

**SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DOS IMPACTES PROVOCADOS PELA AMPLIAÇÃO DA PEDREIRA N.º 6584 “CELA N.º 3”**

**FASE DE PREPARAÇÃO**

ELEMENTOS E PROCESSOS SUSCEPTÍVEIS DE SEREM AFECTADOS PELA EXPLORAÇÃO		CARACTERÍSTICAS DOS IMPACTES														VALORAÇÃO DOS IMPACTES					
		1			2		3		4		5		6		7		MAGNITUDE				AUSÊNCIA DE IMPACTES SIGNIFICATIVOS
		POSITIVO (BENÉFICO)	NEGATIVO (ADVERSO)	NULO	DIRECTO	INDIRECTO	RECUPERÁVEL	IRRECUPERÁVEL	TEMPORÁRIO	PERMANENTE	LOCALIZADO	EXTENSO	REVERSÍVEL	IRREVERSÍVEL	MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO		COMPATIVEL	MODERADO	SEVERO	CRÍTICO	
SIM	NÃO																				
CLIMA																					
GEOLOGIA																					
SOLOS	Características																				
	Usos																				
R. HÍDRICOS	Superficiais																				
	Subterrâneos																				
ECOLOGIA	Flora/vegetação																				
	Fauna																				
AMBIENTE ACÚSTICO	Ruído																				
	Vibrações																				
QUALIDADE DO AR	Poeiras																				
MORFOLOGIA E PAISAGEM	Modificações na Paisagem																				
PATRIMÓNIO CULTURAL	Elementos Arquitectónicos e Arqueológicos	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
TRÁFEGO E REDE VIÁRIA	Circulação Rodoviária																				
ASPECTOS SÓCIO ECONÓMICOS							NA	NA													
RESÍDUOS																					
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO																					

Legenda: NA – Não Aplicável

**FASE DE EXPLORAÇÃO**

ELEMENTOS E PROCESSOS SUSCEPTÍVEIS DE SEREM AFECTADOS PELA EXPLORAÇÃO		CARACTERÍSTICAS DOS IMPACTES														VALORAÇÃO DOS IMPACTES						
		1			2		3		4		5		6		7		MAGNITUDE				AUSÊNCIA DE IMPACTES SIGNIFICATIVOS	
		POSITIVO (BENÉFICO)	NEGATIVO (ADVERSO)	NULO	DIRECTO	INDIRECTO	RECUPERÁVEL	IRRECUPERÁVEL	TEMPORÁRIO	PERMANENTE	LOCALIZADO	EXTENSO	REVERSÍVEL	IRREVERSÍVEL	MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO		COMPATIVEL	MODERADO	SEVERO	CRÍTICO		
SIM	NÃO																					
CLIMA																						
GEOLOGIA																						
SOLOS	Características																					
	Usos																					
R. HÍDRICOS	Superficiais																					
	Subterrâneos																					
ECOLOGIA	Flora/vegetação																					
	Fauna																					
AMBIENTE ACÚSTICO	Ruído																					
	Vibrações																					
QUALIDADE DO AR	Poeiras																					
MORFOLOGIA E PAISAGEM	Modificações na Paisagem																					
PATRIMÓNIO CULTURAL	Elementos Arquitectónicos e Arqueológicos	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
TRÁFEGO E REDE VIÁRIA	Circulação Rodoviária																					
ASPECTOS SÓCIO ECONÓMICOS																						
RESÍDUOS																						
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO																						

Legenda: NA – Não Aplicável

**FASE DE DESACTIVAÇÃO/RECUPERAÇÃO**

ELEMENTOS E PROCESSOS SUSCEPTÍVEIS DE SEREM AFECTADOS PELA EXPLORAÇÃO	CARACTERÍSTICAS DOS IMPACTES														VALORAÇÃO DOS IMPACTES					
	1			2		3		4		5		6		7		MAGNITUDE				AUSÊNCIA DE IMPACTES SIGNIFICATIVOS
	POSITIVO (BENÉFICO)	NEGATIVO (ADVERSO)	NULO	DIRECTO	INDIRECTO	RECUPERÁVEL	IRRECUPERÁVEL	TEMPORÁRIO	PERMANENTE	LOCALIZADO	EXTENSO	REVERSÍVEL	IRREVERSÍVEL	MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO		COMPATIVEL	MODERADO	SEVERO	CRÍTICO	
SIM														NÃO						
GEOLOGIA						NA						NA	NA			NA	NA	NA	NA	
SOLOS	Características					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
	Usos					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
R. HÍDRICOS	Superficiais																			
	Subterrâneos					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
ECOLOGIA	Flora/vegetação					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
	Fauna					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
AMBIENTE SONORO	Ruído					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
	Vibrações																			
QUALIDADE DO AR	Poeiras																			
MORFOLOGIA E PAISAGEM	Modificações na Paisagem					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
PATRIMÓNIO CULTURAL	Elementos Arquitectónicos e Arqueológicos	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
TRÁFEGO E REDE VIÁRIA	Circulação rodoviária					NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	
ASPECTOS SÓCIO ECONÓMICOS						NA	NA													
RESÍDUOS																				
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO						NA	NA					NA	NA			NA	NA	NA	NA	

Legenda: NA – Não Aplicável