



Classes de Solos	Limite do projeto
Aa Solos Incipientes - Aluviossolos Modernos, Não Calcários, de textura pesada	
Aac Solos Incipientes - Aluviossolos Modernos, Calcários, (Para-Solos Calcários), de textura pesada	
Ac Solos Incipientes - Aluviossolos Modernos, Calcários, (Para-Solos Calcários), de textura mediana	
Cb Barros Castanho-Avermelhados, Não Calcários, de basaltos ou doleritos ou outras rochas eruptivas ou cristalofíticas básicas	
Cbc Barros Castanho-Avermelhados, Calcários, Não Descarbonatados, de basaltos ou doleritos ou outras rochas eruptivas ou cristalofíticas básicas associadas a calcário frável	
Eb Solos Incipientes - Litossolos dos Cimas de Regime Xérico, de basaltos ou doleritos ou outras rochas eruptivas básicas afins	
Pato Solos Argilados Pouco Insaturados - Solos Mediterrâneos, Pardos, de Materiais Não Calcários, Normais, de arenitos finos, argilas ou argilas	
Pc Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de calcários não compactos	
Pcdc Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Para-Litossolos, de outros calcários compactos	
Pcs Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de margas ou materiais afins	
Pcsd Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de margas e calcários compactos inter-estratificados	
Pct Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Normais de arenitos grosseiros associados a depósitos calcários	
Pdg Solos Argilados Pouco Insaturados - Solos Mediterrâneos, Pardos, de Materiais Não Calcários, Para-Solos Hidromórficos, de arcossos ou rochas afins	
Pc Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de arenitos finos calcários (de textura franco-arenosa a franca)	
Spc Solos Calcários, Pardos dos Cimas de Regime Xérico, Para-Barros, de materiais coluviais de solos calcários	
Svc Solos Calcários, Vermelhos dos Cimas de Regime Xérico, Para-Barros, de materiais coluviais de solos calcários	
Vc Solos Calcários, Vermelhos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de calcários	
Vcd Solos Argilados Pouco Insaturados - Solos Mediterrâneos, Vermelhos ou Amarelos, de Materiais Calcários, Normais, de calcários compactos ou dolomas	
Vct Solos Calcários, Vermelhos dos Cimas de Regime Xérico, Normais, de arenitos grosseiros associados a depósitos calcários	

Designação do projeto:
Estudo de Impacte Ambiental do Loteamento da Fundação de Oeiras

Designação do desenho: Carta de Solos	N.º do desenho: 3
Escala: 1:25 000	Data: Mai 2023

Base: Carta de Solos de Portugal, 1995 (Instituto de Estruturas Agrárias e Desenvolvimento Rural)
Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89

Júlio de Jesus consultores **EFEITO PREVISTO, LDA.**

