

COMUNICACIÓN DE OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE DE ROBOT S.A.

31 de Enero de 2022

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020 del segmento BME Growth de BME MTF Equity ponemos en su conocimiento la siguiente Información Relevante relativa a la sociedad **ROBOT**, S.A. (en adelante "**RBT**" o "la Sociedad" indistintamente).

Que en el día de hoy, 31 de Enero de 2022 a las 17:00 horas, ROBOT, S.A. hará una presentación corporativa y analizará las perspectivas para el 2022 en un webinar online organizado por Rankia.

Se adjunta la Presentación Corporativa y Perspectivas para el 2022 que acompañará a dicho webinar.

En cumplimiento de lo dispuesto en la Circular 3/2020 del segmento BME Growth de BME MTF Equity, se deja expresa constancia de que la información comunicada por la presente ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad de la Sociedad y sus administradores.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones precisen.

D. Bernat Bonnin Pons-Estel

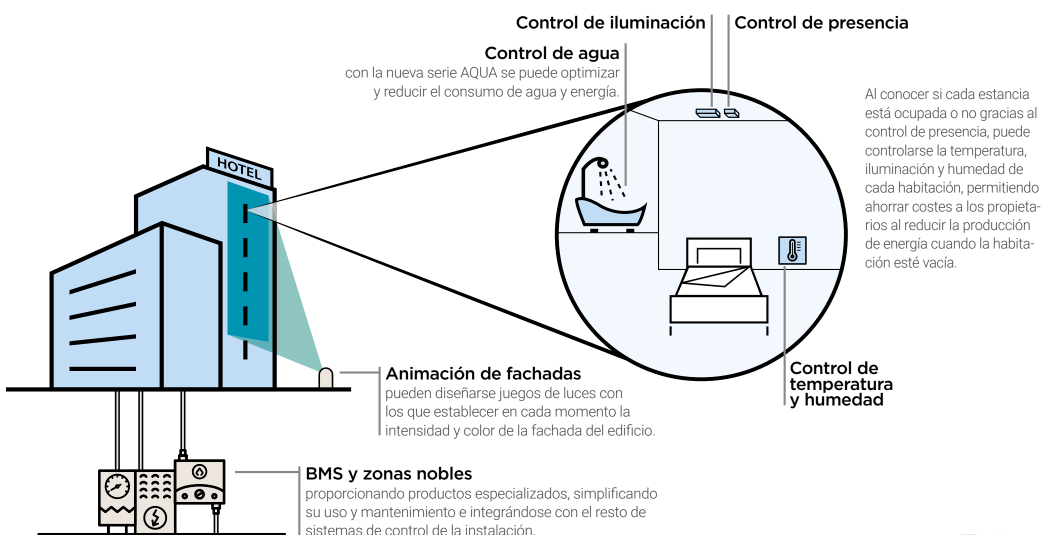
Presidente y Consejero Delegado Solidario de ROBOT, S.A.





Desarrollo de sistemas de Building Automation Systems (BAS)

Los sistemas de automatización de edificios de Robot, S.A. permiten controlar:

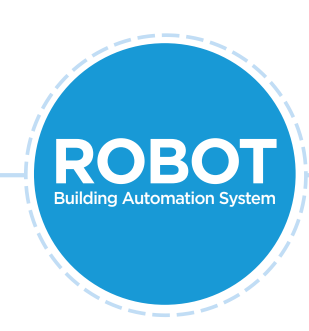


Robot: Partner indispensable



Digitalización y Automatización de edificios

- Reducción de los costes de explotación al optimizar la gestión de los recursos energéticos del edificio.
- Simplicidad operativa al mejorar la instalación y mantenimiento de los equipos.
- Mejora de la imagen y del customer experience gracias a dispositivos domóticos modernos, personalizados y conectados al móvil.





