

BROCHURE MARCA

Building Living Spaces

*"It's times like these
you learn to live again"*

*Times Like These
Foo Fighters. One by One. 2002*

1. Building Our Company **Quiénes somos**

1.1 Intro Danosa + Danosa Group

1.2 Historia

1.3 Datos Clave

ÍNDICE

CONTENIDOS

-
- 2.** Building Purpose
Misión
 - 3.** Building The Future
Visión
 - 4.** Building Trust
Valores Corporativos

- 5.** Building Value
Nuestro ADN
 - 5.1** Nuestra marca
 - 5.2** Nuestra propuesta de valor
 - 5.3** Cómo convertimos nuestra misión en impacto real
 - 5.4** Nuestras soluciones
 - 5.5** Compromiso con ESG y Sostenibilidad

1.

Building
Our Company

Quiénes somos

1.1 Intro Danosa Group

Danosa Group es el referente internacional en soluciones sostenibles para la construcción, especializado en impermeabilización, aislamiento térmico, acústico y morteros técnicos.

Con más de 60 años de experiencia y presencia en más de 75 países, combina innovación, sostenibilidad y una visión global para liderar el futuro del sector.

A través de marcas como Danosa, impulsamos sistemas que mejoran la eficiencia energética, el confort acústico y la calidad de los espacios construidos.

Danosa ofrece soluciones integrales de impermeabilización, aislamiento térmico y rehabilitación para una construcción más eficiente, sostenible y duradera. Con una sólida herencia técnica y vocación internacional, es sinónimo de calidad y fiabilidad en el sector.



1.2 Historia

De industrial multinacional: una ambición que se construye con conocimiento técnico // Una trayectoria de crecimiento: De compañía industrial España a una multinacional que ofrece soluciones de sistema // Nacimos en la industria. Crecemos como multinacional de soluciones.

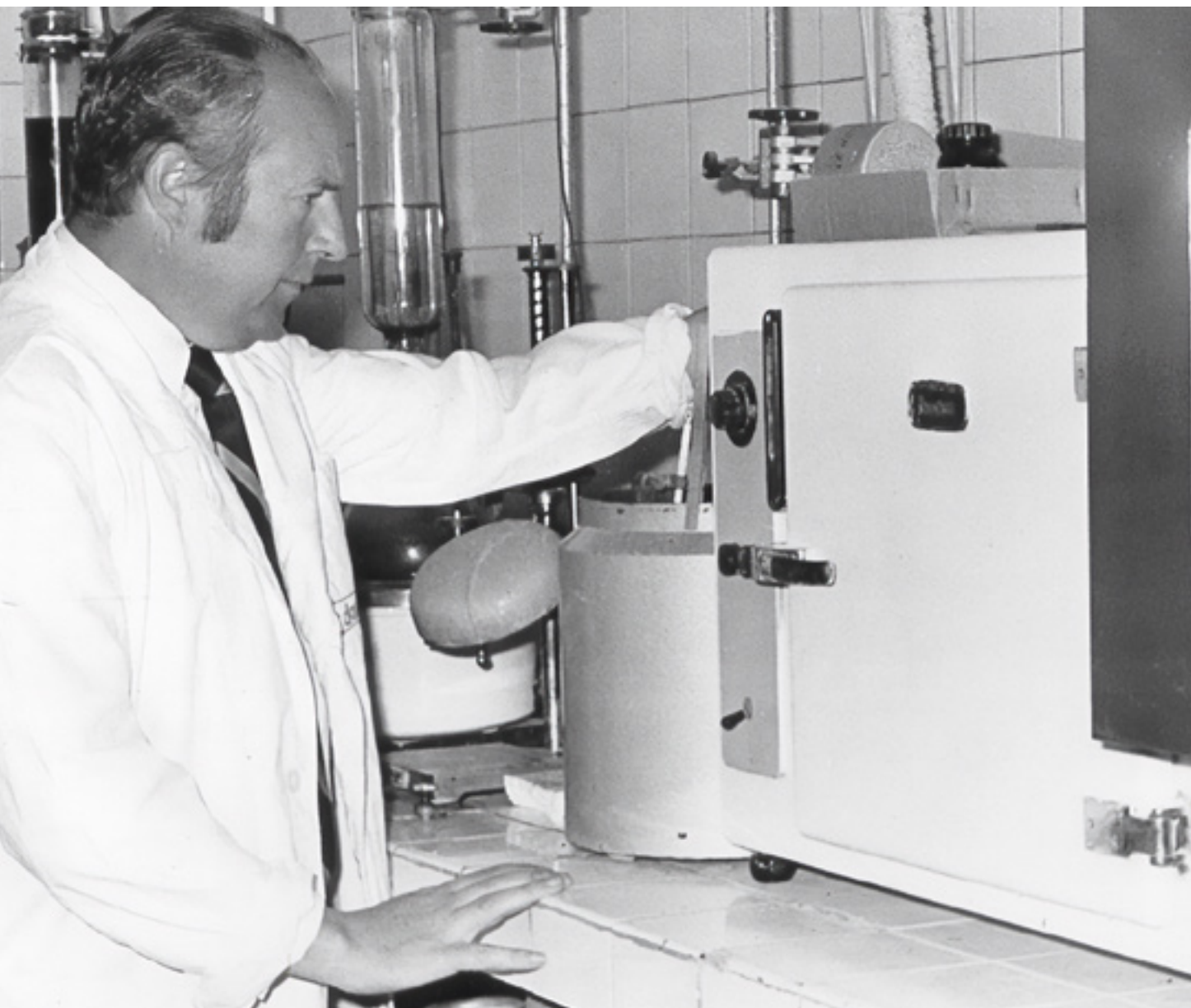
Nuestra historia es la de una evolución constante: de **empresa industrial** especializada a grupo multinacional con presencia en distintos continentes, manteniendo siempre un ADN técnico y un fuerte compromiso con la calidad.

