

La revista European Public Mosaic dedica el número de març a la ciberseguretat

16.03.2023 | 12:30



L'Escola d'Administració Pública de Catalunya (EAPC) acaba de publicar el número 19 de la revista *European Public Mosaic (EPM)*. *Open Journal on Public Service* amb un monogràfic dedicat a la ciberseguretat. Un assumpte malauradament de plena actualitat com ho fa palès el darrer atac informàtic que ha patit l'Hospital Clínic de Barcelona i en el qual tots els professionals haurien de prendre-hi part, amb més conscienciació i prevenció. I és que, tal com diu un dels experts a la revista, la formació esdevé clau, cal centrar els esforços en les persones i no només en la tecnologia, així com entendre que la ciberseguretat va més enllà dels informàtics, ha de ser per a tothom.

El número 19 ha comptat amb el suport i la col·laboració estreta de l'Agència de Ciberseguretat de Catalunya. En total inclou cinc articles divulgatius a càrrec de persones expertes des de Brussel·les, Galícia, el País Basc o Catalunya. També ofereix les seccions finals habituals amb bones pràctiques, noves tendències i flaixos d'actualitat.

L'entrevista en profunditat és amb el professor del Departament de Ciències Informàtiques a la Universitat d'Oxford, Andrew Martin, que va ser un dels ponents destacats a l'IOT Solutions World Congress de febrer a Fira Barcelona. A parer seu, "els ciberatacs contra els serveis públics han vingut per quedar-se. Estem afegint molt ràpidament dispositius digitals per gestionar els nostres hospitals o les nostres carreteres, i són tecnologies molt potents però són immadures". Des del seu punt de vista, "és absolutament essencial que dissenyem els nostres sistemes de manera que la gent no hagi de tenir un gran coneixement sobre ciberseguretat. La conscienciació real cal que estigui entre les persones que tenen el control i dissenyen com funcionen els serveis".

Pel que fa als articles, signen les contribucions l'analista en polítiques digitals de l'European Policy Centre, Andrea G. Rodríguez, amb *The evolution of the EU strategic autonomy debate: a vision for the governance of emerging technologies*; la directora de sector a l'European Cyber Security Organisation, Nina Olesen, amb *Human capacity-building in cyber: skills high on the agenda for Europe's digital era*; el director de l'Agència de

Ciberseguretat de Catalunya, Tomàs Roy Català, amb *Our mission: to guarantee Catalonia a secure digital life*; el director del Basque CyberSecurity Centre, Francisco Javier Diéguez Barriocanal, amb *Basque CyberSecurity Centre: development of a leading cybersecurity ecosystem in Southern Europe*; i Antonio Fernandes, hacker i comunicador en ciberseguretat gallec, amb *The hacker culture and its potential for preventing cybercrime*.

La selecció final de bones pràctiques inclou iniciatives de l'Agència de la Unió Europea per a la Ciberseguretat (ENISA) com el marc europeu de competències en ciberseguretat, el Centre Europeu de Competències en Ciberseguretat, iniciatives de sensibilització ciutadana com el mes europeu de la ciberseguretat, el dia de la Internet segura o plataformes de suport i col·laboració internacional per fer front als atacs informàtics, amb una visió proactiva i des de la prevenció. Pel que fa a les noves tendències, cal destacar la proliferació de noves normatives per regular l'espai digital, especialment en l'àmbit europeu, les aliances entre països desenvolupats per lluitar contra el ciberkrim, els programes *bug bounty* i els reptes en recursos humans vinculats a l'àmbit de la ciberseguretat.

L'EPuM és una revista digital publicada per l'EAPC des de 2017 íntegrament en anglès i que promou el debat internacional sobre la gestió pública. D'accés gratuït i caire divulgatiu, s'adreça especialment a les persones que treballen en el sector públic. La subscripció es pot completar a través d'aquest [enllaç](#). Consulteu al [web de la revista](#) els anteriors números publicats.

Amb articles des de l'European Cyber Security Organisation, l'European Policy Centre, l'Agència de Ciberseguretat de Catalunya, el Basque CyberSecurity Centre, el hacker gallec Antonio Fernandes i amb una entrevista al professor de la Universitat d'Oxford, Andrew Martin.

Enllaços relacionats

- [EPuM 19: Cybersecurity](#)
- [Subscripció a l'EPuM](#)