

Lloret es proposa adaptar la intel·ligència artificial al sector turístic

El representant dels empresaris diu que seria positiu convertir la ciutat en “el Silicon Valley de tecnologia turística”



Un moment de la jornada, que ha tingut lloc al teatre.
AJUNTAMENT DE LLORET DE MAR.

Com la Web3 i la Intel·ligència Artificial pot ajudar Lloret i els seus negocis? és el títol d'una jornada que ha tingut lloc en aquesta ciutat, organitzada per l'Ajuntament amb la col·laboració de l'empresa Marmirada Proximity Tech Solutions.

Durant la jornada s'ha treballat, entre altres qüestions, com les dades a temps real i la capacitat de processament de la intel·ligència artificial permeten oferir recomanacions personalitzades i adaptades a les preferències dels visitants, tant en la planificació del viatge com durant la seva estada. El president

de la Mesa Empresarial de Lloret, Josep Maria Molist, ha remarcat: “Esdevenir una referència en el sector tecnològic seria un molt bon complement amb el turisme, convertir Lloret en el Silicon Valley de tecnologia turística”.

La jornada ha culminat amb la difusió d'un manifest en el que es marquen, entre altres objectius “incorporar la intel·ligència artificial per oferir una experiència de viatge personalitzada i innovadora als nostres visitants que ajudarà a la gestió del teixit empresarial de Lloret” i s'apunta que la ciutat “té l'oportunitat de liderar el canvi en la indústria turística a través de la seva visió i compromís amb les noves tecnologies sense oblidar la importància de les relacions humanes, base del nostre sector”.

Entre els ponents hi ha participat Jimmy Pons, expert en transformació digital i innovació en destinacions turístiques amb més de 20 anys de trajectòria; Angela Bustillos, cofundadora d'EXplorins que compartirà el projecte d'utilització d'experiències immersives amb triple impacte (social, econòmic i mediambiental), Quirze Salomó CEO del Centre BlockChain Catalunya (CBCat) o Lasse Rouhiainen, expert en intel·ligència artificial.

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/economia/article/18-economia/2264625-lloret-es-proposa-adaptar-la-intel·ligencia-artificial-al-sector-turistic.html>