Nacimos con una clara vocación por la **mejora continua en materiales** para la construcción, **desarrollando soluciones que responden a necesidades reales del sector**. Con el paso del tiempo, ampliamos nuestras capacidades productivas y técnicas, consolidando nuestra posición en impermeabilización y aislamiento térmico y acústico.

La **internacionalización** marca un punto de inflexión en nuestra trayectoria: replicamos nuestro modelo industrial y técnico en los distintos mercados, adaptándonos a los requisitos normativos y constructivos de cada país.

Hoy somos una compañía “glocal”: con visión, estándares y capacidad industrial global, pero con conocimiento del mercado local, cercanos a nuestros clientes y al contexto y requerimientos de cada proyecto.





Hasta S. XIX

La impermeabilización nace como una necesidad básica para proteger edificios y mejorar la salubridad.

A finales del siglo XIX se sientan las bases de la evolución técnica en el sector.

Años 70

La popularización de soluciones para impermeabilización de cubiertas y fachadas como fueron las láminas asfálticas y los revestimientos de poliuretano tuvieron su auge en esta década.

De la mano del aislamiento térmico se produjo un salto cualitativo en la mejora de la eficiencia energética de los edificios.

Años 60

En los años 60, España comenzó a implementar la normalización de productos e introducción de normativas en el sector de la impermeabilización.

Bajo estos estándares Manuel del Río funda en **1964 DERIVADOS ASFALTICOS NORMALIZADOS S.A.**, más conocida como DANOSA.

En sus inicios, Danosa se centra exclusivamente en la fabricación de láminas impermeabilizantes soluciones con base asfalto, primero con los oxiasfaltos, y posteriormente en los años 80 con los primeros betunes modificados SBS láminas elastómeras.

1.2 Historia Timeline

Estas innovaciones no solo respondieron a la creciente demanda de viviendas más duraderas y eficientes, sino que también marcaron el inicio de un **enfoque constructivo más sostenible**. Durante los años 70, DANOSA importó estas nuevas soluciones que ya estaban presentes en España al otro lado del Atlántico: Puerto Rico.

Años 90

Entramos en la era del sonido, donde Danosa fue de la mano de los avances del sector en acústica con Impactodan como producto referente en edificación contra el ruido de impacto para viviendas.

