

LOS CPD SE VISTEN DE ETIQUETA

En un entorno virtual con una estética retro, los DCM Awards se han vuelto a celebrar en su octava edición.

POR REDACCIÓN DCM



La octava edición de los DCM Awards 2021 tuvo lugar el pasado 9 de junio, en directo, en formato online.

El objetivo de la presente publicación es reconocer los principales proyectos y tecnologías asociadas a los centros de datos, que se desarrollaron a lo largo del complicado 2020.

Los galardonados han sido el Concello de Vigo, AENA, Indra, DE-CIX, DATA4, Adam Data Center y PQC.

Desde aquí queremos agradecer la colaboración de AEON Ingeniería, Bergvik, CommScope, Dell Technologies, Global Switch, PQC, System y Vertiv, cuyo papel ha sido clave para poder dar a conocer y difundir los casos prácticos.

DCM



Tita López, consejera delegada de Business Publications Spain.



Lucía Bonilla, directora de Data Center Market.



Cristina Albarrán, redactora jefe de Data Center Market.



Iris Nieto, directora de Publicidad de Data Center Market.



ALMEIDA DESTACA EL PAPEL DE MADRID COMO HUB DIGITAL



El alcalde de Madrid, José Luis Martínez-Almeida, ha querido dar la bienvenida a los espectadores de la octava gala de los DCM Awards 2021, destacando la importancia de Madrid como polo de atracción de empresas inversoras para erigirse en el Hub Digital para el Sur de Europa. La innovación y la digitalización son aspectos prioritarios en la agenda digital de la ciudad de Madrid, pero, de acuerdo con el alcalde, son objetivos que se deben conseguir con una colaboración entre la propia Administración Pública, y también con ayuda de todos los agentes sociales; es decir, debe ser una tarea común que exija total implicación por parte de todos.

◀ José Luis Martínez-Almeida, alcalde de la ciudad de Madrid

CPD DEL AÑO A LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



△ Alberto Castella, director comercial de Vertiv



△ Francisco Mourelle González, responsable de Seguridad Informática del Concello de Vigo

EL PROYECTO

El Concello de Vigo se planteó la renovación de su CPD principal, de 35 años de antigüedad. Los objetivos han sido mejorar la prestación de los servicios informáticos municipales, aumentando la disponibilidad, robustez y seguridad física de los sistemas.

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DEL CPD



△ Santiago Muñoz Hernández, director de Ventas para España y Portugal de CommScope



△ Juan Luis Méndez Fernández, jefe del departamento de Proyectos y Comunicaciones de AENA

EL PROYECTO

La construcción de un CPD en la T4 del aeropuerto Madrid-Barajas permitió a Aena aplicar criterios basados en un sistema de Gestión Automatizada de la Infraestructura en tiempo real. Se necesitaba una solución convergente capaz de soportar altas velocidades.

PROYECTO DE INNOVACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE RED



△ Pedro Rodríguez, enterprise account manager de Dell Technologies



△ José Ramón Ruiz, Chief Technology Officer de Indra

EL PROYECTO

Indra necesitaba renovar su arquitectura de red tradicional, que se había quedado obsoleta y no respondía a sus necesidades. Para ello, recurrió a una solución SD-WAN que les ha permitido posicionarse como un cliente no atado a un proveedor de comunicaciones.

CONECTIVIDAD DEL CPD



△ Markel Gruber, director general de Global Switch España



△ Theresa Bobis, responsable para la región del Sur de Europa de DE-CIX.

EL PROYECTO

DE-CIX ofrece sus servicios de interconexión en el data center de Global Switch en Madrid. Sus soluciones como Cloud Exchange y GlobePEER Remote, permiten a las empresas conectar con el ecosistema neutral de interconexión más grande del mundo en DE-CIX Frankfurt.

PROYECTO DE IMPLANTACIÓN DE DCIM Y CONTROL DE LOS CPD



△ Manel Orobitg, co-owner y CEO de System



△ Alfonso Masana, responsable de Infraestructuras en Adam

EL PROYECTO

La empresa ADAM, dedicada al hosting y servicios IaaS, ha implantado una solución global DCIM para la gestión global de sus centros de datos, poniendo el énfasis en la mejora de la eficiencia, monitorización, gestión de activos y cableado.

INNOVACIÓN EN SOLUCIÓN DE FALSO SUELO EN EL DATA CENTER



△ Agustín Sánchez, Managing director Seenco Group



△ Francisco Ramírez, director de Operaciones de DATA 4

EL PROYECTO

DATA4 precisaba de unas características muy concretas, que van más allá de las típicas que requiere un suelo técnico. Y es que para aumentar la eficiencia del enfriamiento, ha hecho falta conseguir una separación de pedestales muy superior a los tradicionales.

PREMIO A LA TRAYECTORIA EN EL SECTOR DE LOS DATACENTERS



△ Garcerán Rojas, presidente de PQC

EL PROYECTO

PQC, Power, Quality y Control es una consultora de ingeniería y arquitectura que aporta tecnología y conocimiento en proyectos relacionados con entornos críticos. En un año tan crucial como 2020, cumplió sus 25 años de trayectoria en el mundo de los centros de datos.



MAKING OFF // UNA GALA MUY ELABORADA



Sacar adelante una gala online con recursos técnicos tan complejos, no ha resultado nada sencillo, pero sí muy divertido y gratificante a la hora de planificarla y grabarla

