

## Un altre conte modern

**CAMP DE TARRAGONA** 02/05/2023 diari més 9

**SEGURETAT**

### El Govern adjudica el sistema d'IA per predir incidents a Mas Enric

Implantarà una solució basada en la intel·ligència artificial al centre penitenciari que després estendrà a la resta de presons

**S. Jiménez**  
El Govern de la Generalitat, a través del seu departament d'Economia i Hisenda ha adjudicat a Inetum Catalunya S.A. el contracte per desenvolupar un sistema basat en la intel·ligència artificial (IA) que permeti predir i anticipar-se als incidents que es puguin produir a l'interior del Centre Penitenciari Mas Enric (el Catllar). L'objectiu de l'executiu és posar a prova aquesta solució tecnològica a la presó tarragonina per, després, implementar-la a la resta de centres catalans.

Amb un pressupost de més de 165.000 euros (sense IVA) l'empresa adjudicatària haurà de crear i instal·lar un sistema automatitzat d'identificació facial i control de moviments d'interns amb perfil de risc de fugida a zones crítiques del perímetre de seguretat del centre penitenciari. El sistema servirà també per fer recerca de dades i la posterior anàlisi d'informació per a la classificació dels perfils

**CRISTINA AGUILAR**



El sistema haurà de disposar de tecnologia de reconeixement facial.

de persones internes sense el suport d'elements tecnològics.

**Incidents de seguretat**  
L'executiu català apunta que la coincidència de determinats presos a l'interior de les instal·lacions penitenciàries poden desencadenar un incident de seguretat. «La recerca de dades i d'indis de risc es fa de manera manual i no és possible gestionar la gran quantitat d'informació existent a les bases de dades dels sistemes informàtics del Departament de Justícia, de manera que no és possible relacionar aquests indis i perfils de risc amb la ubicació física de les persones internes», recull el plec de contractació per justificar la implantació del nou sistema basat en la intel·ligència artificial.

L'empresa adjudicatària, Inetum, ja treballa i té experiència en projectes de detecció biomètrica en entorns que requereixen sistemes de seguretat com ara els aeroports.

que presentin risc de violència interinstitucional, és a dir, a l'interior de la presó. Aquesta tecnologia haurà d'avaluar quins són els interns que podrien introduir substàncies o objectes prohibits a la presó i haurà de disposar de tecnologia de reconeixement facial que permeti analitzar també expressions no verbals, actituds o «comportaments indicadors d'una conducta il·licita a la finalització d'una comunicació personal, incloses les íntimes». Aquest sistema pretén dotar més eficàcia a un control que, a hores d'ara, es du a terme de forma manual i que depèn, en gran manera, del coneixement que tenen els funcionaris de servei al control d'accés sobre els interns.

La Generalitat justifica la implantació d'aquest nou sistema pel gran volum d'informació que s'ha de gestionar. I és que, les presons catalanes disposen d'un control de moviments interiors

Una cosa és incorporar tecnologia a la nostra funció, que es necessari i adequat i una altra és incorporar-la per seguir menyspreant la nostra tasca com si la culpa de tot fos dels funcionaris perquè no saben fer la feina. Totes les prediccions de què parla l'article les fan contínuament els funcionaris però no els fan ni cas. Potser al programa informàtic si que li faran...això IA serà un fracàs, perquè menysté d'intel·ligència humana i l'experiència dels professionals penitenciaris. Es un brindis al sol, enredar i llençar diners, per què sembli que es fa alguna cosa....Com gestionaran un programa d'IA si no poden ni organitzar unes opos...!

**El que han de fer és ajudar-nos a recuperar l'autoritat als centres. L'autoritat que la pròpia administració ens ha pres.**