Los productos de aislamiento acústico cobraron especial relevancia ante el creciente desarrollo urbano en los años 90 y la necesidad de mejorar la calidad de vida en entornos densamente poblados.

Años 80

En esta década se produjo la introducción del SBS (estireno-butadieno-estireno) en el mercado de la impermeabilización español. Este avance tecnológico mejoró significativamente la durabilidad y flexibilidad de las membranas asfálticas, adaptándose mejor a las temperaturas extremas y aumentando la resistencia a la fatiga.

Este hito coincide con el inicio de la actividad de **DANOSA** en otros mercados como Francia y la ejecución de obras tan relevantes como la famosa Puerta del Sol de Madrid.

Años 2000

En los años 2000, la construcción en España se orientó hacia la renovación sostenible, integrando materiales innovadores como el XPS (poliestireno extruido). Estos nuevos materiales, así como la concepción de nuevas soluciones que los incorporaban, llevan a DANOSA a su expansión a países como Portugal e India.

Además, con la consolidación de nuevos modelos y soluciones más sostenibles, se inaugura nuestra nueva fábrica en Fontanar (Guadalajara) y nace **DANOSA Recycling, empresa propiedad del Grupo DANOSA** destinada a valorizar residuos generados en los procesos industriales propios, y procesar y reciclar los residuos generados por otros sectores para darles una segunda vida e impulsar así la sostenibilidad en el sector de la construcción, fortalecer el compromiso con el medioambiente y la economía circular.

EL FUTURO



Con el cambio de siglo, el sector de los fabricantes de materiales de impermeabilización y aislamiento ha acelerado su diversificación hacia soluciones de mayor valor añadido, impulsada por la industrialización, la internacionalización y las crecientes exigencias en eficiencia energética y sostenibilidad.

La evolución de Danosa refleja esta tendencia a través de su expansión productiva y geográfica, la incorporación de nuevas tecnologías como el TPO y un mayor foco en la innovación aplicada, la sostenibilidad industrial y la ampliación de capacidades productivas, consolidando su modelo como fabricante de sistemas integrales para la envolvente del edificio.

+60 años de experiencia

**Presencia
internacional**

**en más de
75 países**

**7 fábricas/
centros productivos**

Más de

500

Empleados

Con

8

Filiales

2.

Building
Purpose

Misión

2.1 Misión

Building Purpose

Nuestra misión es mejorar la habitabilidad y el confort invisible de los edificios, aportando soluciones técnicas fiables, sostenibles y eficientes que protegen las estructuras, optimizan el consumo energético y elevan la calidad de vida de las personas.

Ponemos al cliente en el centro de cada decisión, trabajamos para generar impacto real en proyecto y obra, y aplicamos la excelencia técnica como palanca para crear valor a largo plazo en el entorno construido.





3.

Building
The Future

Visión

Nuestra visión es ser un referente global en innovación aplicada a la envolvente del edificio, desarrollando soluciones sostenibles que contribuyan a un entorno construido más eficiente, responsable orientado al y bienestar de las personas.

**Rigor técnico,
industrialización
responsable y
visión internacional
para impulsar la
evolución del sector.**

4.

Building
Trust

Valores Corporativos

2.1 Valores Corporativos

Transparencia

Actuamos con honestidad y rigor en cada relación profesional.

Cultura colaborativa

Trabajamos como un solo equipo con clientes, partners y prescriptores.

Sostenibilidad

Desarrollamos soluciones que reducen el impacto ambiental y mejoran la eficiencia del edificio.

Eficiencia y mejora continua

Optimizamos procesos, productos y servicios para ofrecer más valor con menos recursos.

5.

Building Value

Nuestro ADN

5.1 Nuestra Marca

**En el contraste entre
elementos opuestos
encontramos nuestra
verdadera esencia.**

Dominamos la ciencia de la construcción, los materiales, la eficiencia y la normativa. Pero nunca olvidamos para quién lo hacemos: las personas que habitan los espacios que protegemos. La técnica cobra sentido cuando mejora su día a día.

