

Arquitecturas para el envejecimiento

Ira. 14 - Ira. 15 2022

Kod. A08-22



Mod.:

Online zuzenean Aurrez aurrekoan

Edizioa

2022

Jarduera mota

Uda Ikastaroa

Data

Ira. 14 - Ira. 15 2022

Kokalekua

1. EGUNA Miramar Jauregia 2. EGUNA UPV/EHU-ko Arkitektura Eskola

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

20 ordu

Antolakuntza Batzordea

Fundación
BBVA



Azalpena

Nazio Batuen "Munduko populazioaren aurreikuspenak 2019" txostenaren datuen arabera, 2050ean munduko sei pertsonetatik batek 65 urte baino gehiago izango ditu (% 16), 2019ko proportzioa gaindituta: 11 pertsonetatik 1 (% 9). 2018an, historian lehen aldiz, mundu osoko 65 urteko edo hortik gorako pertsonen kopuruak 5 urtetik beherakoentzat kopurua gainditu zuen. 80 urteko edo hortik gorako pertsonen kopuruak hirukoiztu egingo da 2050ean. Gure inguruan, fenomeno honek garrantzi berezia du: gaur egun, Euskadiko herritarren % 22,5ek 65 urte baino gehiago dituzte, eta kalkuluen arabera, 2040an % 33 izango dira.

Herrialde garatuetako biztanleriaren zahartzea XXI. mendeko gizarte eraldaketa adierazgarrienetako bat bihurtzar dago. Ondorioak gizartearen sektore guztietaera zabalduko dira, baita gure jarduerak egiten ditugun eremu fisikora ere: hiri inguruneak, eraikinak eta etxeak, garraioa, etab. Egoera horri aurre egiteko, egokitu egin behar dira hiri ingurunea eta praktika arkitektonikoak, kontuan izanik sistematikoki honako hauek bezalako irizpideak: pertsonen autonomia, segurtasuna, zaintza, gizarte integrazioa eta bizikidetza, irisgarritasuna espazio guztietaan, adimena soluzioetan eta emakumeen eta gizonen arteko desberdintasunak.

Uda ikastaro honek aztergai izango du biztanleriaren zahartzea ikuspegi sozial, urbano eta arkitektoniko batetik, aintzat harturik diziplina osagarrien ekarpenak. Hiri eskalatik hasi eta etxebizitza eskalaraino, ikusiko dugu zeintzuk diren zahartze prozesua oztopatzan duten premiak eta faktore sozioekonomikoak eta genero alorrekoak, adin tarte horretako pertsonen eta, horren bidez, gizarte osoaren bizi kalitatea hobetzera bideratutako neurri posibleak aztertzeko, aintzat harturik bizi zikloak.

Helburuak

Bitzanleriaren zahartzeak zer desafio sortzen dituen ezagutzea eta desafio horiek arkitekturaren eta espazioen diseinuari zer eskakizun dakarkioten aztertzea.

Hiri eskalan, eraikuntza eskalan eta barnealdeen diseinuan aplikatu beharreko diseinu irizpideak ezagutzea, irizpide horiek egokitzeo eta eraldatzeko pertsonen errealtitate berrietara.

Hiri, eraikuntza, espazio eta bizikidetza arloetako kasu erreala ezagutzea eta zabaltzea, herritarren premia berrietara egokitu eta gizarte paradigma berriei erantzuten dietenak.

Kalitatezko zahartzera bideratutako plangintzak eta diseinuak gizarte osoari dakarzikotan onurak baloratzea

Adin tarte horretako emakumeen eta gizonen arteko desberdintasunak azaleratzea eta horiei aurre egiteko neurriei buruz eztabaidatzea.

