

## DESCRIÇÃO

Implementar, durante a fase de obra, medidas que diminuam o impacto visual e a integração paisagística em zonas de elevada sensibilidade

## DOCUMENTO REFERÊNCIA

Projeto de Integração e de Recuperação Paisagística – “Cumprimento de Condicionantes Impostas no Âmbito do Relatório de Conformidade Ambiental com o Projeto de Execução (RECAPE) um Ano após o Licenciamento” - Junho 2015

## CAPÍTULO DIA

B.IX.1/2/3/

## PERIODICIDADE

- Em contínuo

## DEFINIÇÃO INDICADOR

- Número de reclamações recebidas (Comissão Acompanhamento, Câmaras Municipais, vizinhos, etc.)

## ATIVIDADES

- Armazenamento da terra vegetal
- Manutenção das árvores que não é preciso abater
- Vedações e painéis acústicos/visuais

## ANÁLISE DO PERÍODO: TRABALHOS REALIZADOS, INCIDÊNCIAS

Durante esta fase de construção de acessos e acondicionamento de estaleiros e escombrelas, foram efetuadas as seguintes atividades de integração paisagística nas frentes de obra:

### Retirada a camada de terra vegetal e feita a sua manutenção para reutilização na zona.

- Em cumprimento da medida de minimização 10 da APA (relativa à terra viva) foram estabelecidos Depósitos de Terras Vegetal (vedados e sinalizados) conforme descrito na “Tabela de cumprimento das MM da DIA” do relatório.
- Foi elaborado Procedimento Ambiental de Manutenção de Depósitos de Terra Vegetal.
- Efectuadas no último trimestre ações de manutenção nas pargas existentes (Escombrelas 11c e 22b)

### Painéis informativos (telas visuais):

- Foram colocados painéis informativos em caminhos ou estradas transitadas pelos habitantes e visitantes da zona e que descrevem de forma clara e visual os elementos de obra que se encontram nas instalações;
- Com o avançar da obra e nas zonas de maior impacto visual, serão instalados “painéis visuais” (segundo as frentes de obra e o caderno de encargos exigido aos contratistas) nomeadamente uma vedação metálica de 3 metros de altura que mitigará o impacto visual das instalações durante a fase de obras. Estes painéis podem ser tratados através de pintura, de acordo com o meio circundante, ou mediante desenhos.

### Manutenção da vegetação arbórea e arbustiva na envolvente

- Da mesma forma foi solicitado ao empreiteiro a manutenção da vegetação arbórea e arbustiva na envolvente à sua área de trabalho, de forma a reduzir o impacto visual durante a fase de construção.
- No entanto, uma vez que o risco de incêndio foi elevado, no verão de 2017 foi limpa uma faixa de 50m à volta de algumas áreas de trabalho para diminuir o risco de incêndio.

### Actividades de plantação ou sementeiras:

- Em geral, nos taludes e nas zonas onde aparece rocha saudável não se realiza nenhum tratamento, devido à dificuldade de prosperar a vegetação. Nas zonas de rocha alterada ou com solo serão realizados tratamentos.
- No último trimestre de 2017 foram realizadas sementeiras de espécies autóctones (como indicado na Ficha FO.01.02 e Fichas de Ação Minimizadoras anexas (nº 064 e 065) nos taludes da Escombrela 22b, Escombrela 11c, no acesso C30, nos acessos usados para a construção das LMT e nos apoios da linha 20kV GO-DA.
- Programadas novas ações no 1º trimestre de 2018: na escombrela 22d, em vários acessos e nas faixas das LMT.

### Outras atuações:

- Ministradas ações de formação a todos os trabalhadores relativamente a este descritor

No decurso da execução destas medidas não foram registadas reclamações, pelo que o valor do indicador é “0”.

## CONCLUSÕES-ALTERAÇÕES PROPOSTAS

Uma vez que não foram recebidas reclamações ou indicações sobre este aspecto considera-se que as medidas propostas foram aplicadas conforme estabelecido e estão a revelar ser eficazes.

## ANEXOS

- Notas técnicas/caderno de encargos (Anexo dos concursos de construção) – Especificação Técnica 7180-PGA-00004- ET Integración Paisajística\_rev2 (sob consulta)
- Medidas propostas no PIRP (sob consulta)