RIGOR

TÉCNICO

CON PROPÓSITO

HUMANO





SISTEMAS

INVISIBLES

MARCAN UNA DIFERENCIA

VISIBLE

Nuestros sistemas no están a la vista. Nadie se detiene a mirar una lámina, un aislamiento, un mortero. Y sin embargo, son los que hacen que un edificio funcione, que conserve la energía, que esté seco, confortable y duradero. Somos lo que no se ve, pero lo que marca la diferencia.

UNA MENTALIDAD

INDUSTRIAL — NATURALEZA

CON RAÍCES EN LA

Trabajamos con maquinaria, tecnología y procesos de fabricación a gran escala. Pero cada decisión que tomamos está conectada con el entorno.

Creamos productos con materiales reciclados, pensados para reducir impacto y fomentar la economía circular. Creemos en construir sin destruir.

Nuestras soluciones están diseñadas para durar décadas, resistir el paso del tiempo y las inclemencias. Pero también sabemos adaptarnos: a nuevos retos normativos, a climas extremos, a las necesidades cambiantes de cada proyecto o país. La fortaleza está en la capacidad de evolucionar.

CIMENTOS
SÓLIDOS

CON UNA MENTALIDAD
FLEXIBLE



Nacimos en España, con espíritu familiar y vocación industrial. Hoy estamos presentes en más de 75 países, aprendiendo de cada mercado y llevando nuestra experiencia a todo el mundo. Pensamos en global, actuamos en local.

RIGOR

LOCAL

CON CONFIANZA

GLOBAL



1. Prescripción

2. Servicio

3. Relación calidad precio



Prescripción

Acompañamos a nuestros clientes desde la fase más temprana del proyecto, aportando conocimiento técnico y visión de sistema para definir soluciones fiables, eficientes y duraderas.

Actuamos como partner de confianza en la toma de decisiones clave, anticipándonos a las necesidades del proyecto y contribuyendo a optimizar el rendimiento global del edificio.

Servicio

Ofrecemos una experiencia de servicio basada en la fiabilidad, la claridad y la agilidad.

Nos comprometemos a cumplir lo acordado, facilitar los procesos y dar respuesta con rapidez y rigor técnico, asegurando una relación fluida antes, durante y después de la ejecución del proyecto.

Relación Calidad precio

Desarrollamos soluciones que aportan valor real a lo largo del ciclo de vida del edificio, equilibrando prestaciones técnicas, durabilidad y eficiencia económica.

Nuestro objetivo es construir relaciones sostenibles a largo plazo, convirtiendonos en un socio imprescindible para el crecimiento del negocio de nuestros clientes

5.2 Nuestra propuesta de valor

5.3 Cómo convertimos nuestra misión en impacto real

MUST WIN BATTLES

Estas son las palancas estratégicas que guían cómo trabajamos, cómo crecemos y cómo construimos relaciones de alto valor con clientes, prescriptores y colaboradores en los mercados donde operamos.

Transformación

Convertimos la complejidad en procesos más simples, ágiles y eficientes.

Excelencia Comercial

Elevamos la calidad de la prescripción, el servicio y el acompañamiento técnico.

Crecimiento e Internacionalización

Crecemos con una visión global manteniendo el ADN local.

Colaboración

Trabajamos como un solo equipo con clientes, partners y prescriptores.

5.4 Nuestras Soluciones

En Danosa desarrollamos soluciones integrales para la envolvente del edificio, combinando sistemas de impermeabilización, aislamiento y soluciones técnicas especializadas que protegen, mejoran el rendimiento energético y aumentan la durabilidad de los espacios construidos.

Cada una de nuestras líneas de negocio responde a necesidades concretas del proyecto, pero todas comparten un mismo objetivo: aportar valor real al cliente a lo largo de todo el ciclo de vida del edificio.

Impermeabilización bituminosa sintética y líquida

Danosa ofrece una amplia gama de soluciones para la estanqueidad al agua, diseñadas tanto para obra nueva como rehabilitación.

Los sistemas están formados por membranas flexibles y productos líquidos que impiden la penetración del agua, lo cual reduce los riesgos de patologías y mejorando la durabilidad de las estructuras.



Aplicaciones habituales:

Cubiertas planas e inclinadas, terrazas, balcones, sótanos, cimentaciones, obra civil, encuentros singulares.

