

# Gobernu Digitala II: Ereduak eta Erreferentziak



**10.Ira - 11.Ira**

**Kod. G12-18**

**Edizioa**  
2018

**Jaduerara mota**  
Ikastaroa

**Data**  
10.Ira - 11.Ira

**Kokalekua**  
Miramar Jauregia

**Hizkuntzak**  
Gaztelera

**Balio akademikoa**  
20 ordu

## ZUZENDARITZA

**Alex Etxeberria Aranburu**, EJIE, Sociedad Informatica del G.Vasco, Dirección General

## Antolakuntza Batzordea

Fundación **BBVA**



## **Azalpena**

Eraldaketa digitalaren eta egungo gobernuen (estatuan zein nazioartean) jardunbide onenak ezagutzeko diseinatu dira saioak. Horretarako, gaur egun eraldaketa digitaleko proiektuetan parte hartzen diren lehen mailako profesionalak arituko dira saio horietan.

Digitalizazioak zerbitzuak emateko beste modu bat jartzen du administrazioen eskura, eta, ikastaroan, modu berri horri buruz hausnartuko dute parte-hartzaileek, baita herritarrek eraldaketa horietatik lor ditzaketen onurei buruz ere.

## **Helburuak**

- Gobernu digitaleko jardunbide onenei buruzko ezagutza handitzea.
- Eraldaketa digitalaren kontzeptualizazioa eta haren bidez lortu beharreko helburuak lantzea.

## **Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak**



Eusko Jauriaritzaren  
Informatika Elkarte

Sociedad Informática  
del Gobierno Vasco

## Programa

### 2018-09-10

09:00 - 09:15	Entrega de documentación
09:15 - 09:30	“Presentación”  <b>Josu Iñaki Erkoreka Gervasio</b> Gobierno Vasco/Eusko Jaurlaritza - Consejero de Gobernanza Pública y Autogobierno y Portavoz del Gobierno Vasco <b>Agustín Erkizia Olaizola</b> UPV/EHU - Vicerrector Campus de Gipuzkoa
09:30 - 10:15	“Interoperability, a view of architecture and experience, focusing in the case of Estonia”  <b>Riho Kurg</b> Cybernetica
10:15 - 11:00	“Impacto de la inteligencia artificial en la transformación digital”  <b>Héctor Sánchez Montenegro</b> Microsoft
11:00 - 11:30	Geldiunea
11:30 - 12:15	“La Inteligencia Artificial como oportunidad para la administración digital”  <b>Elisa Martín Garijo</b> IBM - Directora de Tecnología e Innovación
12:15 - 13:00	“Big Data & Gobierno Digital”  <b>Alex Rayón Jerez</b> Universidad de Deusto - Vicerrector de Relaciones Internacionales
13:00 - 13:45	“Proyectos relacionados con la identidad digital en Euskadi”  <b>Izaskun Urrestarazu Amundarain</b> IZENPE - Directora General
13:45 - 14:30	Mahai ingurua: “Síntesis con los participantes del día”  <b>Alex Etxeberria Aranburu</b> EJIE (Moderatzailea)

### 2018-09-11

09:00 - 10:00	“Economía y sociedad digitales en el País Vasco”  <b>Agustín Zubillaga Rego</b> Orkestra - Investigador
---------------	---

10:00 - 10:45	<p>“Tendencias en Gobierno Digital”</p> <p><b>Mary Mesaglio</b> Gartner - Research Vice President with Gartner's CIO research team</p> <hr/>
10:45 - 11:30	<p>“Plataformas Digitales”</p> <p><b>Luismi Gracia</b> MINSAIT</p> <hr/>
11:30 - 12:00	<p>Geldiunea</p> <hr/>
12:00 - 12:45	<p>“Blockchain: La revolución en Internet también para los gobiernos”</p> <p><b>Oscar Lage Serrano</b> Tecnalía - Head of Cyber Security</p> <hr/>
12:45 - 13:30	<p>“Blockchain en el ámbito público de la CAPV”</p> <p><b>Oscar Guadilla</b> EJIE - Consultor de sistemas</p> <hr/>
13:30 - 14:00	<p>Mahai ingurua: “Síntesis con los participantes del día”</p> <p><b>Alex Etxeberria Aranburu</b> EJIE (Moderatzailea)</p> <hr/>

## **Zuzendariak**



### **Alex Etxeberria Aranburu**

EJIE, Sociedad Informatica del G.Vasco, Dirección General  
(Vitoria-Gasteiz)

