

THE CLOUD AND BIG DATA EVENT



Conoce las nuevas tecnologías que están cambiando el mercado en BBDD, generación de aplicaciones móviles, virtualización y analítica de datos.

CICLO DE JORNADAS 1X8. MAYO 2015

Colaboran:



THE CLOUD EVENT

Conoce las nuevas tecnologías que están cambiando el mercado en BBDD, generación de aplicaciones móviles, virtualización y analítica de datos.

Por qué asistir

Conoce las nuevas tecnologías que están abriéndose paso en el mercado TICC en el ámbito de las BBDD, el desarrollo de aplicaciones móviles, la virtualización, etc.

Analiza nuevas herramientas y tecnologías para incorporar a tus proyectos y evalúa cuáles pueden ser de interés para tu compañía.

Llévate ideas de negocio para poner en práctica a través de los casos de éxito que serán analizados.

Fechas y emplazamiento

13may
Almería

14may
Jaén

15may
Granada

19may
Málaga

20may
Sevilla

21 may
Córdoba

22may
Cádiz

26may
Huelva

ASEMPAL, Confederación Empresarial de la Provincia de Almería, Avda. Cabo de Gata, 29, 1ª

Confederación de Empresarios de Jaén (CEJ) Paseo de la Estación 30 8ª planta. 23003 Jaén

C\ Periodista Rafael Gómez, nº2 CETIC 18014 - Granada

Edificio CITIC C/ Pierre Laffitte, 6-8 Parque Tecnológico de Andalucía 29590 - Campanillas (MÁLAGA)

Salón de Actos del Cubo. Avda. Camino de los descubrimientos, 17. Pabellón de Francia - PCT Cartuja

PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO DE CÓRDOBA - Rabanales21 C/ Astrónoma Cecilia Payne 8ª1 Edif. Centauro 14014 Córdoba

Confederación de Empresarios de Cádiz. Av. Marconi, 37.

Parque Científico Tecnológico de Huelva, E2000 Pol. Industrial La Raya, Calle Caucho nº1, 21.110, Aljaraque (Huelva)



CONTENIDO Y PROGRAMA

CONTENIDO Y PROGRAMA



9:45

Bienvenida y Presentación

D. Fernando Rodríguez del Estal. Presidente de ETICOM



10:00

Ponencia Inaugural: “Algoritmos de Big Data: Map & Reduce. Nuevas herramientas para un nuevo mercado, el caso de SPARK”

- Introducción: Introducción y presentación de la conferencia
- Análisis de la necesidad: Nuevas fuentes de información de Big Data y la obsolescencia de los algoritmos de BI tradicionales
- Nuevos Algoritmos de análisis de información: Evolución de los algoritmos tradicionales a análisis de información hacia los nuevos algoritmos de explotación de Big Data.
- Map & reduce: El caso de M&R, estudio de sus conceptos, características, fortalezas y debilidades.
- Spark como herramienta para M & R: Spark como herramienta para solventar nuestros análisis de Big Data
- Una solución con Spark: donde se analizará un problema de análisis de Big Data, se diseñará una solución y se definirá una arquitectura tipo con Spark.

D. Miguel A. López Montellano. Director Técnico. Fundación I+D del Software Libre



CONTENIDO Y PROGRAMA



10:45

2ª Ponencia. Desarrollo Modular con Angular JS. Ionic

- Beneficios
- Ejemplos prácticos de desarrollo modular
- Generación de apps nativas con Ionic. El desarrollo multi-plataforma

D. Francisco Vena. Diseñador de producto y desarrollador Frontend. UX Expert. Nosolosoftware



11:30

Descanso



11:45

3ª Ponencia. Creando valor de negocio con Openstack

- Una gran oportunidad para evaluar esta nueva plataforma para iniciativas de IaaS, PaaS y Cloud, tanto para entornos privados como públicos o híbridos.
- Conozca las capacidades de OpenStack, y descubra por qué todo el sector de IT está apoyando esta tecnología.

D. Juan Luis Alarcón, Arquitecto de Soluciones Senior. Near Technologies.



CONTENIDO Y PROGRAMA

12:30

4ª Ponencia. Mongo DB. “Bases de datos NoSQL: MongoDB e HibernanteOGM para el desarrollo de aplicaciones.”

- Presentación e introducción del contenido de la charla.
- Un punto de partida: bases de datos relacionales.
- Bases de datos no relacionales NoSQL.
- MongoDB: Introducción, historia,Json,arquitectura sintaxis, características, ejemplos...
- Solución Hibernate OGM
- Breve comparativa entre MongoDB VS Cassandra
- Conclusiones y fin de la charla

D. Juan Francisco Hernández Olmos. “Investigador de Fidesol”

13:15

5ª Presentación Business TICC15. V Foro de negocios y networking para el sector TIC

- Razones para asistir
- Paneles de trabajo, speakers y personalidades
- Cómo hacer negocio en Business TICC

D. José Luis Marijuán García. COO. ETICOM

13:45

Clausura



 Tecnologías que se analizarán durante las jornadas



 A quién le interesa



Empresarios, directores y jefes de proyecto de empresas TIC; especialmente, aquellas dedicadas al desarrollo de software; responsables de área TIC y jefes de proyecto de administraciones públicas; y, en definitiva, desarrolladores y profesionales interesados en la evolución de la tecnología Cloud Computing y Big Data.

THE CLOUD EVENT

CICLO DE JORNADAS 1X8. MAYO 2015

Agencia IDEA en



inscripciones: sramos@eticom.com



Colaboran:



¡Ven a hacer negocios!
Málaga, 10 y 11 de junio

