

TENDÈNCIES REPTES OPORTUNITATS POSICIONAMENT

Gènere

La visibilitat televisiva de l'esport femení va incrementant en els darrers anys

Segons un [informe de Barlovento Comunicació](#), l'esport femení des del 1992 fins ara, únicament ha protagonitzat el 2% de les emissions esportives de les cadenes espanyoles. L'informe, que recull dades fins a l'agost, assenyala que de les 606.499 emissions analitzades -tant de canals en obert com de pagament- només 10.086 estaven dedicades a l'esport femení. No obstant això, assenyala que la seva presència en els darrers anys ha seguit una tendència a l'alça.

Oci i entreteniment

La premsa i l'entreteniment digital continuen creixent

La creixent digitalització està afectant la manera de consumir la informació en el sector dels mitjans i l'entreteniment. [Un estudi de Raconteur](#) indica que els mitjans escrits (diaris i revistes), estan disminuint, mentre que els digitals segueixen una tendència a l'alça. L'estudi també indica que la televisió continua sent el mitjà d'entreteniment més consumit.

Variació en el consum dels principals mitjans de comunicació i entreteniment previstos entre el 2016 i 2021



Ciutat

Tòquio es manté com la ciutat més segura del món

Segons l'Economist Intelligence Unit's Safe Cities Index 2019, Tòquio se situa per tercer any consecutiu com la [ciutat més segura del món](#). Aquest indicador, que reflecteix ítems com la seguretat digital, infraestructural, personal i la salut, aquest any incorpora com a principal novetat aspectes relacionats amb la resiliència urbana.

Salut

Nous avenços per "curar" l'envelliment

Els experts en genètica plantegen si amb la tecnologia actual, es podria tractar l'envelliment com una malaltia més. Les opcions més explorades fins el moment, són els experiments relacionats amb el [deteriorament d'òrgans](#) amb l'edat o la cura de malalties com l'alzheimer o el càncer.

Innovació Social

La Generalitat organitza un "camp d'innovació" per abordar els reptes de la immigració

El [Departament de Polítiques Digitals i Administració Pública](#) promourà el mes d'octubre un camp d'innovació per reforçar el sentit de pertinença dels fills dels immigrants a Catalunya. Una cinquantena d'experts i entitats es reuniran per orientar les polítiques socials en l'àmbit d'immigració.

Science Meets Regions

Barcelona
23-24 octubre 2019

#EUsci4Regio

Camp d'innovació
La construcció del sentit de pertinença dels joves fills de famílies immigrades



Generalitat de Catalunya
European Commission

Digitalització

El projecte GAVIUS de Gavà, escollit en una convocatòria d'ajuts europea

La Urban Innovative Actions (UIA), una iniciativa europea que cerca solucions de desenvolupament urbà sostenible, ha seleccionat el [projecte GAVIUS de l'Ajuntament de Gavà](#), en la 4a edició de la *UIA Call for Proposals*. Aquesta iniciativa municipal agilitzarà els tràmits de subvencions i ajuts socials, gràcies a l'ús de l'intel·ligència artificial.

Economia Verda

Les hipoteques verdes arriben a Espanya

Les hipoteques verdes, introduïdes recentment a Espanya, són préstecs econòmics que contemplen, a més a més de l'adquisició, la [reforma de l'habitatge amb tecnologies eficients i sostenibles](#) per estalviar aigua, llum i gas.

Habitatge

La gestió de les persones sense llar des de la societat civil barcelonina

La Fundació Arrels, una ONG barcelonina adreçada a combatre el sensellarisme recentment està oferint els seus serveis a l'Ajuntament de Barcelona, per rehabilitar els pisos buits de la ciutat i fer-se càrrec del lloguer, a canvi de que es destinin a persones que dormen al carrer. A través de la Fundació Mambré, Arrels en l'actualitat gestiona 250 pisos on viuen més de 600 persones i pretenen arribar als 300 immobles el 2020.

Empresa

Maximitzar els guanys ja no és una prioritat segons els principals CEO

En una declaració conjunta, els principals CEO de les 192 grans companyies dels EUA van declarar que maximitzar els beneficis ja no hauria de ser l'objectiu principal de les empreses. Les qüestions que passen a tenir una major importància són les que tenen a veure amb les necessitats dels consumidors, dels treballadors i de les comunitats locals.

Startups

Una plataforma per connectar el talent tecnològic africà amb el món

La startup Andela és una de les iniciatives del continent africà amb una major influència per la captació de talent digital. Amb una inversió de capital de 180 milions de dòlars, té com a principal objectiu connectar el talent digital del continent amb companyies d'arreu del món. Parteixen de la premissa que malgrat que el talent està distribuït equitativament per tot el món, les oportunitats són desiguals.



Economia

El conflicte comercial entre els EUA i la Xina afecta de ple al sector de l'electrònica

Els consumidors nord-americans començaran a patir els efectes de la guerra de tarifes entre el seu país i la Xina, a partir d'aquest mes de setembre. Tots els productes electrònics, entre els quals destaquen els de la companyia *Apple*, experimentaran un increment addicional d'un 15% del seu cost a causa de les tarifes aplicades pel govern dels EUA. La guerra comercial entre els dos països ja ha costat 10.000 milions de dòlars a la indústria electrònica nord-americana.

Els millennials com a nova força laboral en l'economia nord-americana

La creixent importància del talent femení, el seu alt poder adquisitiu i l'elevat coneixement en digitalització són les principals característiques d'aquesta nova generació laboral. Els millennials, la generació nord-americana més preparada acadèmicament de la història, comença a impactar positivament en l'economia.

Energia

Una gestió més sostenible dels edificis històrics a Brussel·les

L'ús de sistemes digitals per a la gestió d'edificis històrics pot suposar fins a un 30% d'estalvi d'energia. Aquesta és la dada que Siemens i Arup, en col·laboració amb les autoritats municipals de la capital belga, han obtingut de l'anàlisi realitzada de l'administració energètica a les àrees de Smart City.



El ferro oxidat com a nova font d'energia renovable

Investigadors de la universitat de Northwestern i de Caltech, han aconseguit produir electricitat a partir de ferro oxidat. Aquest procés innovador, que es considera més eficient que la tecnologia dels panells solars, és una de les noves línies de recerca de fonts d'energia renovable.