



Digital Government III: It's not a matter of luck



09.Sep - 10.Sep 2019

Cod. Z22-19

Mod.:

Face-to-face

Edition

2019

Activity type

Summer course

Date

09.Sep - 10.Sep 2019

Location

Miramar Palace

Languages

Spanish

Academic Validity

20 hours

Organising Committee



Description

The sessions are designed to understand the current best practices of the digital transformation and those of Governments, both as a country and internationally. For this, events will be held by leading professionals currently participating in different projects of the digital transformation.

The Summer Course will provide those attending the chance to participate in a reflection on new ways of offering services with the new tools digitalization offers administrations, and what are the benefits that citizens obtain from these transformations.

Objectives

Advance in the knowledge of the best practices in Digital Government.

Improve the conceptualization of the digital transformation and its objectives.

Course specific contributors



Eusko Jaurlaritzaren
Informatika Elkartea

Sociedad Informática
del Gobierno Vasco

Program

09-09-2019

08:45 - 09:00	Entrega de documentación
09:00 - 10:00	“Sociedad: Valores que suman” Carlos García Crespo Mondragon Goi Eskola Politeknikoa - Director General Antonio Cancelo Alonso Eroski y Corporación Mondragon - EX - Fundador y Presidente de Eroski y Presidente de la Corporación Mondragón
10:00 - 11:00	“Caso práctico: La transformación de las empresas TIC en el sector bancario: Aprendizajes para las Administraciones Públicas” Lluís Casanova Riera Santander Global Tech - CEO
11:00 - 11:30	Break
11:30 - 12:30	“Generación Z: Conectores Naturales con la Sociedad Digital” Daniel Sánchez Reina Gartner - Senior Director Analyst
12:30 - 13:30	“Innovación: Cuando de la agilidad depende tu subsistencia” Carlos Becker Mantecón Vodafone España - Director Segmento Corporate y AAPP Julián Florez Esnal Vicomtech - Director General
13:30 - 14:00	Round table: “Resultados como premio a la estrategia” Jose Del Val Román Universidad de Deusto - Profesor de la Facultad de Ingeniería (Moderator)

10-09-2019

09:00 - 10:00	“¿Sacar valor de los datos es cuestión de suerte?” Ana Melcón Sanjuán Anjana Data - Head of Product & Software Development Iñaki Pertusa Pertusa Decidata - Socio
10:00 - 11:00	“IoT: Midiendo para mejorar” Aitor García Janáriz Hacienda Gipuzkoa - Responsable de proyectos Itziar Santxez Marinero Imatek - CEO
11:00 - 11:30	Break
11:30 - 12:30	“Blockchain: Colaboración win-win” María Parga Landa ALASTRIA - Presidenta Oscar Lage Serrano Tecnalia
12:30 - 13:30	“IA: Bots - Bai esan?” Oscar Guadilla Sociedad Informática Gobierno Vasco-EJIE - Consultor de Sistemas Izaskun Larrarte Iturbe Ayuntamiento de Irún - Responsable del Servicio de Atención

13:30 - 14:00

Round table: "La tecnología no es un deporte"

David Sánchez Universidad de Mondragón (Moderator)

Directed by



Alex Etxeberria Aranburu

EJIE, Sociedad Informática del G.Vasco, Dirección General

Teachers



Carlos Becker Mantecón

Carlos es Ingeniero de Telecomunicación por la UPM y MBA en la EOI, actualmente desempeña el puesto de Director del Segmento Corporate y Administraciones Públicas de Vodafone España. Anteriormente ha desempeñado diferentes puestos en Vodafone España Vodafone Grupo y Banco Santander, de los que destaca: En los últimos años director de Cloud & Hosting para Vodafone Grupo desarrollando dicho negocio en UK, Alemania, Italia, así como VGE para USA, Sudafrica y Asia. Anteriormente desarrolló durante 6 años puestos como Director de Productos y Soluciones de Empresa en Vodafone España y Director de Operaciones de Ventas. En el Grupo Santander desarrollo durante 5 años su primera etapa profesional como empleado fundador en el lanzamiento de OpenBank como primer proyecto de Banca Online en España.



Antonio Cancelo Alonso



Lluís Casanova Riera



Jose Del Val Román



Julián Florez Esnal

Dr. Ingeniero Industrial (PhD, Univ. of Manchester Institute of Science and Technology, UMIST, Manchester, Inglaterra) y Catedrático de Universidad en Ingeniería de Sistemas y Automática en TECNUN, Esc. Sup. Ing. Industriales de la Universidad de Navarra. Tiene una experiencia docente de más de 30 años en las Áreas de Ingeniería de Sistemas y Automática. Ha participado en múltiples proyectos de investigación aplicada en la industria. Ha dirigido 25 Tesis Doctorales, posee 10 patentes internacionales en electrónica industrial y automática y ha publicado más de un centenar de artículos científicos en las temáticas de: Ingeniería de Control, Robótica, Instrumentación Industrial, Procesamiento de señal y Telecomunicaciones. Director General e Investigador Principal del Centro de Investigación Aplicada Vicomtech (www.vicomtech.org) integrado por más de 150 profesionales especializados en la investigación y desarrollo de tecnologías de Inteligencia Artificial aplicada a la Industria.



Carlos García Crespo

Mondragon Unibertsitatea

01/01/2015 - actualidad Coordinador General de Mondragon Goi Eskola Politeknikoa y Director de la Facultad de Ingeniería de Mondragon Unibertsitatea (MU) 08/05/2007 - 31/12/2014 Coordinador de Investigación y Transferencia. Facultad de Ingeniería de MU 01/09/1999 - 08/05/2007 Coordinador del Grupo de investigación en Procesos avanzados de conformado de materiales de MU 01/09/1993 - 08/05/2007 Profesor investigador del Departamento de Fabricación de MU 01/01/1993 - 31/12/1993 Becario Prácticas D.E.A. Tekniker 01/01/1992 - 31/12/1993 Becario Prácticas Filex Industries 01/09/1989 - 31/07/1991 Becario Ikerlan 01/01/1988 - 31/08/1989 Remachador Alecop 01/07/1991 Ingeniería Técnica Industrial Mecánica Mondragon Eskola Politeknikoa (adscrita a la Universidad del País Vasco) 01/07/1993 Ingénieur Mécanique (Matériaux) Ecole Centrale de Nantes (convalidado con Ingeniería Industrial especialidad Metalúrgica) 27/11/1998 Docteur Ingénieur (convalidado Doctor Ingeniero)



Aitor García Janáriz

IZFE

Licenciado en ingeniería industrial en el año 1995, ha dedicado prácticamente toda su trayectoria profesional al Departamento de Hacienda en IZFE. Participó en los inicios de la elaboración de los programas de ayuda de varios impuestos. Amplia experiencia en la tramitación y gestión de expedientes tributarios. Actualmente es el responsable del área de gestión tributaria en IZFE, abarcando proyectos ambiciosos como Zerga, el reciente Suministro Inmediato de Información y el que hoy exponemos de TicketBai.



Oscar Guadilla

Responsable de Vigilancia Tecnológica en la Sociedad Informática del Gobierno Vasco (Eusko Jaurlaritza 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 Ejiie 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.



Oscar Lage Serrano

Tecnaliia

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).



Izaskun Larrarte Iturbe

Licenciada en Derecho por la UNED. Veinte años de experiencia en el ámbito de la atención ciudadana en la administración pública. Desde 2010, como responsable del SAC - Servicio de Atención Ciudadana del Ayuntamiento de Irun.



Ana Melcón Sanjuán

Ana Melcón es Ingeniera Informática por la Universidad Complutense de Madrid y ha trabajado desde sus inicios en proyectos de desarrollo de software. Centrada en Big Data desde 2012, ha participado en proyectos de I+D en Indra y durante más de 5 años en proyectos del sector Banca en Pragsis. En mayo de 2018 se embarca en Anjana Data, producto de Gobierno del Dato del que es Responsable de desarrollo desde entonces hasta la actualidad



María Parga Landa



Iñaki Pertusa Pertusa



David Sánchez



Daniel Sánchez Reina



Itziar Santxez Marinero

Registration fees

REGISTRATION	UNTIL 31-05-2019	UNTIL 09-09-2019
GENERAL	60,00 EUR	70,00 EUR
REDUCED FEE	35,00 EUR	-
REGISTRATION EXEMPTIONS	20,00 EUR	20,00 EUR

Place

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa