



# DigitalES Summit 2024: aceptando el reto de la transformación social

Los días 19 y 20 de junio se ha celebrado, en Madrid, una nueva edición del DigitalES Summit (Asociación Española para la Digitalización), referente de las Telecos incluso más allá de nuestras fronteras, y donde un año más ha participado el Sector de las Telecomunicaciones de CCOO, con la presencia del presidente de la Estructura Paritaria Sectorial de Economía e Industria Digital y la secretaria de Acción sindical y negociación Colectiva del Sector.

A continuación trasladamos parte de las intervenciones del día 19 y que fue clausurado por Antonio Garamendi, Presidente, CEOE.

Liderando la transformación inteligente con Emilio Gayo, Presidente de Telefónica España; La transformación digital ante los desafíos sociales, con la participación de Sira Rego, Ministra de Juventud e Infancia; Innovación en el corazón del progreso, con Salomé Valero, Directora de Innovación de Kyndryl; Transformación Digital del Sector Público, el que entre otros ha intervenido: Miguel Ángel Amutio, Director de Planificación y Coordinación de Ciberseguridad, Secretaria General de Administración Digital; El Reto de la Regulación con Alejandra de Iturriaga, Directora de Telecomunicaciones y Sector Audiovisual, CNMC; Mujer, Liderazgo, Talento e Innovación con Cruz Sánchez de Lara, Vicepresidenta de El Español y Carmen González Gens, Vicepresidenta, Huawei Technologies España; Conectando Industrias, con la intervención de Matías González, Secretario General de Telecomunicaciones y Ordenación de los Servicios de Comunicación Audiovisual, Gobierno de España; Futuro de Europa en el contexto económico mundial, con entre otros Diego Rubio, Secretario General de Políticas Públicas, Asuntos Europeos y Prospectiva Estratégica, Gobierno de España, Anna Armengol, Consejera Económica, Comisión Europea en España y José Ignacio Torreblanca, Director de la Oficina European Council on Foreign Relacions (ECFR); Cómo afrontar las necesidades de infraestructuras digitales en Europa. Por qué y para qué, con Jorge Navais, CEO Ericsson.

El día 20 giro en torno a: El mundo que viene con Meinrad Spenger, CEO MASORANGE; Intervención de Salvador Estevan, Director General de Digitalización e Inteligencia Artificial Gobierno de España; De la motivación al talento tecnológico con nuestro compañero Carlos Gutiérrez, Secretario de Estudios y Formación Sindical CCOO y la moderadora Rosario Carretero, Campeona de la Liga 400 Segundos 2024; El Reto de personas con discapacidad visual, con Daniel Herrera, Técnico de Empleo, Inserta Empleo- Fundación ONCE; Un reto apasionante por delante con José Miguel García, CEO, Vodafone; Respondiendo a los retos del futuro de la conectividad con María González Veracruz. Secretaria de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, Gobierno de España y los Ceos de American Tower, Cellnex España o Vantage Towers Spain; Presentación Libro Blanco IA Generativa elaborado por DigitalES; La inteligencia artificial y la retranca con Senén Barro, Director del CiTIUS-Centro Singular de Investigación en Tecnologías Inteligentes, Universidad de Santiago de Compostela; El Reto de la Sanidad; La IA como motor de la innovación. La revolución de la IA.



Leer más





### Telefónica y HIG estudian la compra de Avatel Telecom, que se valora en hasta 700 M



El holding de la Fundación La Caixa regresará a los mercados dos meses después de alcanzar el 5% de la operadora y aspira a llegar al 10%.

Fuente:elconfidencial

Leer más

# Zegona quiere una negociación exprés del ERE de Vodafone y cerrarlo a mediados de julio



La compañía quiere reducir los 15 días que da la legislación como máximo para constituir la mesa de negociación

Fuente: theobjetive

Leer más

### MásOrange comienza sus operaciones con una deuda neta de 13.940 millones de euros



En su último trimestre en solitario, MásMóvil registró unos ingresos de 755 millones de euros, un crecimiento del 2%

Fuente:theobjetive

Leer más

#### Criteria Caixa vende el 2,6% de Cellnex a 32,91 euros por acción y recauda 612 millones



Así lo indica la segunda edición del Estudio Internacional Contact Centers & BPO, elaborado por Happy Work con el apoyo de GoContact y la colaboración de la AEERC e iFAES

Fuente:redes&telecom

Leer más

#### Avatel Telecom reduce un 18% la afectación del ERE, hasta 693 empleados



Supone 149 trabajadores menos que los 849 despidos que la empresa había planteado inicialmente el pasado día 13 de mayo

Fuente:elconfidencial

Leer más



## RECORTES DE PRENSA





Telecomunicaciones y telefonía móvil lideran el mercado de bienes tecnológicos de consumo

El mercado de bienes tecnológicos de consumo ha mostrado su fortaleza en el primer trimestre de 2024 con un crecimiento del 5% en el periodo de enero a marzo. Así se concluye del análisis sobre el 'Mercado Tecnologías de consumo' elaborado por GfK para el Comité de Bienes Tecnológicos de Consumo de <u>AECOC</u>, en el que se ha estudiado la situación actual del sector y las perspectivas para 2024.

