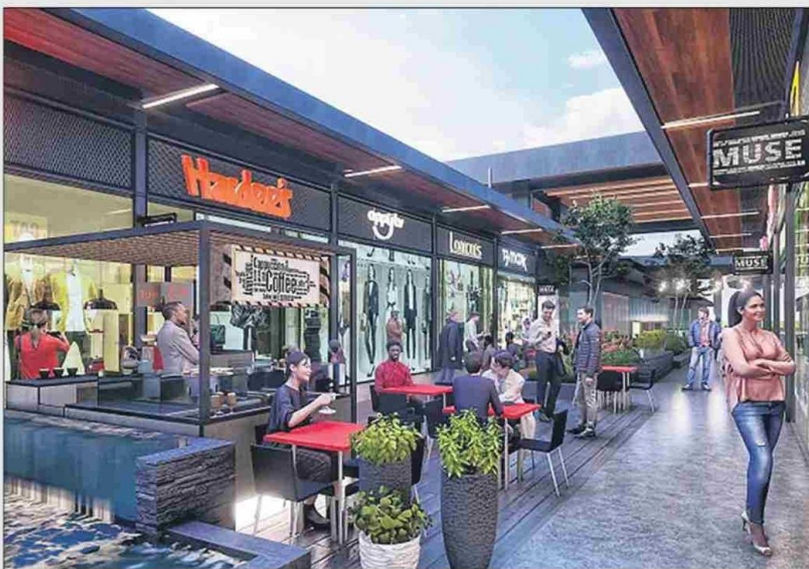


Parque Chicureo anuncia innovador modelo de seguridad con tecnología IA

Con una inversión de más de USD \$2 millones, Parque Chicureo pondrá en marcha un sistema de seguridad de última generación basado en inteligencia artificial (IA), visión computacional e Internet de las Cosas (IoT), convirtiéndose en el primer centro comercial de la comuna en incorporar directamente este tipo de tecnología de vanguardia. Con el objetivo de entregar un estándar de seguridad a la altura de los desafíos actuales, la iniciativa liderada por EBCO Desarrollo y Rentas apunta a la prevención activa de delitos, contempla una cobertura 360° que combina infraestructura física y tecnología inteligente, incluyendo: iluminación perimetral, cámaras internas y externas, control de accesos, barreras físicas, dientes de tiburón y presencia activa de guardias. Todo esto, en coordinación con un monitoreo inteligente 24/7 en tiempo real, detección automatizada de comportamientos sospechosos y protocolos de respuesta anticipada. “Queremos dejar atrás la lógica de reacción y avanzar hacia una seguridad verdaderamente preventiva,” explicó Joaquín Konow, gerente de Desarrollo de EBCO Desarrollo y Rentas, agregando



que con esta inversión “buscamos entregar tranquilidad real a quienes viven, trabajan o visitan Parque Chicureo y sus alrededores, siempre en plena coordinación y compromiso con Municipalidad de Colina y Carabineros, fortaleciendo así el control permanente del entorno y ampliando su cobertura en toda la comuna”. La plataforma permite detectar, por

ejemplo, merodeos prolongados, ingresos no autorizados, vehículos sin patente visible o movimientos inusuales en horarios críticos. Cuando se identifica un patrón de riesgo, el sistema genera alertas automáticas que se gestionan mediante protocolos definidos y trazables a través de una aplicación móvil utilizada por el personal en terreno y locatarios. Konow destacó que este tipo de soluciones integrales que combinan equipamiento en infraestructura, coordinación entre actores claves y tecnología de primera generación, ya ha sido aplicada en casos emblemáticos en Chile, logrando incluso una disminución de hasta un 68% los robos con fuerza, en el transcurso de un año.