

NEUTRALIDADE CARBÔNICA

O Contributo da Navigator

As Florestas têm um **papel essencial** na **captura de Carbono** e são **Soluções Naturais para o Clima**



108 269 ha

11% ÁREAS DE CONSERVAÇÃO

AS NOSSAS FLORESTAS SÃO GERIDAS DE FORMA SUSTENTÁVEL*

Sequestram e armazenam carbono durante o seu crescimento



BIOECONOMIA

Oportunidade para **promover soluções de baixo carbono**



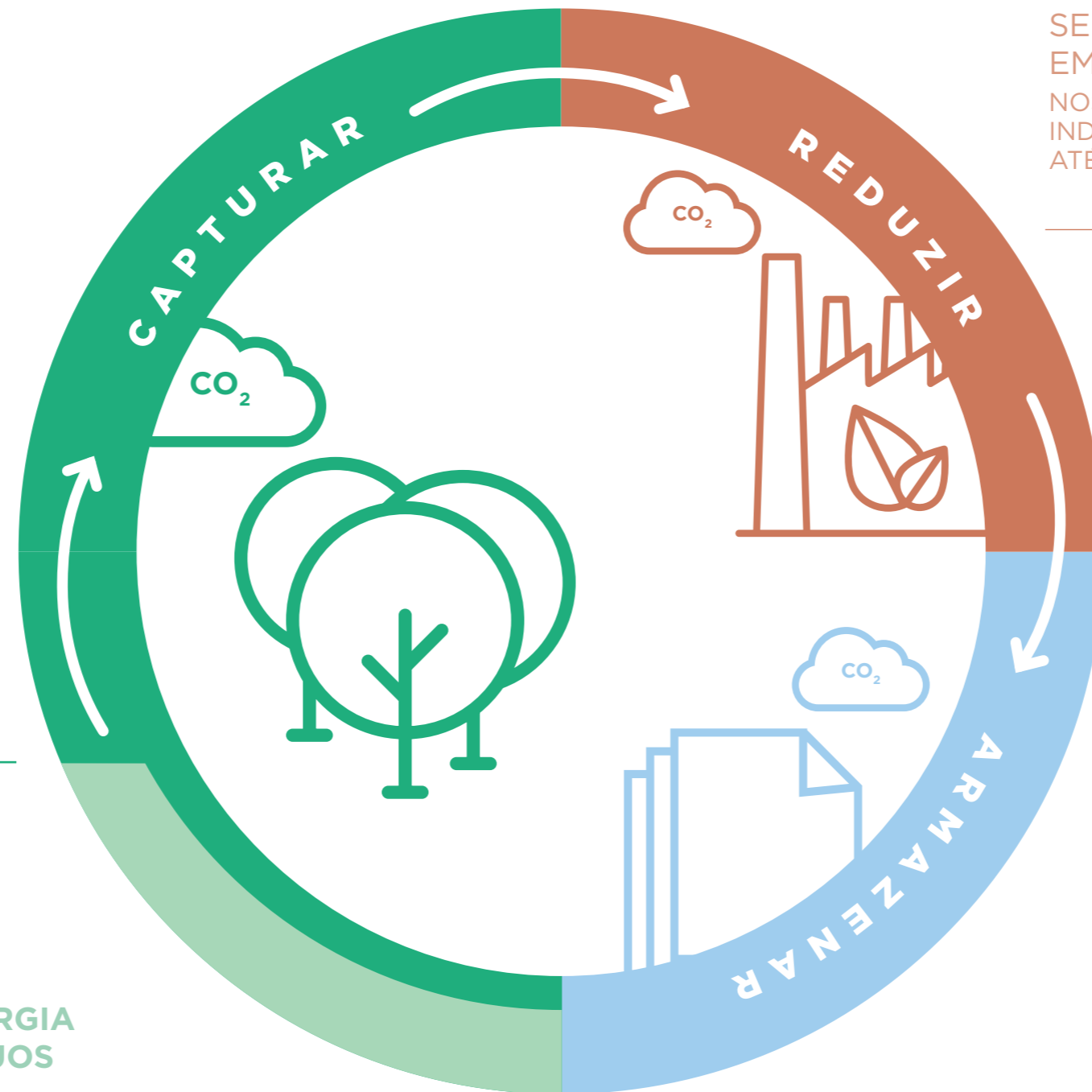
PRODUÇÃO DE ENERGIA ATRAVÉS DE RESÍDUOS FLORESTAIS



Tecnologias mais limpas e eficientes para reduzir as emissões de carbono

INVESTIMOS NA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E NO USO DE ENERGIA RENOVÁVEL

Compromisso: SER NEUTRO EM CARBONO NOS COMPLEXOS INDUSTRIAIS ATÉ 2035



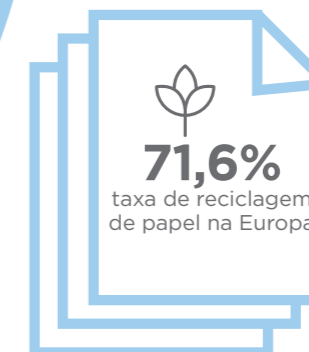
67% Energia consumida proveniente de fontes renováveis



- 3 Centrais Fotovoltaicas
- 4 Centrais a Biomassa
- **418 375 tCO₂ evitadas**

Nova Caldeira do Complexo da Figueira da Foz
100% da energia produzida será renovável em **2020**

Produtos de origem florestal **armazenam carbono ao longo do tempo**



PAPEL

- Origem natural
- Renovável
- Elevada taxa de reciclabilidade
- Biodegradável

REINCORPORAÇÃO NA NATUREZA NO FIM DE VIDA ÚTIL

* FSC® (licença FSC - CO10852) e PEFC™ (PEFC/13-23-001)