



#95 años Telefónica

Telefónica

CÁTEDRAS
TELEFÓNICA

Jornada Anual de la Red de Cátedras Telefónica



#Sentando Cathedra

Universitas magistrorum, scholarium et Telefonica

Auditorio Central Distrito Telefónica
11 de noviembre de 2019

Telefónica es un ejemplo de 95 años de transformación. Nació en 1924 para dar “voz” a las personas, hoy es una de las compañías más valoradas de España y dentro de cinco años se convertirá en una empresa centenaria. El año pasado fue la primera vez en su historia en que más de la mitad de los ingresos no procedieron de la voz, sino del mundo de los “datos” ... y seguimos transformándonos.

Universitas magistrorum et scholarium son las palabras que dan lugar al término “Universidad”, que significa “comunidad de profesores y académicos”, y que tiene sus orígenes en Europa. En pleno siglo XXI ya formamos parte de esa “comunidad” y lo hacemos desde una Red de Cátedras que nació en 2001 y hoy cuenta con 21 Cátedras en 23 universidades españolas de referencia, la mayor de nuestro país, para servir de instrumento de formación, investigación y transferencia de conocimiento con un objetivo común: el impulso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación (TIC) en nuestra sociedad.

#Sentando Cathedra. En Telefónica colocamos a las personas en el centro, y por eso, los principales protagonistas sois vosotros, la “Universidad”, los docentes y directores de las Cátedras Telefónica que la representáis y que “sentáis cátedra”, pronunciándoos docta y concluyentemente sobre las principales tendencias en esta sociedad digital del siglo XXI ... y ¡queremos escucharos y disfrutar en esta jornada de celebración para nosotros!

Programa

- 9:45 **Recepción**
- 10:00 **Presentación de la Jornada**
Jorge Luengo (ilusionista y mentalista)
- 10:10 **Inauguración**
Emilio Gayo
Presidente de Telefónica España
- 10:20 **Hablan nuestros Rectores: *¿Cómo queremos que sea la Universidad del siglo XXI en España?***
Guillermo Cisneros
Rector de la Universidad Politécnica de Madrid
Margarita Arboix
Rectora de la Universidad Autónoma de Barcelona
Miguel Ángel Castro
Rector de la Universidad de Sevilla
José María Guibert
Rector de la Universidad de Deusto
Rafael Robaina
Rector de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Modera: **Jorge Luengo**
- 11:00 **Coffee break**
- 11:30 **Dinámica dirigida a los estudiantes: *Emprendiendo a golpes, un camino al salir de la Universidad***
Miguel Arias
Director Global de Emprendimiento de Telefónica
- 12:00 **Historia, presente y futuro: *Mujer, tecnología y Universidad***
Carmen Iglesias
Directora de la Real Academia de la Historia
María Jesús Almazor
Consejera Delegada de Telefónica España
Modera: **Paloma Díaz**
Directora de la Cátedra Telefónica – UCIII “Mujer y Tecnología”
- 12:30 **Hablan los estudiantes: *Casos de éxito de la Red de Cátedras Telefónica***
BionicLab
Cátedras Telefónica – Universidad de Salamanca y U. Pontificia de Salamanca
Back4Good
Cátedra Telefónica – Universidad de Sevilla
ATOPA
Cátedra Telefónica – Universidad de Vigo
Ciberbullying
Cátedra Telefónica – Universidad Complutense de Madrid
7 años de vida de HackForGood
Cátedra Telefónica – Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Modera: **Jorge Luengo**
- 13:15 **Clausura**
Nicolás Oriol
Secretario General y Director de Regulación de Telefónica España

Ponentes invitados



Jorge Luengo

Ilusionista, mentalista y presentador. Ha sido Campeón del Mundo de Ilusionismo, ganando el Premio Mundial al Talento de la Comisión Europea en 2010 en Bruselas. Estudió tres ingenierías y también psicología y neuropsicología. Tuvo un programa propio en el canal Discovery Max, llamado Desafío Mental. También se le conoce por haber hipnotizado en directo a gente de fama mundial como al piloto Marc Márquez.



