



CASO DE ÉXITO

# HOSPITAL NECKER - ENFANT MALADE

Hace 10 años, el Hospital Necker acogía en su recinto el edificio Laennec. En esta ocasión había apostado por el equipo de control de acceso DORLET, equipando no menos de 200 puertas en este nuevo edificio.

Las reformas de los otros edificios se hacen a medida que DORLET ha seguido acompañando al hospital Necker en la seguridad de sus accesos.

En este mismo contexto surgieron las tarjetas profesionales de salud, por lo que era necesario adaptarse a este nuevo tipo de tarjetas.



## Solución

Para ello, se ha realizado una actualización del software para pasar el sistema a DASSnet, actualizando el servidor y las estaciones cliente del PC de seguridad y personalización de los mapas para las empresas externas.

Todas las unidades iniciales han sido reemplazadas por unidades Mifare/Desfire DORLET, y también se han actualizado los sinópticos de supervisión.

## Beneficios

- Tener software de nueva generación.
- Con un entorno gráfico actualizado (planos sinópticos).
- Poder utilizar las tarjetas profesionales de salud para el control de acceso.
- Pouvoir utiliser les cartes professionnelles de santé pour le contrôle d'accès.
- Poder personalizar estos mapas para una mejor identificación visual.

## Números del proyecto

- **10 000** personas
- **310** lectores de acceso
- **3** Edificios equipados (10 en curso)
- **1 Servidor DASSnet**
- **3 Puestos clientes**