Sostenibilidad

- Minimizar el consumo energético al analizar los consumos de energía y agua, extrayendo pautas de comportamientos y tomando decisiones de mejora.
- Reducir el impacto medioambiental de las instalaciones de un edificio al mejorar la gestión de los recursos energéticos.

Dentro de nuestros clientes contamos con grandes cadenas hoteleras internacionales























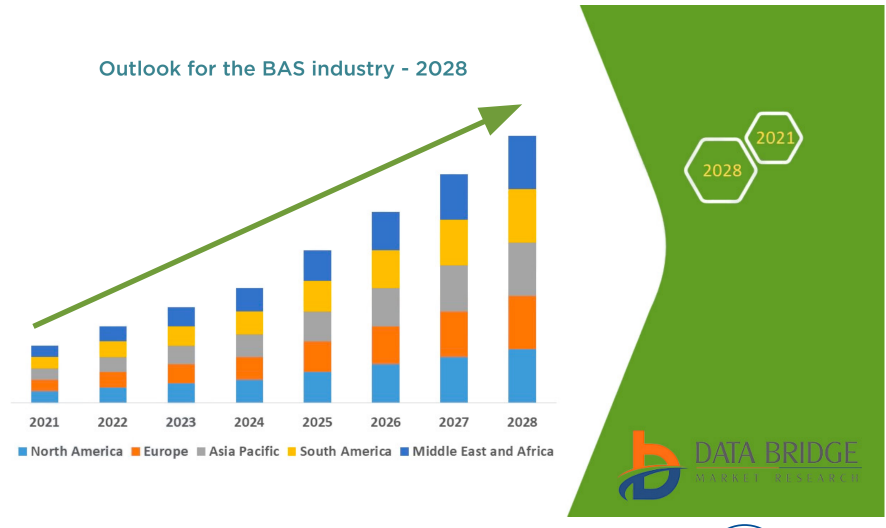


The Excellence Collection





Industria de Building Automation Systems con sólidos fundamentales











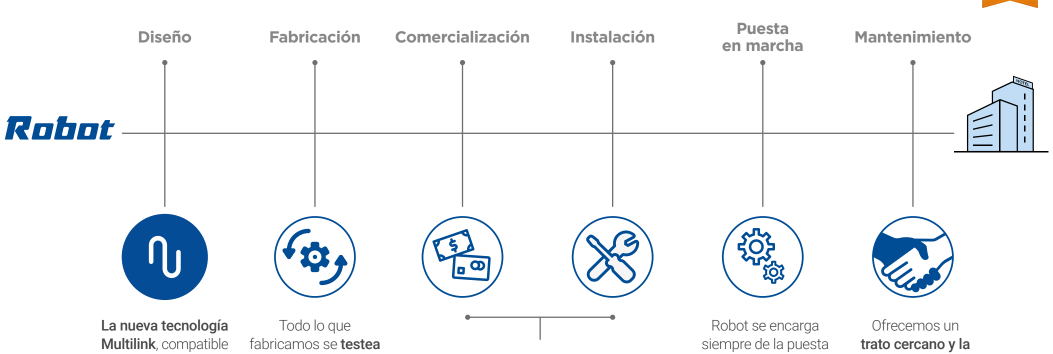
Ventaja #1: Expertise en hoteles



Ventaja #2: Gestión integral de proyectos

Robot, S.A. gestiona toda la cadena de valor





con IoT, nos permite ofrecer productos compatibles con los protocolos de comunicación más extendidos del mercado.

abriéndonos al mercado mundial. KNX / BACnet / CAN

individualmente. v ha sido diseñado para que pueda ser instalado y mantenido por personal externo no especializado.