Guillermo Cisneros Pérez

Rector de la Universidad Politécnica de Madrid, Doctor Ingeniero de Telecomunicación y Catedrático de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones. Ha sido director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid y pionero en el proceso de acreditación internacional ABET-EAC (Accreditation Board for Engineering Technology- Engineering Accreditation Committee).



Margarita Arboix Arzo

Rectora de la Universidad Autónoma de Barcelona, Doctora en Ciencias Biológicas y Catedrática de Farmacología. Ha sido Decana de la Facultad de Veterinaria y Subdirectora General de Medicamentos Veterinarios en la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios del Ministerio de Sanidad y Consumo y Directora General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino.



Miguel Ángel Castro Arroyo

Rector de la Universidad de Sevilla, Licenciado en Farmacia, Doctor en Química y Catedrático de Química Inorgánica. Puso en marcha el Servicio General de Investigación de Rayos X de la Hispalense y ha trabajado en varias universidades internacionales, entre ellas Oxford y Cambridge.



Rafael Robaina Romero

Rector de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Doctor en Ciencias del Mar y Catedrático de Biología. Ha sido director de Acceso del Vicerrectorado de Estudiantes, Director del Departamento de Biología y Vicerrector de Títulos y Doctorado. Ha trabajado en áreas como Fisiología Molecular y Biotecnología de Vegetales Marinos, así como en propagación in vitro de plantas marinas para la restauración o aprovechamiento biotecnológico.



José María Guibert

Rector de la Universidad de Deusto, Doctor en Ingeniería Industrial, Catedrático de Ingeniería, Licenciado en Teología y Estudios Eclesiásticos y sacerdote de la Compañía de Jesús. Ha sido director del departamento de Tecnologías Industriales y del Centro de Ética Aplicada. Es autor de numerosas publicaciones en las áreas de ingeniería, responsabilidad social empresarial, liderazgo y ética profesional.



Miguel Arias Bermúdez

Director Global de Emprendimiento de Telefónica, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y director de operaciones de CARTO (startup participada por Telefónica Open Future), además de business angel, mentor de startups y profesor de emprendimiento en el IE Business School y el ISDI. Creó la startup IMASTE y puso en marcha la asociación de scaleups Chamberi Valley. Actualmente afronta el reto de potenciar la colaboración entre las startups innovadoras y Telefónica en más de 11 ecosistemas y asegurar el alineamiento entre las estrategias de innovación externa e interna.



Carmen Iglesias Cano

Directora de la Real Academia de la Historia desde 2014, siendo la primera mujer en ocupar este cargo. También es miembro de la Real Academia Española (RAE), historiadora, Catedrática de Historia de las Ideas Morales y Políticas de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid y Catedrática de Historia de las Ideas y Formas Políticas de la Universidad Complutense de Madrid. Fue consejera nata del Consejo de Estado y en 2014 S.M. El Rey D. Juan Carlos le concedió el título de Condesa de Gisbert por su "brillante e intensa labor académica y docente".



