



Ferramenta de Estruturação do DCP, v1.0
Guia para o Desenvolvedor
Tero Carbon Avaliações e Certificações S.A.



FERRAMENTA DE ESTRUTURAÇÃO DO DCP

Guia para o Desenvolvedor

Versão 1.0

TERO CARBON AVALIAÇÕES E CERTIFICAÇÕES S.A.

ACRÔNIMOS

BAU	Em Português, Cenário como Sempre (<i>Business-as-Usual</i>)
DCP	Em Português, Documento de Concepção de Projeto (<i>Project Design Document - PDD</i>)
GEE	Gases de Efeito Estufa (<i>greenhouse gas - GHG</i>)
IFA	Inventário Florestal Amostral
LB	Linha de Base
NBS	Em Português, Soluções Baseadas na Natureza (<i>Nature-Based Solutions</i>)
ODS	Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

1. Introdução

O Documento de Concepção de Projeto (em Inglês, *Project Design Document - PDD*) é uma peça onde as principais informações públicas do projeto estão contidas de forma organizada e de acordo com a metodologia escolhida. Ele é o planejamento do projeto e precisa estar estruturalmente completo, organizado, crível e contendo todas as informações que serão utilizadas para a tomada de decisão de sua aprovação.

2. Objetivo

O objetivo desta ferramenta é auxiliar o Desenvolvedor na estruturação do DCP para submissão à Tero Carbon para revisão.

3. Checklist

- Capa.
 - Nome do projeto (adequado, curto, único e representativo).
 - Versão do projeto.
 - Nome do proponente.
- Quadro Resumo:
 - Nome do projeto e versão.
 - Programa da Metodologia.
 - Setor do projeto.
 - Tipo do projeto.
 - Escala do projeto.
 - Bioma, se aplicável.
 - Período do projeto.
 - Localização do projeto (cidade, estado e país).
 - Principal proponentes e seus dados de contato.
 - Lista dos demais participantes.
 - Informações dos imóveis rurais, se aplicável (com coordenada geográfica central).
 - Metodologia e versão utilizada.
 - Atividades do projeto.
 - Ativo que será gerado.

- Sumário.
- Lista de Figuras.
- Lista de Quadros e Tabelas.
- Acrônimos.
- Definições.
- Informações Básicas do Projeto:
 - Descritivo do projeto (introdução, participantes, localização, dentre outras informações relevantes do projeto).
 - Período de duração do projeto.
 - Marcos Temporais.
- Proponentes:
 - Descrição do principal proponente.
 - Papéis e responsabilidades no projeto.
 - Descrição dos demais proponentes, se aplicável.
- Demais Participantes:
 - Descrição dos demais participantes (nome, Identificação, endereço e contato do ponto focal).
 - Papéis e responsabilidades no projeto.
- Região de Referência:
 - Limites geográficos do projeto.
 - Características socioeconômicas.
 - Caracterização ambiental.
- Imóveis Rurais (se NBS):
 - Informações do imóvel rural (nome, localização, coordenada geográfica central, área total, contato do ponto focal).
 - Descrição do imóvel rural.
 - Histórico do imóvel rural.
 - Mapa com a Localização.
 - Macrozoneamento do imóvel rural.
 - Mapa com o macrozoneamento do imóvel rural.
 - Outras informações que julgar interessante.
- Elegibilidade:
 - Demonstrativo de atendimento aos critérios de elegibilidade.
- Linha de Base:
 - Limites do Projeto.
 - Adicionalidade:
 - Demonstrativo de adicionalidade.
 - Emissões do Cenário BAU.

- Emissões do Cenário do Projeto.
 - Atividades do projeto.
 - Quantificação das Emissões:
 - Estimativas das médias, se aplicável.
 - Dados do IFA realizado, se aplicável.
- Permanência (se NBS):
 - Histórico de mudança e uso da terra.
 - Fator de Eficiência (Ef) e Risco de não-permanência¹.
- Vazamento (se aplicável):
 - Levantamento dos riscos de vazamento.
 - Ações de mitigação (serão monitoradas conforme descrito no Plano de Monitoramento).
 - Quantificação de emissões.
- Emissões Removidas e/ou Reduzidas de GEE.
 - Período do projeto.
 - Quantificação estimada de emissões reduzidas e/ou removidas anuais para o período do projeto.
 - Escala do projeto.
- Contribuição com os ODS:
 - Contribuição com o ODS-13 (obrigatório).
 - Contribuição com, no mínimo, mais 2 (dois) ODS.
 - Indicadores (serão monitorados conforme descrito no Plano de Monitoramento).
- Governança do Projeto:
 - Descrição de como será a governança do projeto.
 - Salvaguardas socioambientais, se aplicável.
 - Indicadores de governança que estarão presentes no Plano de Monitoramento.
- Plano de Monitoramento conforme indicado na metodologia.
- Referências Bibliográficas.
- Anexos, se aplicável.

¹ Consultar o documento “DIRETRIZES PARA O CÁLCULO DO FATOR DE CONVERSÃO E DO RISCO DE NÃO PERMANÊNCIA DE PROJETOS NBS” disponibilizado pela Tero Carbon.

Histórico de Versões

VERSÃO	DATA	NOTAS
1.0	19/08/2024	Versão inicial aprovada pela Direção e lançada para consulta pública.