Líneas de producto:

Bituminosa

GLASDAN, ESTERDAN, POLYDAN

Membranas flexibles de betún modificado con refuerzos que proporcionan alta resistencia mecánica, elasticidad y adaptabilidad, adecuadas para cubiertas, sótanos y estructuras críticas.

Sintética

DANOPOL Y NEXALON TPO

Láminas de PVC y TPO diseñadas para alta flexibilidad, durabilidad frente al clima y facilidad de soldadura, especialmente eficaces en cubiertas grandes y aplicaciones con variaciones térmicas.

Líquida

Productos que forman una película impermeable continua al secar, ideales para geometrías complejas y puntos singulares, garantizando estanqueidad continua sin solapes.

Aislamiento térmico

Nuestros productos de aislamiento crean envolventes térmicamente eficientes que reducen la demanda energética del edificio y mejoran el confort interior del usuario, contribuyendo tanto al cumplimiento normativo como a certificaciones de eficiencia energética.

Líneas de producto:

Planchas rígidas XPS

DANOPREN

Aislamiento de espuma de poliestireno extruido con baja conductividad térmica, mínima absorción de agua y alta resistencia mecánica, adecuado para fachadas, cubiertas y suelos.

Sistemas DANOTHERM SATE

Soluciones desarrolladas para responder a necesidades específicas de proyecto y mejorar el rendimiento térmico global de sistemas SATE o cubiertas técnicas.

Aplicaciones habituales:

Fachadas (SATE), cubiertas, rehabilitación energética, soluciones para obra nueva y reforma.



Aislamiento acústico

Nuestras soluciones acústicas están diseñadas para controlar la transmisión de ruido aéreo y por impacto, mejorando el confort sonoro en espacios habitados y ayudando al cumplimiento de exigencias normativas.

Líneas de producto:

Aislamiento acústico de fachada y particiones

Materiales y sistemas que reducen la transmisión de ruido entre estancias interiores y desde el exterior.

Aislamiento de ruido de impacto

Compuesto por soluciones que disminuyen el ruido generado por pisadas y vibraciones, especialmente relevantes en vivienda colectiva, oficinas y espacios educativos.

Aplicaciones habituales:

Vivienda colectiva, oficinas, hoteles, centros educativos, sanitarios y espacios de uso intensivo.



Morteros técnicos

Para asegurar el correcto comportamiento de los sistemas constructivos, Danosa dispone de morteros técnicos y productos auxiliares que garantizan la preparación, reparación y protección de soportes, facilitando una ejecución eficaz y duradera.

Líneas de producto:

Morteros de regularización y soporte

Diseñados para acondicionar superficies antes de aplicar sistemas de impermeabilización o aislamiento.

Morteros de reparación y refuerzo

Soluciones que recuperan la integridad de elementos deteriorados, prolongando la vida útil del sistema constructivo.

Aplicaciones habituales:

Rehabilitación, obra nueva, regularización de soportes, refuerzos, soluciones para zonas húmedas y técnicas.



NEXALON TPO

La línea de membranas TPO destaca como una solución eficiente y duradera para sistemas de impermeabilización en cubiertas, contribuyendo a mejorar el comportamiento energético del edificio. Estas membranas ofrecen alta robustez en las soldaduras, excelente flexibilidad y una gran

resistencia al envejecimiento. Su diseño facilita una instalación segura y continua, optimizando el rendimiento del sistema de cubierta y contribuyendo a soluciones constructivas más eficientes y sostenibles

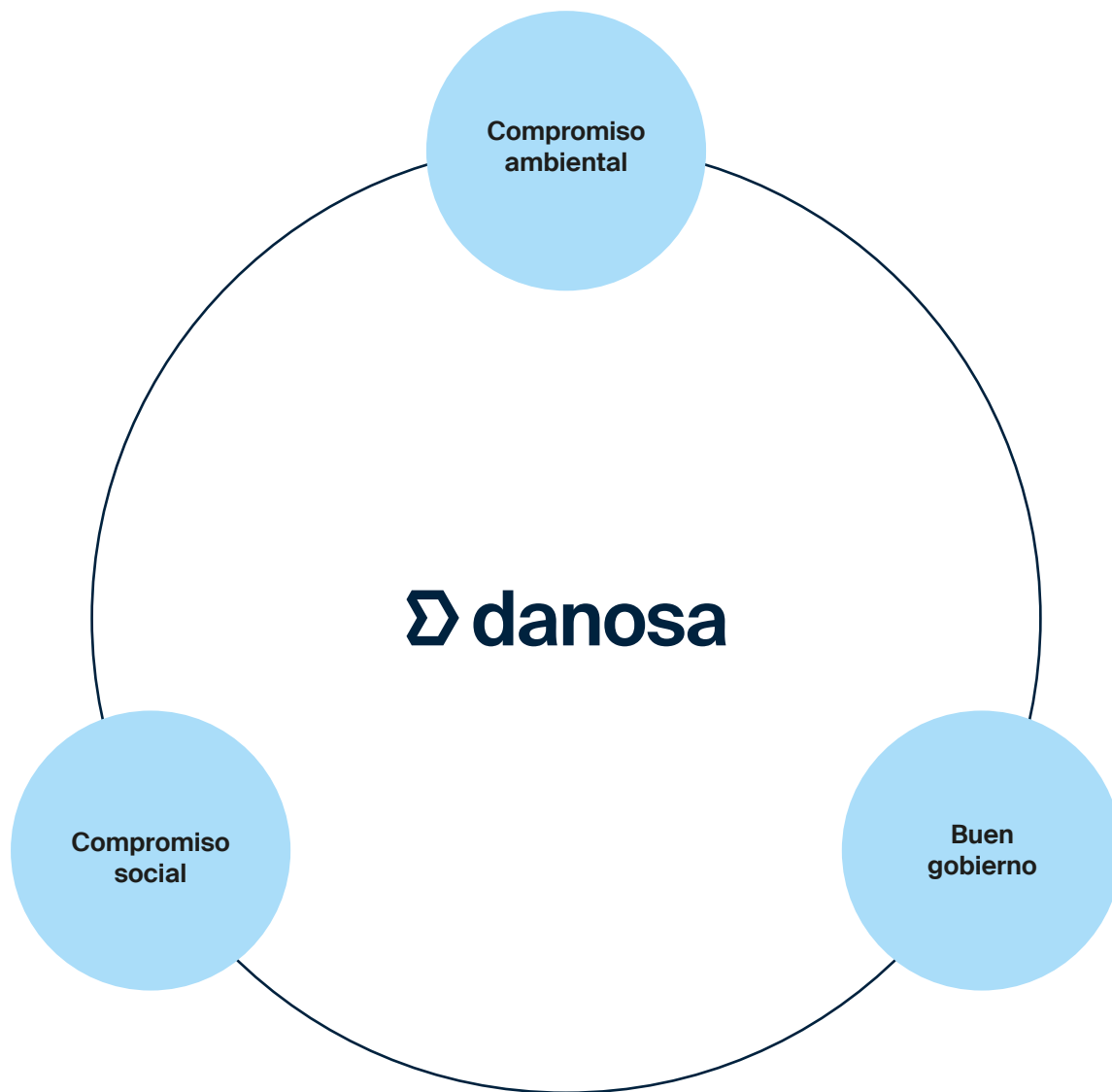


5.5 Compromiso con ESG y sostenibilidad.

Nuestro compromiso con la sostenibilidad se traduce en acciones concretas en tres dimensiones:

Ambiental, social y de buen gobierno. Desarrollamos soluciones que mejoran la eficiencia energética de los edificios, reducen el impacto ambiental de los materiales y contribuyen a una construcción más responsable.

Promovemos entornos de trabajo seguros, inclusivos y colaborativos, y trabajamos con principios de ética, transparencia y responsabilidad en toda nuestra cadena de valor.



**Compromiso
ambiental**

danosa

**Compromiso
social**

**Buen
gobierno**

 **danosa** Building
Living
Spaces



www.danosa.com

Direcciones filiales (España, Portugal, Francia, UK, Marruecos y Andina)