---

## **Irakasleak**



### **Agustín Erkizia Olaizola**

UPV/EHU, Economía Financiera I  
(Markina-Xemegin)

---

Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales por la UPV/EHU (2012) y profesor de Contabilidad de la UPV/EHU desde 1989. Fue director del título propio de Especialista Universitario "Herri Erakundeen Kudeaketa (HEREKU)" (2002-2008), director de Relaciones Externas del Campus de Gipuzkoa (2013-2017) y es presidente de la Asociación para el Desarrollo del Practicum y de las Prácticas Externas (REPPE) desde el año 2016. Su área de especialización ha estado centrada en la gestión económica de las entidades locales. Recientemente su interés se ha dirigido hacia el problema del suicidio, colaborando en la fundación de la asociación Biziraun, Maite dugun norbaiten suizidioak minututako pertsonen elkarte / Asociación de personas afectadas por el suicidio de un ser querido. Ha participado en la organización del curso de verano de la UPV/EHU (2017) titulado "Prevención, intervención y postvención en la conducta suicida: una tarea comunitaria" .



### **Josu Iñaki Erkoreka Gervasio**

---



### **Alex Etxeberria Aranburu**

EJIE, Sociedad Informatica del G.Vasco, Dirección General  
(Vitoria-Gasteiz)

---



**Luismi Gracia**

---



**Oscar Guadilla**

---

Responsable de Vigilancia Tecnológica en la Sociedad Informática del Gobierno Vasco (Eusko Jaurlaritz Informatika Elkarte - EJIIE). Su misión principal pasa por la exploración de tecnologías disruptivas y novedosas con el objetivo de poder aplicarlas buscando la innovación. Sus responsabilidades pasan por la elaboración de pruebas de concepto, acompañamiento en proyectos de innovación y difusión tanto en eventos internos como externos. Fiel creyente en la tecnología como medio y no como fin y como muestra de ello la Vigilancia Tecnológica en Eje se gestiona como un proceso ISO9001. Ingeniero Informático por la Universidad del País Vasco con más de 15 años de experiencia en el mundo del software realizando tanto proyectos como tareas de arquitectura y mentoring. Participación activa en foros ligados al bigdata, blockchain, microservicios, software libre.



**Riho Kurg**

---



## **Oscar Lage Serrano**

Tecnaliia  
(Donostia/San Sebastián)

---

Oscar Lage es responsable de Ciberseguridad de Tecnalia y líder del Blockchain Lab de Tecnalia. Además participa habitualmente como experto en ciberseguridad y criptografía en grupos de opinión, certificación y asesoramiento, siendo miembro de la Enterprise Ethereum Alliance, Hyperledger (Linux Foundation), Alastria o la European Cyber Security Organization (ECSO) entre otros. Oscar ha sido promotor de varias empresas de base tecnológica y startups, desarrolla actividad docente en diferentes universidades y escuelas de negocio, forma parte del comité científico/tecnológico de varios programas de aceleración, es coautor de varios libros y colaborador habitual en medios de comunicación generalistas (TV, radio, prensa).



## **Elisa Martín Garijo**

---

En su trabajo como Chief Technology , su principal objetivo es estimular la puesta en marcha de soluciones Inteligentes y Cognitivas en las compañías e instituciones Españolas usando la tecnología y la innovación como motores de la transformación digital. Dentro de su responsabilidad esta el Transmitir experiencias y tecnología innovadoras a la sociedad, y aportar valor conectando a los clientes con IBM Research. Licenciada en Matemáticas por la Universidad Complutense de Madrid, Elisa tiene 33 años de experiencia en la industria y en el sector tecnológico.



## **Mary Mesaglio**

---

Bachelor of Science in Foreign Service, major in International Economics, Georgetown University, Washington, D.C. (awarded an honors certificate in International Business Diplomacy) She has 15 years at Gartner and 20 years industry experience. She writes on how CIOs need to become bimodal and how to achieve that. She also helps large enterprises to innovate. Ms. Mesaglio's recent work includes "Bimodal IT: How to be Digitally Agile Without Making a Mess," co-leading Gartner's special report on bimodal and enterprise agility, and work on innovating the customer experience. She has also written on the psychology of serial innovation, how to develop an innovative culture and what world-class IT principles look like





