



# Los cambios del cambio climático

**Ira. 07 - Ira. 08 2020**

**Kod. M03-20**

**Mod.:**

Aurrez aurrekoa

**Edizioa**

2020

**Jarduera mota**

Uda Ikastaroa

**Data**

Ira. 07 - Ira. 08 2020

**Kokalekua**

Miramar Jauregia

**Hizkuntzak**

Gaztelera

**Balio akademikoa**

20 ordu

**Antolakuntza Batzordea**



# Azalpena

**Uda Ikastaro hau presentziala da. Baina nahi izanez gero, online bidez nonnahitik zuzenean jarraitzeko eta parte hartzeko aukera egongo da: Horrela egitea nahiago bazenu, mesedez sakatu [ONLINE ZUZENEAN](#) gainean zuzeneko online ikastaroaren fitxan sartzeko.**

Klima aldaketa XXI. mendeko erronka nagusietako bat da, ingurumen, ekonomia eta gizartearen ikuspegitik. Inork ez du zalantzan jartzen agenda bat abian jartzearen beharra, Parisko Goi Bileran finkatutako helburuak betetzeko, hau da: munduko batez besteko tenperaturaren igoera 2 °C-ren azpitik mantentzea eta igoera hori 1,5 °C-tik gorakoa ez izateko ahaleginak egitea.

Beroketa globalaren aurkako estrategiek eta ekintza planek aurrera egiten duten neurrian, egiaztatzen ari da beroketaren irismenak eta efektuak klimaz haratagoko inplikazio ugari izango dituztela; hala, emango diren aldaketek alderdi askotan eragingo dute, hala nola energia ereduan, hondakinak lehengai gisa erabiltzean, finantzen arloan, modan, eta elikagaien produkzioan eta kontsumoan. Bene-benetako Iraultza Klimatiko baten atarian gaude, eta gure eredu ekonomikoa, gure hirietako morfologia eta gure gizarte harremanak aldatuko ditu. Azken batean, klima baina gauza askoz ere gehiago aldatuko dituen aldaketa baten aurrean gaude; izan ere, gure bizimodua aldatuko du, industria iraultzaren garaitik aurrekaririk ez duen eraldaketa batean.

Klima Aldaketaren aldaketei aukera gisa aurre egiteko erronkari egin behar diogu aurre. Gure garapen eredu birpentsatzeko eta gure gaitasunak ekonomia sektore berrien bultzadaren mesedetan jartzeko unea iritsi da, aberastasuna eta enplegua sortzen jarraitzeko, betiere planeta errespetatuz. Trantsizio ekologikoari aurre egiteko unea iritsi da; trantsizio bat, karbono gutxiko gizarte bat ahalbidetuko duena, non garapen ekonomikorako eredu jasangarri bat izango den, pertsonen eskubideak errespetatuko diren eta etorkizuneko belaunaldiak dugun zorraz jabetuko garen.

## Helburuak

Krisi klimatikoaren eraginez etorriko diren aldaketak eta horien ondorioak sakon ezagutzea diziplina anitzeko ikuspegi batetik, iristear den iraultza klimatikoari aurre egiteko estrategietan aurrerapausoak emateko.

Gure gizartean datozen urteetan abian jarriko den trantsizio ekologikoaren irismenaren ikuspegi bat eskaintzea, eta horri lotutako erronken eta aukeren berri ematea, haren lege, ekonomia eta ingurumen alderdiak aztertuta.

Gipuzkoan gaiaren egoeraren berri ematea, haren gaineko ikuspegi bat eskainiz GK2050 estrategia klimatikoaren bidez eta bertako ekonomia eta gizarte eragileek, hala nola Naturklima Fundazioak eta birziklatze eta modaren klusterrek, betetzen duten zereginaren bidez.

## Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



# Programa

## 2020-09-07

09:00 - 09:15	Registro
09:15 - 09:30	Inaugurazio instituzionala <b>José Ignacio Asensio Bazterra</b> Gipuzkoako Foru Aldundia / Diputación Foral de Gipuzkoa - Diputado de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas <b>Itziar Alkorta Idiakez</b> Uda Ikastaroak-Cursos de Verano - Zuzendari akademikoa-Directora académica <b>Patxi Arratibel Suquia</b> Gipuzkoako Foru Aldundia / Diputación Foral de Gipuzkoa
09:30 - 10:30	“Un nuevo marco legal para la transición ecológica” <b>Antxon Olabe Egaña</b> Ministerio de Transición Ecológica - Asesor
10:30 - 12:00	“Un Pacto Verde para una nueva Economía Circular (Este ponente intervendrá vía Zoom)” <b>Jesús Alquézar Sabadie</b> Comisión Europea - Asesor de la DG de Medio Ambiente
12:00 - 12:30	Pausa
12:30 - 14:00	“Transición energética: hacia un mundo 100% renovable” <b>Mikel González Ruiz Eguino</b> Basque Center for Climate Change, BC3 - Investigador

