

Egitaraua

Osteguna, 2018ko Azaroak 15 (Goizez)

8.30 - 9.00 Erregistro

9.00 - 9.30 Ongietorria

Aitor Cobanera, Teknologia eta Berrikuntza Zuzendaria, SPRI

Fernando Quero, Merkatu Zuzendaria, Tecnalia

Juan Otegi, Komunikazio, Marketing eta Merkatu Zuzendaria, IK4

9.30 - 10.00 Sarrera

Hasiera

“It’s the end of the world as we know it”

Eliana Benjumedá, INFOLINE, Madril

I+Gko zentroetako zaintza teknologikoko estrategien analisisa, esparru-proposamen onuragarri bat lortzeko.

Borja López Lázaro, Universitat Oberta de Catalunya (UOC)

10.00 - 10.45

Sareko Adimena / Adimen Kolaboratiboa

Sareko adimena Kubako biofarmaziaren sektorearen sarean

Gema Cossio Cardenas, Kuba

Txileko Ingeniaritzako Makrofakultateko zaintza teknologikoko sarea

Sergio Cerda González, Txile

Behaketaren garrantzia Berrikuntza Gaitasuna garatzeko

Rikardo Lamadrid Intxaurreaga, Hezkuntza Saila, Eusko Jaurlaritzza

10.45 - 11.15 Kafea

11.15 - 12.00

Lurralde Adimena

VTCAN - Zaintza Teknologikoko eta Adimen Lehiakorreko Kanarietako Sarea

Manuel Sánchez Rodríguez, Kanarietako Gobernua

Adimen lehiakorren eta azoken arteko erlazioa

Javier de Ramón, UOC – Kataluniako Unibertsitate Irekia

Andaluziako Etxebizitza eta Birgaitze Agentziaren Inguruko Zaintza eta Prospektiba Sistema

Francisco Campuzano Izquierdo, Andaluziako Junta

12.00 - 13.30

Zaintza Patenteen Bidez

Patentea eta iceberga: zer ikusten den eta zer ez

Sergio Larreina, ISERN Patenteak eta Markak, Madril

Patenteak zaintza sistematikotik haratago

Ismael Igartua, GALBAIAN, Euskadi

3D inprimaketaren ingurunean patenteak informazio-iturri gisa erabiltzea

Ana García Lorenzo, PRODINTEC, Asturias

Milaka patente analizatuz patroi estrategikoak bizkor hautematea

Jose M. Vicente Gomila, Valentziako Unibertsitatea

Patenteen bidezko zaintza teknologikoa eskura

Carmen Toledo, OEPM, Patenteen eta Marken Espainiako Bulegoa, Madril

13.45 - 15.00 Bazkaria

Osteguna, 2018ko Azaroak 15 (Arratsaldez)

15.00 - 17.30

Zaintza Teknologikoko eta Adimen Lehiakorreko esperientziak Iberoamerikan SAIOA I

Zaintza Teknologikoari eta Adimen Estrategikoari buruzko Argentinako Esperientzia

Nancy Verónica Perez, VINTEC Programa Nazionala, Argentina

Zaintza Teknologikoko eta Adimeneko Unitate bat Inplementatzea: CITE agroindustrial zentroko esperientzia

Guadalupe Silva Campusmana, CITEagroindustrial Ica, Peru

La Fronterako Unibertsitatean (UFRO) Zaintza Teknologikoa Instalatzea: munduaren hegoaldeko esperientzia bat

Sergio Bastián Sandoval Opazo, La Fronterako Unibertsitatea (UFRO), Txile

Tucumango (Argentina) esperientzia: UTN-FRT Fakultatean Behatoki Teknologiko bat Sortzea eta Garatzea

Rosana Hadad Salomon, Tucumán Eskualde Fakultatea (UTN-FRT), Argentina

Peruko Unibertsitate Pontifikaleko Behatoki Teknologikoa: sortu zenetik orain arteko esperientzia eta nola erabiltzen den teknologiaren transferentziako web-tresna gisa
Lizeth López Portal, Peruko Unibertsitate Katoliko Pontifikala