Teknologiak pertsonen bizi kalitatea hobetzeko prozesuan duen eginkizuna baloratzea eta haren implikazio espazialak eta sozialak aztertzea.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak

Habic

COAVN GUIPUZCOA

Programa

2022-09-14

09:00 - 09:15	"Apertura institucional" Juana Otxoa-Errarte Goikoetxea COAVN - Presidenta Rakel San Sebastián Fundación Adinberri - Directora General de la Fundación Adinberri
09:15 - 09:25	Jardueraren zuzendaritzaren aurkezpena Enfoque y objetivos Claudia Pennese COAVN - Arquitecta
	Programa Xabier Perez de Arenaza Salas HABIC - Arkitektoa
09:30 - 10:15	"Claves para que toda ciudad pueda ser amigable con las personas mayores" Carlos Rodríguez Mahou Imserso
10:15 - 11:00	"El poder transformador del diseño y la arquitectura como aliado del bienestar y la salud" Marta Parra Casado Virai Arquitectos
11:00 - 11:30	Pausa
11:30 - 12:15	"El edificio de Adinberri en Pasaia. Desafíos y soluciones" Ane Zabala Madinagoitia AH asociados - Arkitektoa
12:15 - 13:00	"Experiencias de mobiliario adaptado" Juan Larrañaga Gerodan Liliana Puente TESA Pablo Viñolas Donomotics
13:00 - 13:15	"Arquitecturas para el envejecimiento" Presentación del nuevo Centro de Innovación y alojamientos con cuidados Elisa Pozo Menéndez Fundación Matia
13:15 - 13:45	Mahai ingurua: Mahai ingurua Xabier Perez de Arenaza Salas Cluster Habic - Arkitektoa (Moderatzailea) Carlos Rodríguez Mahou Imserso Marta Parra Casado Virai Arquitectos Ane Zabala Madinagoitia AH asociados - Arkitektoa Juan Larrañaga Gerodan Liliana Puente TESA Pablo Viñolas Donomotics Elisa Pozo Menéndez Fundación Matia
14:15 - 15:30	Comida Lunch
15:30 - 17:30	Visita a la obra Centro de innovación y alojamientos con cuidados en Usurbil. Nos

acompaña el equipo redactor del proyecto y encargado de la obra de la Fundación Matia.

2022-09-15

Lugar: Escuela de Arquitectura UPV/EHU

09:00 - 09:15	Jardueraren zuzendaritzaren aurkezpena Pablo García Astrain
09:15 - 10:00	"Soluciones habitacionales para el envejecimiento: la vivienda colaborativa" Laura López de Cruz UPO - Doctora derecho
10:00 - 10:45	"ETXELAGUN, Modelo de transformación de viviendas para mitigar las soledades y aumentar la autonomía de las personas mayores" Olatz Irulegi Garmendía UPV/EHU - Investigadora
10:45 - 11:15	Pausa café
11:15 - 12:00	"El desafío de los proyectos de residencias" Marc Trepat Carbonell BTA Arquitectos
12:00 - 12:45	"Desarrollo de comunidades de cohousing senior" Miguel Angel Mira Illana Asociación jubilares
12:45 - 13:15	Entrega premios Ciudades y Comunidades Sostenibles y presentación propuestas ganadoras
13:15 - 14:00	Mahai ingurua: "Arquitecturas para el envejecimiento" Claudia Pennese COAVN - Arkitektoa Laura López de Cruz UPO - Doctora derecho Olatz Irulegi Garmendía UPV/EHU - Investigadora Marc Trepat Carbonell BTA Arquitectos Miguel Angel Mira Illana Asociación jubilares
14:00 - 14:10	Itxiera Xabier Perez de Arenaza Salas Cluster Habic - Arkitektoa

Zuzendaritza



Claudia Pennese

RB3 Innovación Urbana Integrada

Doctora Arquitecta por la “Università degli Studi G. D’Annunzio” (IT). A lo largo de su carrera ha entremezclado el trabajo profesional con la investigación académica y la docencia de grado y postgrado en Italia y en la Escuela de Arquitectura de Donostia. Su labor investigadora se ha centrado en la regeneración urbana integral, en el desarrollo de procesos de diálogo asociados y en la inclusión del enfoque de género en el planeamiento urbano. Es fundadora y directora de la start-up universitaria RB3 Innovación Urbana Integrada, Ganadora en 2019 del premio “ciudades, urbanismo y ecología” promovido por el AVNAU con el proceso participativo LIZEAGA 3.0. Actualmente es vocal de la Junta Directiva del COAVN en Gipuzkoa, responsable de su área Kultura Gizartea, y directora de la su Comisión de Sostenibilidad.



Xabier Perez de Arenaza Salas

Habic Cluster del equipamiento, madera y diseño del País Vasco, Coordinador sector madera

Arquitecto por la Universidad de Navarra (2012) y Máster en eficiencia energética y sostenibilidad por la EHU/UPV (2013), su carrera profesional ha estado ligada a la innovación en el ámbito de la arquitectura y el urbanismo. Durante los años 2013 y 2014 lideró el proyecto uTree, el desarrollo de mobiliario urbano con capacidad de generación eléctrica y colaboró con distintos estudios de arquitectura y empresas. Desde 2015 forma parte del equipo de Habic, Cluster del Equipamiento, Madera y Diseño de Euskadi, donde coordina distintos proyectos relacionados con la innovación empresarial en el sector de fabricantes de productos para el equipamiento de edificios. Ha colaborado con empresas, arquitectos e interioristas para fomentar el uso de la madera en los proyectos de arquitectura e interiorismo, así como para mejorar las capacidades de las empresas y los productos en madera.

Irakasleak



Erkuden Aldaz Arroyo

Fundación Matia

Gizarte Lanean diplomatua (2004), Psikologian lizentziatua (2009) eta “Psicología: Individuo, grupo, organización y cultura” masterra burutu du (2011). Egun, doktorego ikasketak burutzen ari da. Bere tesi proiektuak aldagai emozionalek hirugarren adineko egoitzetan lanean diharduten auxiliarrek aurkezten duten Burnout sindromearen duten eragina aztertzen du; hala nola, adimen emozionala, alexitimia eta empatia, besteak beste. Bere lan ibilbidean zehar, zahartze osasuntsu paradigmaren inguruan aldagai sozial nola emozionalek duten eragina aztertzen duten proiektuetan parte hartu izan du. Lan honen ondorioz, adineko pertsonei eta hauen zaintzaileei zuzenduriko hainbat programen diseinu eta garapena burutu ditu. Nazio nola nazioarteko proiektuetan parte hartzen du, norberaren zaintza eta besteen zaintzarako funtsezkoak diren konpetenzien garapenarekin harremana duten proiektu ezberdinietan, beti ere Pertsonaren Arantzazko Arreta eredua oinarritzat hartuz.



Pablo García Astrain

Eusko Jaurlaritza / Gobierno Vasco, Director de Vivienda, Suelo y Arquitectura

Arquitecto por la Escuela de Arquitectura y Paisaje de Burdeos, y postgrado DEA en proyectos arquitectónicos por la Escuela de Arquitectura de San Sebastián. Colegiado en el Colegio Oficial de Arquitectos Vasco Navarro (COAVN) desde 2002



Olatz Irulegi Garmendia

Euskal Herriko Unibertsitateko Arkitektura Saileko Zuzendaria. Arkitekturan Doktorea eta “CAVIAR - Calidad de Vida en Arquitectura” ikerketa taldeko kidea da eta Arkitektura eta Hirigintza esparrutik nahi ez den bakardadeari aurre egiteko ETXELAGUN eta KALELAGUN proiektuen ikerlari nagusia. Bestetik, “OPENLAB - Leading the transition to positive energy neighbourhoods” Horizon 2020-ko

ikerketa proiektuaren ikerlari nagusia ere bada (2021-2026). 4 liburu eta 18 artikulu zientifikoren egilea da.



Juan Larrañaga



Laura López de Cruz



Miguel Angel Mira Illana

Arquitecto ETSAM 1986. Estudio Víctor López Cotelo y Carlos puente 86-88 Dinamarca. Beca Postgrado y trabajo en estudios de arquitectura 88-91 Estudio carlos Puente 92-93 Socio Fundador MMN arquitectos 1993 Socio Fundador Asociación Jubilares 2012. Presidente