## 2020-09-08

09:00 - 10:30	“La revolución de la movilidad” <b>Javier Coletto Fiaño</b> Tecnalía - Director de Movilidad Sostenible
10:30 - 12:00	“Cambio climático, despilfarro alimentario y gastronomía sostenible” <b>Paula Toran Pereg</b> Basque Culinary Center - Investigadora <b>Blanca del Noval López De Montenegro</b> Basque Culinary Center - Investigadora
12:00 - 12:30	Pausa
12:30 - 13:15	“Cambio climático y derechos sociales” <b>Javier Pradini Olazábal</b> Fundación Emaus - Director General
13:15 - 14:00	Mahai ingurua: “Coloquio entre ponentes y cierre del curso” <b>Javier Pradini Olazábal</b> Fundación Emaus - Director General <b>Javier Coletto Fiaño</b> Tecnalía - Director de Movilidad Sostenible <b>José Ignacio Asensio Bazterra</b> Gipuzkoako Foru Aldundia / Diputación Foral de Gipuzkoa - Diputado de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas <b>Paula Toran Pereg</b> Basque Culinary Center - Investigadora

## Zuzendaritza



### **Patxi Arratibel Suquia**

Gipuzkoako Foru Aldundia/Diputación Foral de Gipuzkoa

---

Socio-Director de Signos de Identidad, empresa especializada en consultoría estratégica de comunicación. En el período 2009-2013 Director de Estrategia y Relaciones Externas de EITB; ha representando al grupo de comunicación en el Consejo Asesor del Euskera, el Patronato del Museo de Bellas Artes de Bilbao o Eiken, cluster de del sector audiovisual de Euskadi. Técnico Superior en excedencia del Gobierno Vasco. Ha colaborado con la Diputación Foral de Gipuzkoa en los procesos de información pública del Plan integral de Gestión de Residuos Urbanos (PIGRUG). En los Cursos de Verano de la UPV-EHU ha dirigido “El residuo como recurso” (2014); “Prevención y reciclaje, fuente de riqueza y empleo” (2016) y “Cambio climático y gestión de residuos” (2017). Ha colaborado profesionalmente, entre otros, con el Gobierno Vasco, Diputación Foral de Bizkaia, Juntas Generales de Gipuzkoa, Corporación Mondragón, LABEIN, IKUSI, Transportes PESA, Klasikoak, Generalitat Valenciana y Fundación BBVA.

## Irakasleak



### **Jesús Alquézar Sabadie**

---

Europako Batzordeko Ingurumenerako Zuzendaritza Nagusiko analista sozioekonomikoa. Zientzia Politiko eta Soziologian eta Ekonomian lizentziaduna, Europako Politikan eta Ikerketa Sozial Aplikatuan graduondoko tituluekin.



### **José Ignacio Asensio Bazterra**

Diputación Foral de Gipuzkoa

---

1966an jaio nintzen. Tolosarra eta euskalduna naiz. Ekonomia Zientziak eta Enpresaritza ikasketak egin nituen, eta master bat daukat enpresa eta finantza publikoen kudeaketan. Patxi Lopez lehendakariaren agintaldian, Eusko Trenbideetako zuzendari nagusi izan nintzen. Orobat, irakasle izan naiz Zaragozako Unibertsitatean, baina lan esperientzia ia osoa enpresa pribatuan izan dut. 2011tik zinegotzia naiz Tolosan Alderdi Sozialistarekin. Jarduera horrek aukera ematen dit nire herriaren egunerakoarekin harremana izateko. Egun, Gipuzkoako Foru Aldundiko Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako diputatua naiz.



### **Javier Coletto Fiaño**

---

Doctor en Ciencia e Ingeniería Metalúrgica y de los Materiales. Con una trayectoria profesional en el mundo de la Investigación y Desarrollo Tecnológico de 27 años, ha desarrollado el grueso de su actividad en el Centro Tecnológico Tecnalia, donde ha desempeñado diferentes cargos de responsabilidad, con un perfil investigador y en labores de Gestión Tecnológica y de Mercado. Ha ejercido responsabilidades de dirección en la antigua Unidad de Transporte y, posteriormente, como Director de Mercado de la División de Industria y Transporte. Actualmente compagina la responsabilidad de la Dirección en la definición y despliegue de la estrategia de Tecnalia en el ámbito de actuación de la Movilidad Sostenible e Inteligente con responsabilidades de Estrategia de Mercado.



## **Blanca del Noval López De Montenegro**

Basque Culinary Center Fundazioa (BCC Innovation)

---

Realizó sus estudios universitarios en Basque Culinary Center (San Sebastián), trabajando en diferentes restaurantes como In de Wulf (Bélgica) y Central (Perú). Actualmente lidera BCulinaryLAB, una iniciativa perteneciente a BCCInnovation, centrada en la investigación y divulgación sobre técnicas y productos como la fermentación y las plantas silvestres comestibles. Tomando la sostenibilidad como valor principal de cada investigación y desarrollo. En sus últimos trabajos, ha aplicado estos conocimientos en la revalorización de productos en desuso, como los descartes, publicando un manual sobre su valor gastronómico:

<http://www.bculinarylab.com/wp-content/uploads/2018/12/MANUAL-DE-DESCARTES-1.pdf>



## **Mikel González Ruiz Eguino**

BC3. Basque Centre for Climate Change

---

BC3ko (Basque Center for Climate Change) ikertzaile seniorra eta Euskal Herriko Unibertsitateko irakasle elkartua da. Ekonomian doktorea da (2006, Euskal Herriko Unibertsitatea) eta Ingeniaritzan lizentziaduna (2001, Deustuko Unibertsitatea). Irakasle gonbidatua izan da Wageningengo Unibertsitatean (Holanda) eta Unibertsitate Iberoamerikarrean (Mexiko). Haren interes nagusiak energiaren ekonomiaren eta klima-aldaketaren arloetan daude. Halaber, karbono gutxiko ekonomia jasangarri baterako trantsizioan erabakiak hartzeko laguntza zientifikoa eman nahi du. Bere lana sektoreko aldizkari nagusietan argitaratu da. Euskal erakundeentzat eta Espainiakoentzat lan egin du, eta Europako Batzordeak finantzaturako hainbat zientzia-proiekturen buru ere izan da. Bere doktore tesiak Enrique Fuentes Quintana (Funcas, 2006) saria eman zion. 2012tik Low Carbon ikerketa linearen koordinatzailea da BC3n. Gaur egun, Energia Ekonomiako Espainiako Elkarteko (AEEE) presidenteordea da.



## **Antxon Olabe Egaña**

---

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales. Universidad del País Vasco/EHU. Master in Sciences, MSc, en Economía y Gestión Ambiental por la Universidad de York, UK. Asesor de cambio climático y transición energética en el Gabinete de la Ministra para la Transición Ecológica. Coordinador del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030 y de la Estrategia de descarbonización a largo plazo de la economía española, 2050,. Miembro del Consejo Asesor para la Transición Ecológica de la Economía. Ha asesorado al departamento de Medio Ambiente Gobierno Vasco. Ha colaborado con el diario El País y es autor de 25 ensayos sobre cambio climático publicados en diferentes medios. Es autor del libro "Crisis climática-ambiental. La hora de la responsabilidad".



## **Javier Pradini Olazábal**

Emaús Fundación Social

---

Cofundador de Emaús en Gipuzkoa en 1980. Actualmente, preside Emaús Fundación Social, que forma parte de Emmaüs International, una entidad con presencia en 37 países de Europa, Asia, África y América, y de cuyo Comité Ejecutivo fue miembro desde 2007 hasta 2016. Tiene una larga experiencia en la gestión de las Empresas de Economía Solidaria del grupo, dedicadas a la gestión de residuos voluminosos y textiles en Gipuzkoa y Asturias. En 2005 desarrolló el concepto de EkoCenter como Centro de Reparación y Reutilización de Residuos Voluminosos y Textiles. Su actividad ha merecido el reconocimiento del Ayuntamiento de San Sebastián, que en 2005 le concedió la Medalla al Mérito Ciudadano. Cuenta también con la Medalla de la Ciudad de Eten, en Perú.



## **Paula Toran Pereg**

BCC Innovation

---

Chef investigadora de BCCInnovation, con un Máster en Ciencias Gastronómicas, es graduada en Gastronomía y Artes Culinarias por el Basque Culinary Center y licenciada en Ciencias Ambientales por la Universidad del País Vasco. Ha trabajado en diversos restaurantes y participado en diferentes proyectos de investigación vinculados a la gastronomía, destacando su estancia en el elBulliFoundation. Su trabajo se centra actualmente en el desarrollo de nuevos productos, especializándose en la revalorización de co-productos, tanto de la industria alimentaria como del mundo de la restauración. Además de estar involucrada en otros proyectos de diversa índole dentro de BCCInnovation, como el análisis de nuevas tendencias y estudios de foresight.

# Matrikula prezioak

MATRIKULA

2020-09-07 ARTE

MATRIKULA DOAN

0 EUR

# **Kokalekua**

## **Miramar Jauregia**

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa