

Contenidos generales

Número total de empleados y otros trabajadores GRI 102-8

Cajamaro	quilla	2020	2021	
Empleados propios				
Por mes	Hombre	526	526	
Pormes	Mujer	53	63	
Por hora	Hombre	0	0	
Por nora	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	24	22	
Practicalities	Mujer	17	24	
Aprendiz	Hombre	0	0	
Aprendiz	Mujer	0	0	
Prestadores de serv	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	1.082	1.045	
remanence	Mujer	119	128	
Tomporales	Hombre	527	998	
Temporales	Mujer	27	81	
Total		2.375	2.887	

Juiz de Fora		2020	2021	
Empleados propios				
Por mes	Hombre	466	460	
Pormes	Mujer	45	59	
Por hora	Hombre	0	0	
POLITOTA	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	3	5	
Fracticantes	Mujer	8	11	
Aprendiz	Hombre	0	14	
Aprendiz	Mujer	0	9	
Prestadores de ser	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	261	260	
Permanente	Mujer	46	43	
Tomporales	Hombre	380	513	
Temporales	Mujer	20	38	
Total		1.229	1.412	

nranias					
propios	Empleados propios				
Hombre	137	127			
Mujer	47	54			
Hombre	462	448			
Mujer	66	69			
aprendices					
Hombre	8	9			
Mujer	15	12			
Hombre	13	10			
Mujer	12	18			
vicio (terceros)					
Hombre	135	281			
Mujer	62	85			
Hombre	421	365			
Mujer	34	37			
	1.412	1.515			
	Hombre Mujer Hombre Mujer aprendices Hombre Mujer Hombre Mujer Hombre Mujer vicio (terceros) Hombre Mujer Hombre	Hombre			

Aripuanã		2020	2021		
Empleados	Empleados propios				
Por mes	Hombre	132	388		
Pormes	Mujer	54	158		
Por hora	Hombre	0	0		
Por nora	Mujer	0	0		
Practicantes y	aprendices				
Practicantes	Hombre	0	3		
Fracticantes	Mujer	1	10		
Anrondia	Hombre	0	5		
Aprendiz	Mujer	0	7		
Prestadores de sei	rvicio (terceros)				
Permanente	Hombre	0	0		
rermanente	Mujer	0	0		
Tomporales	Hombre	2.568	3.187		
Temporales	Mujer	271	228		
Total		3.026	3.986		

Ataco	cha	2020	2021	
Empleados propios				
Por mes	Hombre	181	171	
Pormes	Mujer	18	15	
Por hora	Hombre	0	0	
POLITOTA	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	0	1	
Practicantes	Mujer	1	0	
A = = = = = =	Hombre	0	0	
Aprendiz	Mujer	0	0	
Prestadores de ser	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	496	514	
	Mujer	75	61	
Townsystes	Hombre	130	335	
Temporales	Mujer	9	34	
Total		910	1.131	

Cerro Lindo		2020	2021	
Empleados propios				
Por mes	Hombre	559	557	
For mes	Mujer	25	40	
Por hora	Hombre	0	0	
POLITOTA	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	3	8	
Fracticalities	Mujer	6	10	
Anrandia	Hombre	0	0	
Aprendiz	Mujer	0	0	
Prestadores de ser	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	2.116	2.135	
Permanente	Mujer	104	164	
.	Hombre	162	489	
Temporales	Mujer	6	12	
Total		2.981	3.415	

El Porv	enir	2020	2021	
Empleados propios				
Por mes	Hombre	483	496	
Pormes	Mujer	29	39	
Por hora	Hombre	0	0	
Por nora	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	0	1	
Practicantes	Mujer	0	3	
A di	Hombre	0	0	
Aprendiz	Mujer	0	0	
Prestadores de serv	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	1.527	1.628	
Permanente	Mujer	103	158	
Tamparalas	Hombre	154	364	
Temporales	Mujer	8	20	
Total		2.304	2.709	

Morro Agudo		2020	2021	
Empleados propios				
_	Hombre	387	402	
Por mes	Mujer	46	60	
Б	Hombre	0	0	
Por hora	Mujer	0	0	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes -	Hombre	0	3	
	Mujer	2	8	
	Hombre	15	0	
Aprendiz	Mujer	7	22	
Prestadores de ser	vicio (terceros)			
Б	Hombre	256	275	
Permanente	Mujer	47	59	
T .	Hombre	37	144	
Temporales	Mujer	2	9	
Total		799	982	

Contenidos generales

Número total de empleados y otros trabajadores GRI 102-8

Vazan	te	2020	2021	
Empleados	Empleados propios			
Por mes	Hombre	133	229	
Pormes	Mujer	49	62	
Por hora	Hombre	677	565	
POLITOIA	Mujer	65	65	
Practicantes y	aprendices			
Practicantes	Hombre	15	5	
Fracticantes	Mujer	9	6	
Aprendiz	Hombre	9	0	
Aprendiz	Mujer	12	37	
Prestadores de ser	vicio (terceros)			
Permanente	Hombre	361	335	
Permanente	Mujer	81	90	
Townselse	Hombre	292	719	
Temporales	Mujer	17	45	
Total		1.720	2.158	

Corporat	ivo BR	2020	2021		
Empleados	Empleados propios				
Por mes	Hombre	264	303		
Pormes	Mujer	159	178		
Por hora	Hombre	4	4		
Por nora	Mujer	0	0		
Practicantes y	aprendices				
Practicantes	Hombre	19	25		
Practicalities	Mujer	25	29		
Aprendiz	Hombre	0	0		
Aprendiz	Mujer	0	0		
Prestadores de ser	vicio (terceros)				
Permanente	Hombre	204	293		
Permanente	Mujer	45	52		
Tomporales	Hombre	11	3		
Temporales	Mujer	2	2		
Total		733	889		

Luxemb	ourgo	2020	2021
Empleados propios			
Por mes	Hombre	8	8
Pormes	Mujer	12	11
Por hora	Hombre	0	0
POT HOTA	Mujer	0	0
Practicantes y	aprendices		
Practicantes	Hombre	0	0
	Mujer	0	0
A di-	Hombre	0	0
Aprendiz	Mujer	0	0
Prestadores de ser	rvicio (terceros)		
Permanente	Hombre	0	0
reilliallellite	Mujer	0	0
Tomporalos	Hombre	0	0
Temporales	Mujer	0	0
Total		20	19

rat	ivo BR	2020	2021			
dos	dos propios					
	Hombre	264	303			
	Mujer	159	178			
	Hombre	4	4			
	Mujer	0	0			
es y	aprendices					
	Hombre	19	25			
	Mujer	25	29			
	Hombre	0	0			
	Mujer	0	0			
ser	vicio (terceros)					
	Hombre	204	293			
	Mujer	45	52			
	Hombre	11	3			
	Mujer	2	2			
		733	889			

Corporat	ivo PE	2020	2021					
Empleados propios								
Por mes	Hombre	165	187					
Por mes	Mujer	92	91					
Por hora	Hombre	0	0					
POI NOTA	Mujer	0	0					
Practicantes y aprendices								
Practicantes	Hombre	15	13					
Fracticalites	Mujer	12	23					
Anrandia	Hombre	0	0					
Aprendiz	Mujer	0	0					
Prestadores de ser	vicio (terceros)							
Permanente	Hombre	11	40					
reillianente	Mujer	5	16					

Hombre

Mujer

Temporales

Total

Practicantes y aprendices							
Practicantes	Hombre						
Fracticalities	Mujer						
Aprondia	Hombre						
Aprendiz	Mujer						
Prestadores de servicio (terceros)							
	Hombre						

Estados Unidos

Empleados propios

Hombre

Mujer

Hombre

Mujer

Por mes

Por hora

Permanente

Temporales

Serie económica

Políticas y procedimientos de lucha contra la corrupción GRI 205-2

Unidad	Categoría profesional	Total de emple sido inform políticas ant	ados de las
		2020	2021
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	11	9
	Coordinador/Consultor	36	37
Cajamarquilla	Técnico/Analista/Supervisor	118	127
	Obrero	0	0
	Practicantes	41	46
	Aprendiz	0	0
	Total	206	219
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	9	9
	Coordinador/Consultor	37	39
Juiz de Fora	Técnico/Analista/Supervisor	92	92
	Obrero	0	0
	Practicantes	11	16
	Aprendiz	0	0
	Total	149	156
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	7	7
	Coordinador/Consultor	36	35
	Técnico/Analista/Supervisor	110	113
Três Marias	Obrero	0	0
	Practicantes	23	21
	Aprendiz	0	0
	Total	176	176
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	4	11
	Coordinador/Consultor	48	62
	Técnico/Analista/Supervisor	56	142
Aripuanã	Obrero	0	0
	Practicantes	1	13
	Aprendiz	0	0

Unidad	Categoría profesional	Total de emple sido inform políticas ant	ados de las
		2020	2021
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	0	0
	Coordinador/Consultor	1	0
Atacocha	Técnico/Analista/Supervisor	45	33
Atacocna	Obrero	0	0
	Practicantes	1	1
	Aprendiz	0	0
	Total	47	34
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	7	7
Cerro Lindo	Coordinador/Consultor	21	23
	Técnico/Analista/Supervisor	115	129
	Obrero	0	0
	Practicantes	0	18
	Aprendiz	0	0
	Total	143	177
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	7	5
	Coordinador/Consultor	21	17
	Técnico/Analista/Supervisor	115	127
El Porvenir	Obrero	0	0
	Practicantes	9	4
	Aprendiz	0	0
	Total	152	153
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	5	5
	Coordinador/Consultor	24	26
M	Técnico/Analista/Supervisor	98	120
Morro Agudo	Obrero	0	0
	Practicantes	2	11
	Aprendiz	0	0
	Total	129	162

Serie económica

Políticas y procedimientos de lucha contra la corrupción GRI 205-2

Unidad	Categoría profesional	Total de emple sido inform políticas ant	ados de las
		2020	2021
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	9	8
	Coordinador/Consultor	50	51
Vazante	Técnico/Analista/Supervisor	186	190
	Obrero	0	0
	Practicantes	24	11
	Aprendiz	0	0
	Total	269	260
	Director/Presidente	7	N/A
	Gerente	73	81
	Coordinador/Consultor	229	263
Community of DD	Técnico/Analista/Supervisor	97	119
Corporativo BR	Obrero	0	0
	Practicantes	44	54
	Aprendiz	0	0
	Total	450	524
	Director/Presidente	2	N/A
	Gerente	18	18
	Coordinador/Consultor	92	112
Company time DE	Técnico/Analista/Supervisor	138	137
Corporativo PE	Obrero	0	0
	Practicantes	27	36
	Aprendiz	0	0
	Total	277	305

Unidad	Categoría profesional	Total de emple sido inform políticas ant	ados de las
		2020	2021
	Director/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	0	0
	Coordinador/Consultor	2	2
	Técnico/Analista/Supervisor	3	3
Estados Unidos	Obrero	0	0
	Practicantes	0	0
	Aprendiz	0	0
	Total	5	5
	Diretor/Presidente	N/A	N/A
	Gerente	3	3
	Coordenador / Consultor	7	9
I and an	Técnico/Analista/Supervisor	10	7
Luxemburgo	Operacional	0	0
	Estagiário	0	0
	Aprendiz	0	0
	Total	20	19

n

Serie ambiental

Materiales usados provenientes de reciclaje GRI 301-2

Unidad		2020	2021
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
Cajamarquilla	Total de materiales usados (toneladas)	777.310	877.086
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	85.291	108.927
Juiz de Fora	Total de materiales usados (toneladas)	232.077	257.81
	Porcentaje de materiales reciclados usados	37%	42%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
Três Marias	Total de materiales usados (toneladas)	594.803	568.588
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
Atacocha	Total de materiales usados (toneladas)	1.067.033	1.275.127
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	3.461.125
Cerro Lindo	Total de materiales usados (toneladas)	5.491.137	6.377.822
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	54%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
El Porvenir	Total de materiales usados (toneladas)	1.493.920	2.082.489
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
Morro Agudo	Total de materiales usados (toneladas)	1.080.506	868.118
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%
	Total de materiales reciclados usados (toneladas)	0	0
Vazante	Total de materiales usados (toneladas)	1.542.122	1.635.304
	Porcentaje de materiales reciclados usados	0%	0%

