



Especialistas en la
especificación de
proyectos sanitarios



ASSA ABLOY

Experience a safer
and more open world

Más de 10.000 proyectos especificados

En TESA ASSA ABLOY llevamos más de 30 años especificando proyectos, asesorando a arquitectos, constructoras e ingenierías en la elaboración del plan de cierre para que este cumpla con los más exigentes requisitos en materia de normativa, accesibilidad, seguridad y sostenibilidad.



Hemos especificado más de 10.000 proyectos, entre los que se encuentran estadios de fútbol como el Wanda Metropolitano, universidades como la Javeriana, edificios institucionales como la Ciudad de la Justicia de Córdoba, o una de nuestras especialidades: **los edificios sanitarios como el Hospital Isabel Zendal**. Prueba de ello es que contamos con un departamento dedicado exclusivamente a los edificios sanitarios, asesorando en el estudio integral de herrajes para cada tipo de puerta, estudio que denominamos plan de cierre. El equipo está liderado por José Luis Román y María Álvarez.

“Tenemos en cuenta las diferentes normativas y criterios de calidades de cada región”

Para Román, los hospitales requieren de un “estudio riguroso, teniendo en cuenta la complejidad en cuanto a la circulación debido a los diferentes tipos de personas que hacen uso del edificio”, por lo que es fundamental encontrar la solución que mejor se adapte a cada uno de los accesos. Otro de los retos que encontramos a la hora de especificar un hospital viene por los distintos tipos de puertas que lo conforman, las cuales requieren “herrajes diferentes, como puertas de madera, plomadas, estancas, cortafuegos, de perfilería de aluminio y vidrio, acero y vidrio, puertas automáticas, etc.”.

El equipo de especificación coordina todo lo relativo al plan de cierre, desde el inicio del

proyecto e incluso una vez acabado el mismo, liderando tanto la definición de las soluciones de cada acceso como su posterior servicio, coordinando y proporcionando ayuda técnica a todos los implicados en la obra: personal de la misma, industriales y carpinteros adjudicados para los diferentes tipos de puertas, así como sus compañeros del departamento comercial, para de esta forma hacer llegar las ofertas a los clientes en forma y tiempo correctamente.

Se trata además de un departamento con conocimiento de “las diferentes normativas y criterios de calidades de cada región”, según afirma María Álvarez, quien cuenta con amplia experiencia en el mercado internacional.



Contamos con nuestro software Openings Studio que nos permite trabajar estos proyectos en un entorno BIM. Esto facilita tanto el desarrollo del mismo y su ejecución de obra como el mantenimiento posterior del edificio por parte de las propiedades. Al usar nuestra herramienta, cada puerta queda identificada con un código QR a través del que podemos acceder a las fichas técnicas de todos los elementos instalados sobre la misma.



Departamento de especificación para instalaciones sanitarias TESA ASSA ABLOY
José Luis Román y María Álvarez

TESA ASSA ABLOY

Talleres de Escoriaza, S.A.U.
Barrio Ventas, 35
E-20305 Irun · Guipúzcoa

Tel.: +34 943 669 100
Fax: +34 943 633 221

www.tesa.es

Casos de éxito

Hospital de emergencias Isabel Zendaí

Lugar: Madrid, España

Año de instalación: 2020

Estudios de arquitectura: Chile 15, Aidhos, Árgola, EACSN

Producto instalado: dispositivos antipánico TOP, dispositivos antipánico Universal y manillas Sena



Hospital San Javier

Estudio de arquitectura: GVA (Arq. Jaime Castro)

Constructora: CPMA Construction & Project Managers Asociados (Arq. Andres Pijuan)

Producto instalado: cerradura 2UB0, manilla Sena de roseta y placa cuadrada con antimicrobiano, cilindros TK6 amaestrados, cierrapuertas CT3000.



IMIBIC

Compañía: Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC)

Órgano de gestión: Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO)

Producto instalado: 38 manillas electrónicas y 6 lectores murales de control de accesos SMARTair