Expansión de la comercialización mediante las sedes en Mexico y República Dominicana, con el apoyo de nuestros

colaboradores del Programa de Partners:







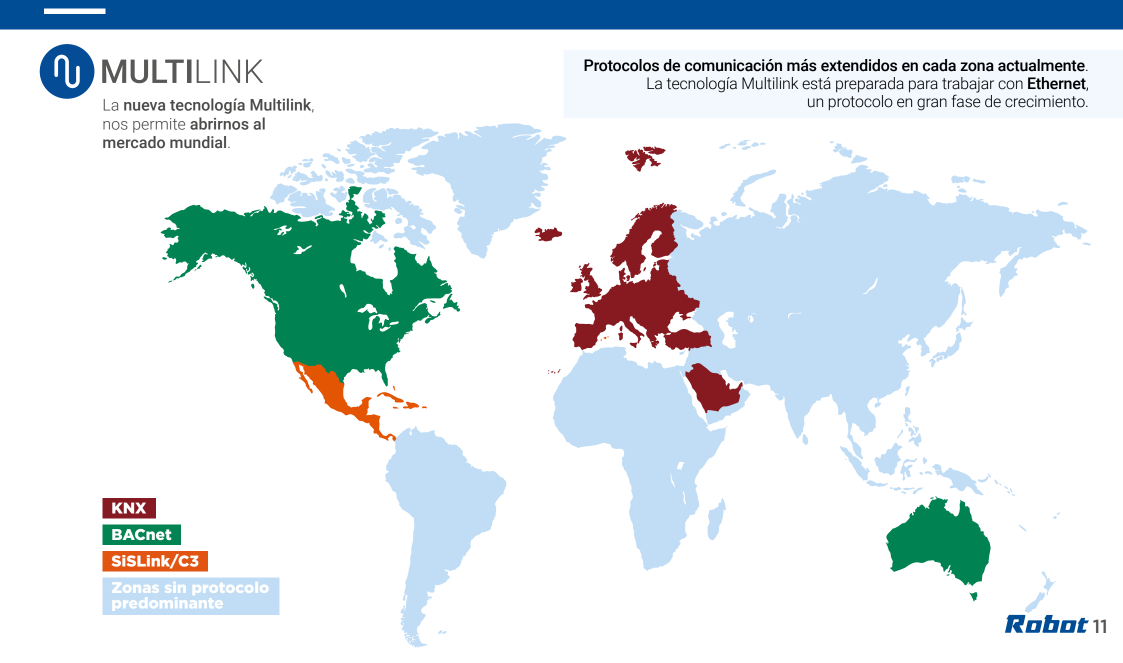


en marcha de todos sus productos.

personalización de servicios y productos a nuestros clientes.



Ventaja #3: Acceso internacional a proyectos desde 2019



Ventaja #4: Servicio de Data & Analytics



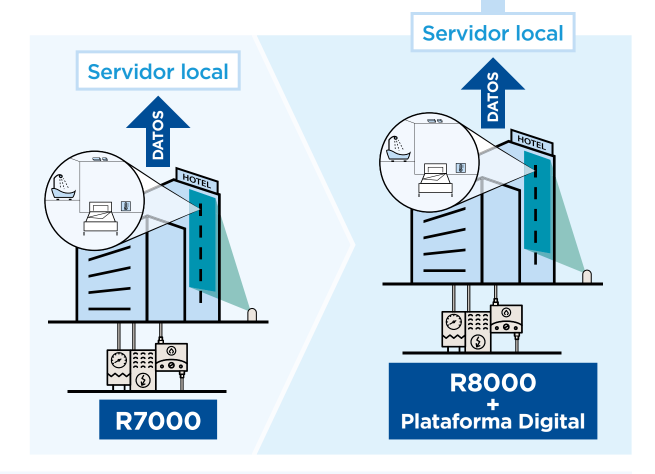






Ventajas de la nueva serie R8000

- Un mismo bus de comunicación (SiSLink) para toda la instalación.
- Integración completa en RobotCloud.
- · Almacenamiento de los datos. análisis del consumo energético y reducción de costes.
- Simplificación de la instalación y mantenimiento.
- Acceso al mercado doméstico.

