

# Construção, Manutenção e Conservação de Espaços Verdes

A Recolte, S.A. é uma empresa com uma equipa técnica experiente e que reúne, competências a nível de arquitetura paisagista, engenharia natural e na manutenção e construção de espaços verdes.

Garantimos serviços que vão desde o acompanhamento na elaboração do projeto e arquitetura, passando para a construção, manutenção e conservação de espaços verdes e parques urbanos, a nível nacional e internacional, no setor turístico, público e privado.



**Recolte**  
Grupo FomentInvest

## Projeto e Conceção

- Elabora o projeto de arquitetura, que define todo resultado final do trabalho;
- Apresenta soluções inovadoras e sustentáveis, considerando o enquadramento paisagístico e ambiental do espaço, público ou privado, em consonância com as características particulares da zona e integração da envolvente;
- Aplica soluções competitivas e sustentáveis;
- Acompanha nos processos de aprovação e licenciamento das obras;
- Assegura as especificidades dos projetos, em linha com as exigências legais vigentes;
- Concebe qualquer projeto independentemente da tipologia, lugar, dimensão dos terrenos e da ambição dos mesmos.

## Construção

- Confere qualidade à construção de espaços verdes pela sua importância definitiva;
- Privilegia o detalhe, a originalidade e a tipologia de materiais environ-mentally friendly;
- Executa trabalhos em pequenos jardins: varandas, jardins interiores e exteriores de pequenas dimensões, floreiras e vasos, entre outros;
- Áreas de grande dimensão: parques públicos municipais, parques naturais, relvados públicos;
- Reabilitação de espaços.

## Manutenção e Conservação

- Fornece serviço diferenciador na manutenção e conservação dos espaços, assegurando conservação e beleza natural permanente;
- Levantamento das necessidades de conservação dos espaços;
- Oferece serviços de limpeza, remoção de resíduos, manutenção e execução de sistemas de rega;
- Executa poda de arbustos e árvores, manutenção de relvados, arejamento, escarificação e rolagem de relvados e tratamentos fitossanitários através dos processos tradicionais e biológicos.