

# Agenda ESG 2030





## 2030 ESG Agenda

**Puig** parte de la identificación de las cinco áreas materiales con mayor impacto en el planeta, las personas y el desarrollo:











**Emisiones** 

Materiales, ingredientes y residuos

Biodiversidad

Agua

Aprovisonamiento justo

El plan de implementación se desarrolla en seis pilares y se aplica al perímetro global del negocio:



Product Stewardship

Innovar para elaborar productos de origen natural y sostenibles y aplicar criterios de ecodiseño en los envases.



## Sustainable Sourcing

Trabajar junto a los proveedores para construir una cadena de suministro fuerte y sostenible.



# Responsible Logistics

Transformar la logística para descarbonizar el transporte de los productos.



# Responsible Manufacturing and Facilities

Ser rigurosos y exigentes en las instalaciones, atendiendo a la gestión del agua, la energía y los residuos.





## Conscious Living

Fomentar las buenas prácticas a través de la sensibilización, participación y formación para empleadas/os y stakeholders.



## Nature Stewardship

Trabajar para preservar el equilibrio de la naturaleza y lograr un impacto positivo en la biodiversidad.

## Product Stewardship

### Acelerar la transición hacia una formulación limpia y natural

• 100% fórmulas Clean@Puig

#### Reducir el peso y/o el volumen del packaging

• 20% reducción del volumen del packaging vs. 2019

#### Impulsar la adopción de materiales sostenibles en el packaging

- 100% del packaging cumple con al menos uno de los siguientes criterios:
- •• 30% de eco-componentes en el packaging
- •• 80% de reciclabilidad del producto
- • Sistema recargable

#### Promover la economía circular y los principios end of life

100% de productos evaluados con LCA (análisis de ciclo de vida) interno



## Sustainable Sourcing

# Ampliar el mapeo, la evaluación y el seguimiento del impacto ESG de los proveedores

- 90% del volumen de compras de inventariables y 80% para no inventariables evaluado a través de EcoVadis o Sedex
- 100% de proveedores evaluados con puntuación superior a 50/100 o equivalente y 30% con puntuación superior a 75/100 o equivalente

# Mejorar la trazabilidad y aumentar la cantidad de materias primas certificadas

• 100% materias primas clave certificadas

## Responsible Logistics

# Extender el mapeo y ampliar la evaluación de riesgos ESG en los proveedores de transporte y almacén

• 100% del gasto en logística evaluado por EcoVadis o Sedex

## Invertir en la descarbonización de la logística y la cadena de suministro

- >85% tasa de ocupación de envíos
- 30% de reducción de emisiones aéreas vs. 2019
- 50% del peso transportado por carretera con combustible verde

## Responsible Manufacturing and Facilities

# Reducir los residuos en toda la cadena de valor y mantener una alta valorización de residuos

• 100% de las instalaciones envían cero residuos al vertedero

# Reducir las emisiones y mejorar la eficiencia energética de todas las instalaciones

• 100% electricidad renovable



• 100% energía termal renovable (20% autogenerada)

#### Invertir en sistemas de reducción y reutilización del uso del agua

• 40% reducción del consumo de agua en las fábricas vs. 2019

## Conscious Living

# Promover la educación y la conciencia sobre la sostenibilidad a lo largo de la cadena de valor

- Una formación obligatoria al año alcanzando al menos el 90% de participación
- Una campaña global o una campaña local por año alcanzando al menos el 60% de participación 1

#### Minimizar la huella ambiental de los empleados

• 100% flota de vehículos eléctrica, híbrida o que utilicen energía verde

## Nature Stewardship

#### Trabajar por un impacto positivo o neutral en la biodiversidad

- Cero deforestación en la cadena de suministro de materias primas clave
- Cero uso de especies exóticas invasoras en las tiendas, oficinas y fábricas de Puig

# Implementar programas de insetting de carbono dentro de la cadena de valor

• Lanzar proyectos de insetting vinculados a proyectos de restauración y regeneración de la naturaleza

# Compensar emisiones a través de soluciones climáticas naturales y otros créditos de carbono

 Colaborar con proyectos de conservación o restauración a través de compensaciones