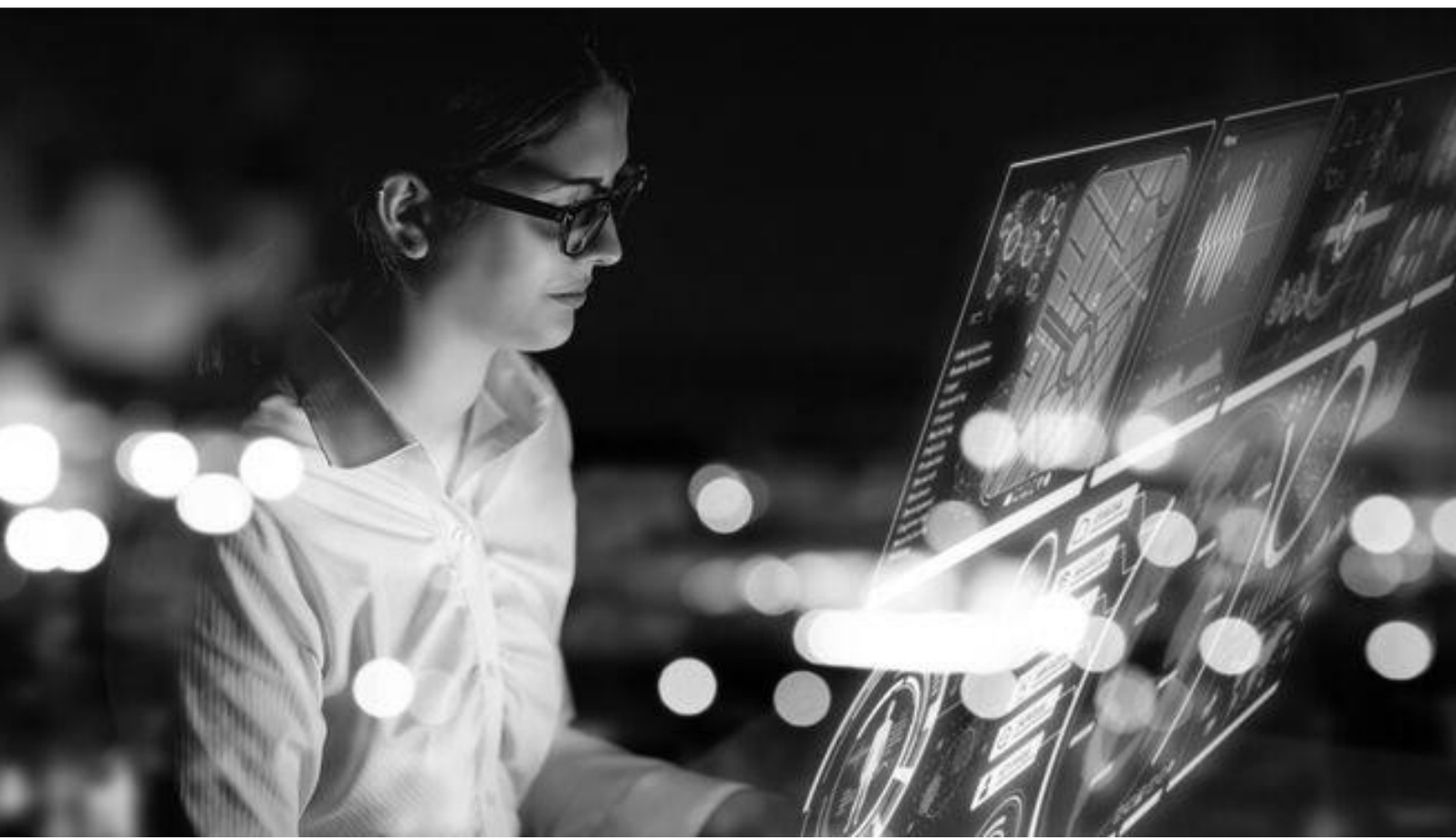
María Jesús Almazor Marsal

Consejera Delegada en Telefónica España. Se incorporó a la teleco nada más graduarse como Ingeniero en Telecomunicaciones en 1994. 24 años en Telefónica dan para distintas responsabilidades. Ha pasado la última década en Andalucía primero como responsable de la creación de red, la provisión y el mantenimiento de la red fija y móvil del Territorio Sur y luego como Directora de Operaciones del Territorio Sur de Telefónica. Ha sido nombrada profesora ad-honorem de EOI por su trayectoria y decidida contribución a la transformación digital en el ámbito de la empresa.



