



## Ospedale Claudio Vicuña: soluzioni Arteco per le infrastrutture sanitarie

**CASE  
HISTORY**

### L'UTENTE FINALE

Fondato nel 1917 nella città di San Antonio, nella regione di Valparaíso, in Cile, l'**ospedale Claudio Vicuña** è diventato una **struttura sanitaria altamente complessa**, progettata per soddisfare le esigenze più complesse della zona costiera del Cile. Dispone di 157 posti letto di varie categorie, presto avrà un Nucleo di Assistenza Intermedia con 6 posti letto per adulti. Dispone inoltre di 8 letti per acuti e di un Pronto Soccorso.

### L'INSTALLATORE



**Grupo Bash** è un gruppo aziendale fondato in Cile nel 1886 che oggi offre ai suoi clienti le migliori risposte nel campo della sicurezza fisica o elettronica. In particolare il **reparto dei Dispositivi per la Sicurezza Fisica** dispone della più ampia gamma di soluzioni, che vanno dalle casseforti alle più sofisticate porte blindate, fino alla progettazione, sviluppo e installazione di schermature architettoniche per aree di massima sicurezza.

Con il passare del tempo e lo sviluppo dell'elettronica, Bash è diventato il leader nell'installazione di queste nuove apparecchiature. Attualmente, i **più avanzati sistemi di sicurezza elettronica** di Bash forniscono servizi a un grande numero di enti nazionali, garantendo fiducia e sicurezza a innumerevoli banche, aziende, uffici e abitazioni private.



## LA SFIDA

Ospedali e strutture sanitarie sono per definizione luoghi vulnerabili: devono **fornire un ambiente sicuro e accogliente** aperto a un flusso costante di pazienti, visitatori e personale; al contempo, devono proteggere i loro numerosi beni di valore, nel rispetto di standard, codici, regole e regolamenti rigorosi.

Dovendo fornire un servizio 24 ore su 24, 7 giorni su 7, gli ospedali richiedono una **sorveglianza aggiuntiva** e la videosorveglianza deve rappresentare una porzione rilevante nel piano di gestione dei rischi sanitari.

Con la sua capacità di **oltrepassare i confini della videosorveglianza** e integrare analisi video, controllo accessi, gestione dei visitatori e gestione delle emergenze, Artecó può aiutare le strutture sanitarie a soddisfare queste complesse esigenze.

## LA SOLUZIONE

L'interfaccia **VEMS Artecó unifica allarmi e notifiche** da vari dispositivi e sistemi in un'unica interfaccia intuitiva. La piattaforma può anche essere personalizzata in base alle esigenze di ogni cliente. La sua piattaforma aperta semplifica l'integrazione di soluzioni di terze parti. Artecó è conforme a un'ampia gamma di standard di sicurezza globali.

Artecó Open Connector offre opzioni di integrazione più profonde, consentendo alle aziende di creare la migliore soluzione di sicurezza della categoria, indipendentemente dal produttore.



La struttura Artecó per l'Ospedale Claudio Vicuña gestisce le periferiche dei produttori partner del Grupo Bosh e conosciuti in tutto il mondo: **348 canali video** forniti dalle telecamere Dahua e dislocati in tutta l'infrastruttura ospedaliera per il controllo di sicurezza e le operazioni della struttura.



Inoltre, grazie al protocollo standard Artecó Contact-ID, Artecó Next integra e gestisce **128 zone di allarme** con centrali DSC situate in aree ad accesso limitato.



Infine, il controllo accessi di ZKTeco, partner Artecó da molti anni, invia all'interfaccia di **monitoraggio Artecó eventi e allarmi di 205 porte**.