Juana Otxoa-Errarte Goikoetxea



Marta Parra Casado



Claudia Pennese

RB3 Innovación Urbana Integrada

Doctora Arquitecta por la “Universitá degli Studi G. D’Annunzio” (IT). A lo largo de su carrera ha entremezclado el trabajo profesional con la investigación académica y la docencia de grado y postgrado en Italia y en la Escuela de Arquitectura de Donostia. Su labor investigadora se ha centrado en la regeneración urbana integral, en el desarrollo de procesos de diálogo asociados y en la inclusión del enfoque de género en el planeamiento urbano. Es fundadora y directora de la start-up universitaria RB3 Innovación Urbana Integrada, Ganadora en 2019 del premio “ciudades, urbanismo y ecología” promovido por el AVNAU con el proceso participativo LIZEAGA 3.0. Actualmente es vocal de la Junta Directiva del COAVN en Gipuzkoa, responsable de su área Kultura Gizartea, y directora de la su Comisión de Sostenibilidad.



Xabier Perez de Arenaza Salas

Habic Cluster del equipamiento, madera y diseño del País Vasco, Coordinador sector madera

Arquitecto por la Universidad de Navarra (2012) y Máster en eficiencia energética y sostenibilidad por la EHU/UPV (2013), su carrera profesional ha estado ligada a la innovación en el ámbito de la arquitectura y el urbanismo. Durante los años 2013 y 2014 lideró el proyecto uTree, el desarrollo de mobiliario urbano con capacidad de generación eléctrica y colaboró con distintos estudios de arquitectura y empresas. Desde 2015 forma parte del equipo de Habic, Cluster del Equipamiento, Madera y Diseño de Euskadi, donde coordina distintos proyectos relacionados con la innovación empresarial en el sector de fabricantes de productos para el equipamiento de edificios. Ha colaborado con empresas, arquitectos e interioristas para fomentar el uso de la madera en los proyectos de arquitectura e interiorismo, así como para mejorar las capacidades de las empresas y los productos en madera



Elisa Pozo Menéndez

Instituto Matia

Arquitecta urbanista por la Universidad Politécnica de Madrid (2017), MSc en “Villes Durables” (IFU-París, 2014) y MSc en “Medio Ambiente y Arquitectura Bioclimática (UPM, 2019). Actualmente realiza su tesis sobre urbanismo, salud y demencia en el programa de “Sostenibilidad y Regeneración Urbana” con mención internacional a través de una estancia en el National Innovation Centre of Ageing (Universidad de Newcastle, Reino Unido) durante la que ha visitado proyectos como Hogeweyk (Países Bajos), Harmonia Village (Reino Unido) o residencias de la red de “unidades de pequeña escala y vida normalizada” en Flandes (Bélgica). Ha realizado varios cursos de especialización en “Envejecimiento Activo, Calidad de Vida y Género” (ENCAGE-CM, 2019), “Ciudades Amigables con las Personas Mayores” (IMERSO, 2019) y “Diseño y Demencia” (DSDC, 2020). Combina el ejercicio profesional en su estudio mita atelier con la investigación en los temas de salud y urbanismo, diseño basado en evidencias y entornos inclusivos. En 2020 recibió el tercer premio Talento Joven-Carné Joven en la categoría de Solidaridad de la Comunidad de Madrid por su trabajo con las personas mayores en el distrito de Usera.



Liliana Puente



Carlos Rodríguez Mahou



Rakel San Sebastián



Marc Trepot Carbonell



Pablo Viñolas



Ane Zabala Madinagoitia

Matrikula prezioak

AURREZ AURRE

2022-09-14 ARTE

Orokorra	80,00 EUR
<u>Matrikula murritzua orokorra</u>	68,00 EUR
<u>Matrikula exentzioa</u>	56,00 EUR
<u>ELKARGOKIDE PROFESIONALAK eta AAPP KIDEAK</u>	68,00 EUR

ONLINE ZUZENEAN

2022-09-14 ARTE

Orokorra	80,00 EUR
<u>Matrikula murritzua orokorra</u>	68,00 EUR
<u>Matrikula exentzioa</u>	56,00 EUR
<u>ELKARGOKIDE PROFESIONALAK eta AAPP KIDEAK</u>	68,00 EUR

Kokalekua

1. EGUNA Miramar Jauregia 2. EGUNA UPV/EHU-ko Arkitektura Eskola

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia /Plaza Oñati 2, 20018, Donostia

Gipuzkoa