Kantzerologiaren Institutu Nazionaleko Esperientzia Osasuneko Zaintza Teknologikoan

Maria Fernanda Ariza Palacios, Kantzerologiaren Institutu Nazionala, Kolonbia

Liburutegien Dibisioko Zaintza Teknologikoko eta Adimen Lehiakorreko Unitatearen esperientzia, Kolonbiako Unibertsitate Nazionala, Medellingo Egoitza. Zaintzaren emaitzak: Startupen negozio-ereduen analisia eta ezagutzaren transferentzia

Angela María Benítez Góez, Kolonbiako Unibertsitate Nazionala

Zaintza Teknologikoaren ekarpena Txileko Behatoki Laboralen Sarearen Garapenera, La Araucanía eskualdeko kasua.

Ismael Simón Toloza Bravo, La Araucaníako Behatoki Laborala, Txile

18.30 - 20.00

Guggenheim museoari bisita gidatua, Bilbo

21.00

Guggenheim museoan afaria

Ostirala, 2018ko Azaroak 16 (Goizez)

9.00 - 9.20

Sarrera

ZAINZA TEKNOLOGIKOA ETA ADIMEN LEHIAKORRA ZENBAIT ERAKUNDE-MOTATAN

Inaki Liebana, AZARO FUNDAZIOA, Euskadi

9.20 - 11.30

VISIO Enpresen 5. topaketa

Moderatzailea Joseba Mariezkurrena Cuesta, BEAZ-eko Antolaketa eta Berrikuntza Zuzendaria

Adimen lehiakorreko sistema batean oinarritutako berrikuntzari buruzko dinamika

Daniel de los Toyos, EIKA S.Coop., Euskadi

Jarraitu zure arauak, entzun datuak: Ferroatlantica I+G-ren zaintza teknologikoko sistema

Lara Rey Vázquez, Ferroglobe R&D, Galizia

Acciona Energia: Zaintza Teknologikoko Sistema Proaktibo baten ezarpena

María Ángeles Medrano, Acciona Energía, Madril

Gamesa Gearbox: Adimen Lehiakorraren funtzioak lagunduriko negozio dibertsifikazioa

Sonia García Hinojosa, Gamesa Gearbox

11.30 - 12.00 Kafea

12.00 - 13.00

Tresnak

Enpresa Sareen bidezko Adimen Ekonomikoa eta Lehiakorra

Carles Ortola, ICARIA Networks, Euskadi

Int3lligence: Googletik harago dauden bilaketak eta alertak

Iker Barrena, HISPAVISTALABS, Euskadi

TARAPACA INTELLIGENCE: adimen lehiakorreko eta zaintza teknologikoko plataforma bat, Txileko eskualdeetan deszentralizazioa eta garapena sustatzeko

Christian Arce Ramos, Matematikako Fakultatea Txileko Unibertsitate Katoliko Pontifikal, Txile

Tech-Mining prozeduraren aplikazioak. Zientziatik produktura

Rosa Maria Río-Belver, UPV/EHU, Euskadi

13.00 - 14.00

Joerak

Nola erauzi informazio gakoa (insights) testu-kantitate handietatik: elkarrizketa informaletan oinarritutako kasu praktikoa

Alessandro Comai, Miniera, Bartzelona

Adimena: jatorria, bilakaera eta joerak

José Ricardo López Robles, UPV/EHU, Euskadi

UNE 166006 arau berria: 2018: Zaintza eta Adimen Sistemen bilakaera eta etorkizuna

Gerardo Malvido, AENOR, Madril

Edukia baliozkotzeko Big Data Analytics sistema grafoetan oinarritua, adimen banaturako interesgarria

Francisco Ricau González, ITI - Informatikako Institutu Teknologikoa, Valentzia

14.00 - 14.30 Amaiera

14.30 LUNCHA