### **Alex Rayón Jerez**

---

Doctor en Informática y Telecomunicaciones, habiendo desarrollado su tesis doctoral en el área de Big Data y Business Intelligence. Tras la misma, se especializó en el diseño y desarrollo de soluciones analíticas avanzadas para la resolución de problemas empresariales (especialmente la captación y desarrollo de nuevos mercados y la optimización de procesos) a través de técnicas estadísticas y de machine learning. Ha trabajado en soluciones de análisis avanzado de datos para empresas como Grupo Bimbo, Next Seguros, Grupo Eroski, Last Tour International, US Chamber of Commerce o Colpatria-ScotiaBank. Ha puesto en marcha cuatro proyectos empresariales de base tecnológica. Actualmente, además, forma parte del Consejo de Administración de dos empresas tecnológicas medianas. Ha participado, en varios proyectos de investigación nacionales e internacionales, además de haber publicado en congresos internacionales de referencia los resultados de los mismos



### **Izaskun Urrestarazu Amundarain**

Izenpe  
(Vitoria-Gasteiz)

---

FORMACIÓN ACADÉMICA Licenciatura en Informática. Facultad de Informática de San Sebastián EHU-UPV (1984 a 1990) Grado Medio en Piano. Conservatorio Superior de Música de Donostia-San Sebastián (1976 a 1989) TRAYECTORIA PROFESIONAL EN EL ÁMBITO PRIVADO Y/O EN EL SECTOR PÚBLICO Directora General Izenpe, Ziurtapen eta Zerbitzu Enpresa (2015) Responsable de proyectos (Innovación en Administración Pública) Eusko Jaurlaritzza-Gobierno Vasco (2008 a 2015) □ Coordinador informático Eusko Jaurlaritzza-Gobierno Vasco (2006 a 2008) Coordinador informático Eusko Jaurlaritzza-Gobierno Vasco (2006 a 2006) Responsable informático-Eusko Jaurlaritzza Gobierno Vasco (1993 a 2006) Técnico informático Orona, S.Coop.Ltda (1991 a 1992) Técnico informático KYAT Gipuzkoa, S.A. (1991 a 1991)



---

### **Héctor Sánchez Montenegro**

Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Autónoma de Madrid, y ocupa en la actualidad el cargo de Director de Tecnología de Microsoft Ibérica. (Chief Technology Officer) Anteriormente, ha sido Director de Seguridad de Microsoft y Director de Ingeniería de Preventa. Es coautor de Manuales sobre Protección de Datos en tecnologías Microsoft, autor de numerosos artículos en revistas del sector tecnológico, lidera algunas de las iniciativas más relevantes para Microsoft como la firma de acuerdos con el CNI para la compartición de Código fuente, es uno de los asesores en materia de Ciberseguridad al Departamento de Seguridad Nacional de Presidencia de Gobierno, la puesta en marcha de proyectos dirigido a la mejor coordinación con las Fuerzas de Seguridad del Estado en escenarios de ciberseguridad, acuerdos de Ciberinteligencia pioneros en el mundo con INCIBE Cert y CCN-CERT, o la certificación y acreditación de los entornos Cloud de Microsoft frente al Esquema Nacional de Seguridad



### **Agustín Zubillaga Rego**

Universidad de Deusto, Investigador  
(Bilbao)

---

Doctor en Informática y Telecomunicaciones, habiendo desarrollado su tesis doctoral en el área de Big Data y Business Intelligence. Tras la misma, se especializó en el diseño y desarrollo de soluciones analíticas avanzadas para la resolución de problemas empresariales (especialmente la captación y desarrollo de nuevos mercados y la optimización de procesos) a través de técnicas estadísticas y de machine learning. Ha trabajado en soluciones de análisis avanzado de datos para empresas como Grupo Bimbo, Next Seguros, Grupo Eroski, Last Tour International, US Chamber of Commerce o Colpatria-ScotiaBank. Ha puesto en marcha cuatro proyectos empresariales de base tecnológica. Actualmente, además de su desempeño en la Universidad de Deusto, forma parte del Consejo de Administración de dos empresas tecnológicas medianas. Ha participado en varios proyectos de investigación nacionales e internacionales, además de haber publicado en congresos internacionales de referencia

## Matrikula prezioak

<b>MATRIKULA</b>	<b>2018-05-31 ARTE</b>	<b>2018-09-10 ARTE</b>
<a href="#">OROKORRA</a>	60,00 EUR	70,00 EUR
<a href="#">MATRIKULA MURRIZTUA</a>	35,00 EUR	-
<a href="#">MATRIKULA EXENTZIOA</a>	20,00 EUR	20,00 EUR



## **Kokalekua**

### **Miramar Jauregia**

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa