

INDICADORES GCCA

SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA		2018
Número de acidentes mortais para colaboradores próprios		0
Número de acidentes mortais para colaboradores terceiros (contratos e subcontratos)		0
Número de acidentes mortais para outros		0
Número de acidentes com perda de dias de trabalho para colaboradores próprios		42
Índice de frequência de acidentes com perda de dias de trabalho, por 1.000.000 horas trabalhadas, para colaboradores próprios		8,3
Número de acidentes com perda de dias de trabalho para colaboradores terceiros (contratos e subcontratos)		29
Índice de frequência de acidentes com perda de dias de trabalho, por 1.000.000 horas trabalhadas, para colaboradores terceiros (contratos e subcontratos)		4,9
Número total de acidentes (colaboradores próprios, contratos e subcontratos)		71
Número de dias de trabalho perdidos para colaboradores próprios		1 021
Índice de gravidade para colaboradores próprios, por 1.000.000 horas trabalhadas - por dias de trabalho		201
ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS		2018*
Emissões absolutas globais (brutas) de CO2 (milhões de toneladas de CO2)		3,99
Emissões absolutas globais (líquidas) de CO2 (milhões de toneladas de CO2)		3,82
Emissões específicas globais (brutas) de CO2 (kg CO2 / tonelada de clínquer)		854
Emissões específicas globais (líquidas) de CO2 (kg CO2 / tonelada de clínquer)		818
Emissões específicas (brutas) globais de CO2 (kg CO2 / tonelada de produto cimentício)		695
Emissões específicas (líquidas) globais de CO2 (kg CO2 / tonelada de produto cimentício)		666
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA		2018
Matérias-primas alternativas (clínquer e cimento) (%)		2,14
Taxa de incorporação de clínquer no cimento (%)		79,03
Taxa de utilização de combustíveis alternativos (%) (combustíveis alternativos fósseis e biomassa)		19,5
Taxa de utilização de biomassa (%)		7,8
Eficiência energética dos fornos (MJ / tonelada de clínquer)		-

INDICADORES GCCA

EMISSÕES POLUENTES		2018*
Emissões totais de partículas (t)		32
Emissões específicas de partículas (g/t de clínquer)		7
Emissões totais de NOx (t)		5 854
Emissões específicas de NOx (g/t de clínquer)		1 252
Emissões totais de SOx (t)		1 315
Emissões específicas de SOx (g/t de clínquer)		281
% clínquer produzido em fornos com monitorização (pontual ou contínua) de poluentes principais e micro-poluentes		39
% clínquer produzido em fornos com monitorização contínua de poluentes principais		
Partículas		100
NOx		100
SO2		100
IMPACTOS LOCAIS (PEDREIRAS)		2018
% de pedreiras ativas com planos ativos de reabilitação		60
% de pedreiras com planos de envolvimento com a comunidade		60
% de pedreiras ativas com áreas designadas de elevado valor ecológico (integrantes ou adjacentes)		30
% de pedreiras com elevado valor ecológico (de acordo com o indicador anterior) com planos de gestão da biodiversidade ativos		100
ÁGUA		2018
Captação total de água por fonte (G4-EN8)		2 175 826
Fonte: Captação de água subterrânea (metros cúbicos)		1 516 770
Fonte: Captação de água superficial (metros cúbicos)		102 233
Fonte: Captação de água municipal / potável ou outros utilitários de água (metros cúbicos)		67 407
Fonte: Captação de água da chuva (metros cúbicos)		1 974
Fonte: Captação de água de outras fontes (metros cúbicos)		487 442
Água total lançada por meio receptor (G4-EN22) (por corpos d'água)		1 310 831
Destino: corpo de água superficial (metros cúbicos)		215 629
Destino: Instalação de tratamento (fora da unidade) (metros cúbicos)		6 606
Destino: Beneficiários ou outros usuários (metros cúbicos)		1 088 596
Consumo total de água (GWT para o cimento)		864 995
Percentagem de unidades com sistema de reciclagem de água (GWT para o cimento)		12,5

* valores verificados após a auditoria realizada em outubro 2020.