Paloma Díaz Pérez

Directora de la Cátedra Telefónica – Universidad Carlos III de Madrid "Mujer y Tecnología", Catedrática de Informática de esta misma Universidad y Doctora en Ingeniería Informática por la Universidad Politécnica de Madrid. Ha participado en múltiples actividades relacionadas con la promoción de vocaciones tecnológicas en mujeres, participando también en el Grupo de Trabajo Mujer, Ciencia y Tecnología de COTEC. Desde 2018 forma parte del comité científico académico de la Grace Hopper Celebration ("the world's largest gathering of women technologists") y es program cochair del evento ACM womENCourage 2019.



Sobre qué hablaremos

¿Cómo queremos que sea la Universidad del siglo XXI en España?

España está a la vanguardia de Europa en despliegue de banda ancha ultrarrápida y digitalización. Nuestro país ha logrado situarse entre los países mejor conectados a nivel mundial, liderando el despliegue de fibra en Europa y ocupando el tercer lugar entre los países de la OCDE. Tras un duro periodo de ajuste en el que España ha caído a la 14ª posición mundial en términos de PIB, volvemos a crecer y a crear empleo más rápido que los países de nuestro entorno. Si de verdad queremos ganar liderazgo en el escenario político y económico global, debemos anticiparnos a los grandes movimientos y tendencias que ya están cambiando el mundo, y aquí la Universidad tiene un papel importante y mucho que decir, pues ni los agentes económicos ni la sociedad civil pueden conformarse con la construcción de un país rezagado y temeroso del futuro.

Emprendiendo a golpes: un camino al salir de la Universidad

Emprender a golpes es nombre del blog personal de Miguel Arias sobre emprendedores, startups, inversiones, ecosistemas y tecnologías. Él es quizás unas de las personas en España que más sabe de emprendimiento en nuestro país, y todo ello por formar parte del equipo que configuró la startup que revolucionó el mapa de las startups españolas: CartoDB (hoy Carto). Esto y más le han valido su nombramiento como Director Global de Telefónica Open Future, liderando así este programa de innovación abierta del Grupo Telefónica. A través de su experiencia personal podremos conocer más de cerca las claves de la innovación rápida hoy, especialmente para nuestros jóvenes.

Mujer, tecnología y Universidad

Sabemos que Alfonso IX de León fue el fundador de la primera Universidad en España, la Studium Generale de Palencia, pero ¿dónde nació la primera Universidad y qué tuvo que ver una mujer en su creación? La Universidad de Al Qarawiyyin fue fundada en 859 y es considerada por la Unesco y el Libro Guinness de los Records como la más antigua del mundo que sigue en funcionamiento. Su creación fue 200 años antes del surgimiento la Universidad de Bolonia (Italia), la primera de Europa, en 1088, y según la BBC, fue fundada en 859 por una mujer: Fatima Al-Fihri. Conversaremos con dos mujeres sobre el papel de ésta en la historia de la Universidad y en el presente y futuro de la tecnología.

Casos de éxito de la Red de Cátedras Telefónica

Ellos, Profesores y estudiantes, son y serán siempre los protagonistas de esta Red formada por 21 Cátedras Telefónica presente en 23 Universidades españolas públicas y privadas, y nos contarán sus casos de éxito este año: como de un total de más de 800 estudiantes en España ganaron los primeros HackForGood Big Day, como muchos de estos estudiantes han ganado los Premios de Innovación en comunidades autónomas como Castilla y León y Galicia, entre otros; como han despertado el interés de Presidentes de Gobiernos autonómicos y como, gracias a las soluciones que desarrollan, están consiguiendo una sociedad más justa y equilibrada.

Miembros de la Red de Cátedras Telefónica

Comunidad de Madrid

Universidad Politécnica de Madrid
Universidad Complutense de Madrid
Universidad Rey Juan Carlos
Universidad Carlos III de Madrid
Universidad Internacional de La Rioja
Universidad Francisco de Vitoria
Universidad Europea de Madrid

Castilla La Mancha

Universidad de Castilla La Mancha

Castilla y León

Universidad de Valladolid
Universidad de Salamanca
Universidad Pontificia de Salamanca

Galicia

Universidad de Vigo

País Vasco

Universidad de Deusto

Cataluña

Universidad Politécnica de Cataluña
Universidad Pompeu Fabra
Universidad de Barcelona
Universidad Rovira i Virgili

Comunidad Valenciana

Universidad Politécnica de Valencia
Universidad de Alicante

Región de Murcia

Universidad Católica de Murcia

Andalucía

Universidad de Sevilla

Extremadura

Universidad de Extremadura

Islas Canarias

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Telefónica es una organización muy rigurosa en la aplicación de los más avanzados estándares de cultura ética y empresarial, y dispone de una política interna que regula los criterios de aceptabilidad de determinadas invitaciones a sus clientes y contrapartes, y específicamente, a Funcionarios/Empleados Públicos. A propósito de la invitación cursada, se ha realizado el pertinente análisis desde el punto de vista de la observancia de la normativa interna de Telefónica, y se ha concluido que la invitación cumple con dicha normativa, en la medida que la misma es ocasional, proporcionada, se cursa sin espera de reciprocidad alguna y dentro de unos estándares normales de cortesía, y en modo alguno pretende condicionar ilícitamente comportamientos presentes o futuros, ni de Vd. ni de la institución a la que Vd. representa. Sin perjuicio de lo anterior, la propia normativa interna de Telefónica reconoce que los criterios en ella establecidos, aun considerados del más estricto rigor, pueden diferir de los aplicados por las instituciones con las que se relaciona, por lo que entiende que la aceptabilidad de esta invitación debe igualmente evaluarse a la luz de los criterios establecidos por la institución a la que usted representa, en su caso. El área de Cumplimiento de Telefónica España (a través de la dirección de e-mail consultas.complianceTE@telefonica.com) queda a su disposición para cualquier aclaración que, en relación con la aplicación de la normativa de Telefónica, pueda precisar). En todo caso, Telefónica entenderá que la aceptación de la misma supone el cumplimiento de la normativa que, en su caso, le resultase de aplicación y, por lo tanto, no es contraria a su normativa interna.

En cumplimiento del Reglamento General de Protección de Datos ("RGPD"), Telefónica de España S.A.U, Telefónica Móviles España S.A.U y Telefónica Soluciones de Informática y Comunicaciones de España, S.A.U. (en adelante, Telefónica), como corresponsables del tratamiento de sus datos personales, informan que este correo electrónico le ha sido enviado porque sus datos personales de contacto, que están registrados en bases de datos de Telefónica, han sido proporcionados por el interesado, y son tratados en base al interés legítimo, con la finalidad de gestionar las relaciones institucionales y asuntos públicos de Telefónica y, en particular, invitarle a jornadas, eventos o acciones que pudieran resultar de su interés. Le informamos que tiene derecho a acceder, rectificar, limitar y oponerse al citado tratamiento de sus datos personales, así como a solicitar la portabilidad o supresión de sus datos o cualquier otro derecho que resulte de aplicación de acuerdo a lo dispuesto en el RGPD y en el resto de normativa sobre protección de datos aplicable. Puede ejercer los citados derechos enviando una comunicación escrita dirigida a la dirección de Relaciones Institucionales de Telefónica España (Ronda de la Comunicación, s/n. 28050 Madrid) o enviando un correo electrónico a la dirección rrii.espana@telefonica.com, acompañando en ambos casos copia de su DNI o documento análogo prueba de su identidad. Asimismo, le informamos que puede ponerse en contacto con el Delegado de Protección de Datos de Movistar, para cualquier reclamación o solicitud relacionada con la protección de sus datos, a través de la dirección de correo electrónico DPO_Movistar@telefonica.com o puede también presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos. Si no desea seguir recibiendo estas comunicaciones en el futuro por este medio, puede solicitar la baja en la dirección de correo rrii.espana@telefonica.com.