

INDICADORES GCCA

SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA	2019
Número de acidentes mortais para colaboradores próprios	2
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	33
Índice de frequência de acidentes com perda de dias de trabalho, por 1.000.000 horas trabalhadas, para colaboradores próprios	6,8
Número de acidentes com perda de dias de trabalho para colaboradores terceiros (contratos e subcontratos)	32
Índice de frequência de acidentes com perda de dias de trabalho, por 1.000.000 horas trabalhadas, para colaboradores terceiros (contratos e subcontratos)	5,4
Número total de acidentes (colaboradores próprios, contratos e subcontratos)	65
Número de dias de trabalho perdidos para colaboradores próprios	757
Índice de gravidade para colaboradores próprios, por 1.000.000 horas trabalhadas - por dias de trabalho	155

ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS	2019
Emissões absolutas globais (brutas) de CO2 (milhões de toneladas de CO2)	3,82
Emissões absolutas globais (líquidas) de CO2 (milhões de toneladas de CO2)	3,62
Emissões específicas globais (brutas) de CO2 (kg CO2 / tonelada de clínquer)	848
Emissões específicas globais (líquidas) de CO2 (kg CO2 / tonelada de clínquer)	804
Emissões específicas (brutas) globais de CO2 (kg CO2 / tonelada de produto cimentício)	690
Emissões específicas (líquidas) globais de CO2 (kg CO2 / tonelada de produto cimentício)	654

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	2019
Matérias-primas alternativas (clínquer e cimento) (%)	3,70
Taxa de incorporação de clínquer no cimento (%)	79,70
Taxa de utilização de combustíveis alternativos (%) (combustíveis alternativos fósseis e biomassa)	23,6
Taxa de utilização de biomassa (%)	10,2
Eficiência energética dos fornos (MJ / tonelada de clínquer)	3 726

INDICADORES GCCA

EMISSÕES POLUENTES		2019
Emissões totais de partículas (t)		88
Emissões específicas de partículas (g/t de clínquer)		20
Emissões totais de NOx (t)		6 131
Emissões específicas de NOx (g/t de clínquer)		1 363
Emissões totais de SOx (t)		1 226
Emissões específicas de SOx (g/t de clínquer)		272
% clínquer produzido em fornos com monitorização (pontual ou contínua) de poluentes principais e micro-poluentes		64
% clínquer produzido em fornos com monitorização contínua de poluentes principais		
Partículas		100
NOx		100
SO2		100
IMPACTOS LOCAIS (PEDREIRAS)		2019
% 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		2019
Captação total de água por fonte (G4-EN8)		1 627 442
Fonte: Captação de água subterrânea (metros cúbicos)		1 394 971
Fonte: Captação de água superficial (metros cúbicos)		158 114
Fonte: Captação de água municipal / potável ou outros utilitários de água (metros cúbicos)		73 272
Fonte: Captação de água da chuva (metros cúbicos)		1 085
Fonte: Captação de água de outras fontes (metros cúbicos)		-
Água total lançada por meio receptor (G4-EN22) (por corpos d'água)		969 863
Destino: corpo de água superficial (metros cúbicos)		104 339
Destino: Instalação de tratamento (fora da unidade) (metros cúbicos)		4 349
Destino: Beneficiários ou outros usuários (metros cúbicos)		861 175
Consumo total de água (GWT para o cimento)		657 579
Percentagem de unidades com sistema de reciclagem de água (GWT para o cimento)		12,5

* valores verificados após a auditoria realizada em outubro 2020.