. CIO del Proyecto de Rivas SmartCity del Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid. Fue Presidente del SC1 Infraestructuras del CTN178 Comité para la Normalización de las Ciudades Inteligentes en España. Coordinador y Socio fundador de la Red Española de las Ciudades Inteligentes RECI en los grupos de trabajo de Medio Ambiente e Infraestructuras y Energía. Formación: Graduado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación y Máster en Sistemas de Telecomunicación. Pagina web: www.rivasciudad.es Twitter: @Cventura75

Matrikula prezioak

MATRIKULA	2019-03-01 ARTE	2019-05-31 ARTE	2019-06-20 ARTE
GONBIDAPENA	0 EUR	-	-
<u>OROKORRA</u>	-	60,00 EUR	70,00 EUR
<u>MATRIKULA MURRIZTUA</u>	-	35,00 EUR	-
<u>MATRIKULA EXENTZIOA</u>	-	20,00 EUR	20,00 EUR

Kokalekua

Miramar Jauregia

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa