

## Política de Sustentabilidade

O mundo vive hoje inúmeros desafios ambientais, sociais e de governança que ameaçam a sustentabilidade do planeta, das pessoas, das empresas, da sociedade e de todo ecossistema.

Na Calulo Global, o compromisso com o futuro e a sustentabilidade é um valor que nos orgulhamos de carregar, defender e promover. O nosso empenho e dedicação aos temas de sustentabilidade é baseado na paixão e no comprometimento para com as gerações vindouras e na manutenção de um planeta melhor para se viver, por isso, nos esforçamos para que o nosso negócio, as nossas pessoas e os nossos parceiros privilegiem a sustentabilidade de forma exemplar e engajada.

**O nosso objectivo é claro:** contribuir positivamente para um planeta mais sustentável.

Por isso, estamos comprometidos com os 3 pilares da sustentabilidade (ESG):

- ✓ **Environmental (Ambiente):** uso responsável e seguro da água, do solo e do ar. Produção, tratamento e descarte responsável e seguro dos resíduos. Protecção dos ecossistemas e da biodiversidade. Redução da poluição e das emissões de gases de efeito de estufa (GEE). Manutenção da neutralidade de carbono, ecoeficiência e transição para energias renováveis. Promoção da economia circular e adopção dos 5 R's de sustentabilidade (Repensar, Recusar, Reduzir, Reutilizar e Reciclar).
- ✓ **Social (Social):** saúde e segurança no trabalho, promoção de diversidade, inclusão, direitos humanos, ambientes de trabalho seguros e saudáveis, equidade e responsabilidade social corporativa para benefício das comunidades;
- ✓ **Governance (Governança):** transparência, ética, combate à corrupção, gestão de riscos, *cyber* segurança, responsabilidade na divulgação de informações e gestão de *stakeholders*.

A Política de Sustentabilidade da Calulo Global está alinhada com a nossa estratégia empresarial e os Objectivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) 2030 e deve ser rigorosamente cumprida por todos os trabalhadores e parceiros.

### OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



O CEO

Tetmo Dos Santos