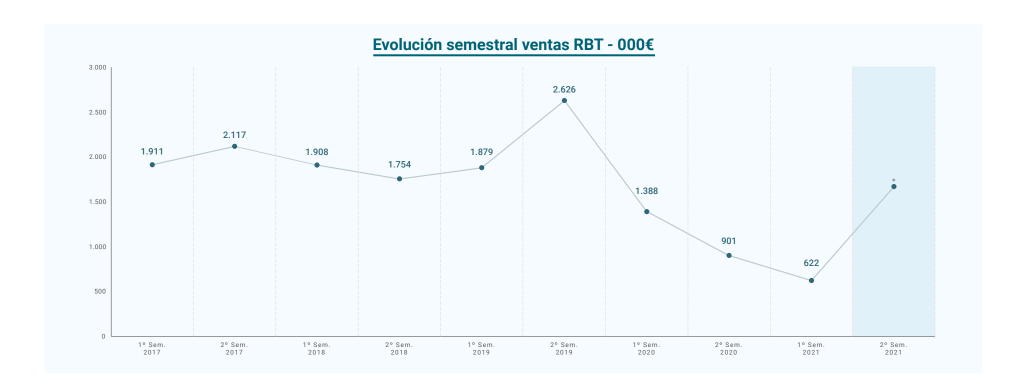








Impacto de la pandemia en las cifras. Mejora en el 2º semestre 2021

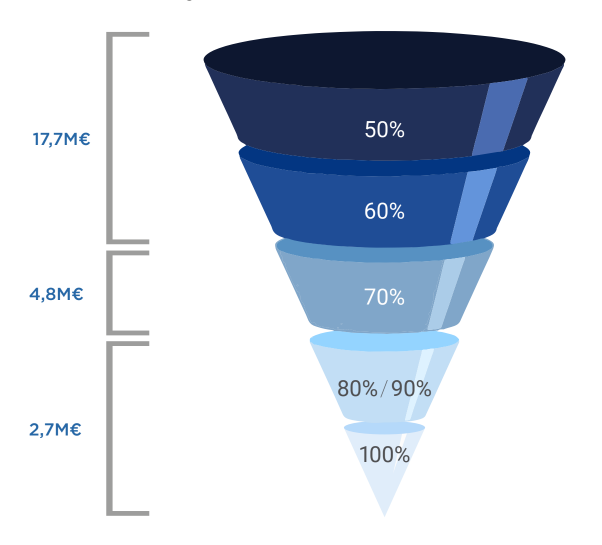


- En 1S21 se concentra el mayor impacto por el parón de la economía mundial derivado de la Covid-19.
- La finalización de proyectos empezados antes del brote y la postergación (no cancelación) de proyectos en cartera, tiene su reflejo en este semestre.
- La segunda mitad del año (2S21) repuntó gracias a proyectos en Caribe y España.
- Esta recuperación permitirá llegar a cifras de ingreso análogas al 2021 para todo el ejercicio.



Mejora de perspectivas 2022

Cartera de Proyectos a 31 de diciembre de 2021.

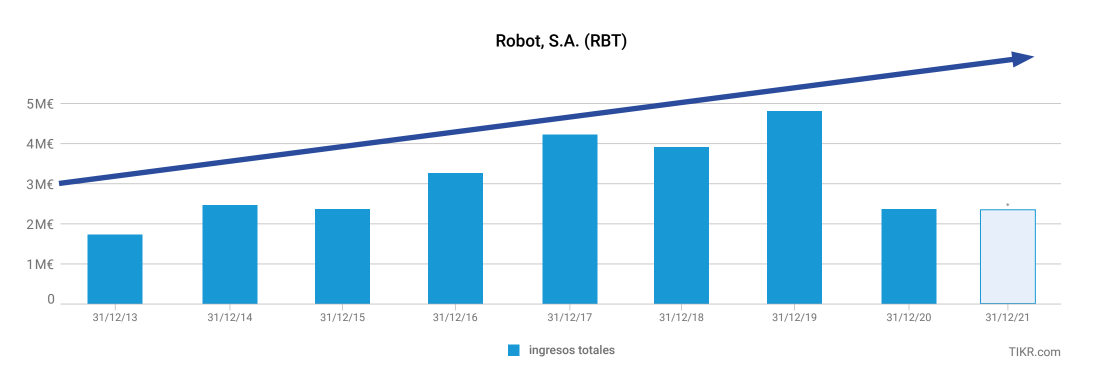


Cartera de Proyectos de ROBOTBAS valorada en 25,2M€

- Actualmente Robot tiene una cartera de 7,5M€ firmada o con altas probabilidades de éxito de firma en los próximos meses.
- Adicionalmente Integra Smart Facilities
 (compañía instaladora perteneciente al grupo
 Robot S.A.) tiene una cartera de proyectos
 aceptados de 0,5M€ para 2022.
- Desarrollo comercial: Actualmente 21 partners comerciales (13 firmados en 2021) en España, México, República Dominicana, Chile, Cuba, Costa Rica, Colombia y Perú.



RBT: crecimiento sostenido a largo plazo con directiva alineada



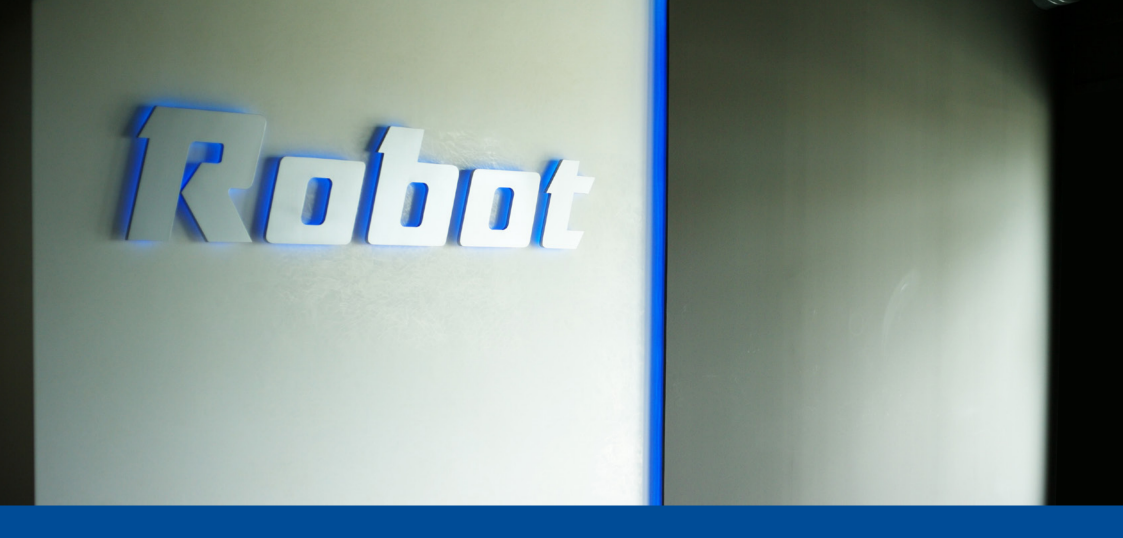


Bernat Bonnin Chairman 41.00% de RBT



Jaume Simonet CFO 15.00% de RBT





España | Sede central

C/Gremi de Cirurgians i Barbers 22 07009 Palma de Mallorca +34 971 244 471

inversor@robotcorporativo.com www.robotcorporativo.com Linkedin /robotcorporativo Twitter @robot_oficial

República Dominicana

Plaza Boulevard Center. Locales 4 y 6, Bávaro, República Dominicana +1 829 380 4732

México

Av. Bonampark Manzana 1, Lote 4 y 5 Cancun Quintana Roo, 77500 +52 1 998 195 9060