Fuente:redes&telecom

<u>Leer Más</u>



#### **MUJER Y TECNOLOGÍA**



Las mujeres reciben un 30% menos de visibilidad y reconocimiento en el campo de la IA

La plataforma de inteligencia de talentos, Zeki Research ha publicado el informe Women in Al 2024, donde han participado más de 33.000 mujeres de 109 países educadas o que trabajan en más de 4.300 universidades o empleadas por más de 42.000 empresas u organizaciones en todo el mundo.

Fuente:zonamovilidad

Leer Más

#### Nueva ley de protección de menores en el entorno digital

Fuente:ccootelecomunicaciones

Leer Más

CCOO alcanza un acuerdo satisfactorio para la revisión salarial en TIS

Fuente:ccootelecomunicaciones

Leer Más

Constituida la mesa de negociación sobre desplazamientos en Digi

Fuente:ccootelecomunicaciones

<u>Leer Más</u>

#### LOS FONDOS PIERDEN EL APETITO INVERSOR EN LA FIBRA ÓPTICA, LOS MÓVILES Y LOS 'DATA CENTERS'

- Reducen el valor de sus operaciones el 35% en el último año, hasta los 103.000 millones de euros
- El banco de inversión Houlihan Lokey analiza las principales operaciones de compraventa del sector
- Las inversiones en los cinco últimos años sumaron 674.000 millones de euros

El sector de infraestructuras digitales ha perdido brillo entre los fondos de capital de forma relevante en el último año, con un recorte interanual de la inversión del 35% en operaciones de compraventa y de financiación. En total, las apuestas de las grandes firmas por las adquisiciones, fusiones y financiaciones de activos de fibra óptica, así como de equipamientos de telefonía móvil y de centros de datos, alcanzaron los 112.000 millones de dólares (103.000 millones de euros) en 2023. Se trata de la menor recaudación desde 2017, un volumen significativo al venir precedido de un año récord, como fue 2022, cuando coincidieron inversiones de 171.000 millones de dólares (158.000 millones de euros).

Según los datos del informe de Houlihan Lokey, banco de inversión especializado en transacciones globales y actividades de compraventa (M&A), firmas como GIP, EQT, DIF, Macquarie, Brookfield y Stonepeak protagonizaron las principales operaciones del año. La misma entidad también apunta que las inversiones en los cinco últimos años sumaron 730.000 millones de dólares (674.000 millones de euros), mientras que en el acumulado del decenio rondaron los 1,34 billones de dólares (1,24 billones de euros).

Las mismas fuentes esperan que los grandes actores impulsen el crecimiento de las inversiones en el sector, ya que los 10 principales fondos aspiran a recaudar 140.000 millones de dólares por sí solos. También se esperan 'brotes verdes' a lo largo del próximo trimestre, por parte de operaciones de financiación, que podría tranquilizar a los inversores que operan en el sector de las infraestructuras digitales, según Houlihan Lokey.

En el subsector europeo de los data centers, el mismo informe ha constatado un aumento de la demanda de este tipo de activos a pesar de los retos en disponibilidad de energía y sostenibilidad, con repuntes de capacidad en los principales mercados europeos (Londres, Ámsterdam, Fráncfort, Dublín y París) a los que se sumaron el año pasado mercados secundarios emergentes, como Bruselas, Madrid, Milán, Estocolmo, Copenhague, Oslo y Varsovia.

Entre los factores dinamizadores de estas inversiones sobresale la progresiva integración de la inteligencia artificial y la automatización para mejorar las experiencias de reuniones, métodos de comunicación, servicios de transcripción y las capacidades de los asistentes virtuales. En ese sentido, la capacidad mecanizadas de aprendizaje (machine learning) y la analítica avanzada están contribuyendo a mejorar las experiencias de usuario de empleados y empresas.

**Leer Más** 



# El poder de cambiar las cosas

## **CCOO** Telecomunicaciones

Ronda de la Comunicación s/n Edif. ESTE 2 BAJO 28050 Madrid 91 482 99 07 <u>teleco@fsc.ccoo.es</u> https://telecomunicaciones.fsc.ccoo.es

**@ccootelecomunicaciones** 