Retirada de agua por fuente (en megalitros) ¹ GRI 303-3 SASB EM-MM-140a.1

			ı	En área de es	scasez hídric	a	E	En área sin e	scasez hídric	a
	То	tal	Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	4.700,27	4.840,08	-	-	-	-	_	-	4.700,27	4.840,08
Agua subterránea ⁴	46,32	52,46	-	-	-	-	-	-	46,32	52,46
Agua de lluvia 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Agua producida ⁶	46,39	52,70	-	-	-	-	-	-	46,39	52,70
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Total de agua retirada y utilizada	4.792,98	4.945,24	-	-	-	-	-	-	4.792,98	4.945,24

Juiz de Fora											
			E	En área de escasez hídrica				En área sin escasez hídrica			
	Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Agua superficial ²	2.348,91	2.286,17	-	-	-	-	-	-	2.348,91	2.286,17	
Agua subterránea ⁴	815,02	897,01	-	-	-	-	-	-	815,02	897,01	
Agua de lluvia ⁵	748,94	854,31	-	-	-	-	-	-	748,94	854,31	
Agua del mar	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	
Agua producida ⁶	16,60	18,28	-	_	-	_	-	-	16,60	18,28	
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total de agua retirada y utilizada	3.929,48	4.055,77	-	-	-	-	-	-	3.929,48	4.055,77	

Leyenda GRI 303-3:

¹ Megalitro = 1 mil m³.

² Aguas superficiales: ríos, arroyos y lagos.

³ Agua dulce corresponde a (≤1.000 mg/L sólidos disueltos totales) y Otra agua a (> 1.000 mg/L sólidos disueltos totales).

⁴ Agua subterránea: napa freática, pozos y descenso de mina.

⁵ Agua de lluvia: agua de lluvia recogida y almacenada directamente por la organización.

⁶ Agua producida: agua contenida en minerales y concentrados.

⁷ Agua de terceros: suministrada por concesionarios y proveedores.

Retirada de agua por fuente (en megalitros) ¹ GRI 303-3 SASB EM-MM-140a.1

Três Marias	Três Marias										
			En área de escasez hídrica				ı	En área sin escasez hídrica			
	Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Agua superficial ²	4.077,97	4.268,90	4.077,97	-	-	-	-	-	-	4.268,90	
Agua subterránea ⁴	1,70	-	1,70	-	-	-	-	-	-	-	
Agua de Iluvia ⁵	1.509,88	2.237,73	1.509,88	_	-	-	-	-	-	2.237,73	
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agua producida ⁶	54,84	52,20	54,84	-	-	-	-	-	-	52,20	
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total de agua retirada y utilizada	5.642,86	6.558,83	5.642,86	-	-	-	-	-	-	6.558,83	

Cerro Lindo												
			E	En área de escasez hídrica				En área sin escasez hídrica				
Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra	agua ³			
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021		
Agua superficial ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Agua subterránea ⁴	436,16	357,46	-	-	-	-	-	-	436,16	357,46		
Agua de lluvia ⁵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Agua del mar	2.909,73	3.372,91	-	-	-	-	-	-	2.909,73	3.372,91		
Agua producida ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total de agua retirada y utilizada	3.345,89	3.730,37	-	-	-	-	-	-	3.345,89	3.730,37		

Atacocha	Atacocha										
			ı	En área de escasez hídrica				En área sin escasez hídrica			
	Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Agua superficial ²	1.150,51	1.029,85	-	-	-	-	1.150,51	-	-	1.029,85	
Agua subterránea ⁴	4.219,29	4.019,00	-	-	-	-	4.219,29	-	-	4.019,00	
Agua de Iluvia ⁵	857,24	2.090,57	-	-	-	-	857,24	-	-	2.090,57	
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agua producida ⁶	27,03	-	-	-	-	-	27,03	-	-	-	
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total de agua retirada y utilizada	6.254,08	7.139,42	-	-	-	-	6.254,08	-	-	7.139,42	

			E	En área de es	scasez hídric	a	E	n área sin e	scasez hídri	ca
Total			Agua	dulce ³	Otra	agua ³	Agua d	lulce ³	Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	4.624,05	4.446,43	-	-	-	_	4.624,05	-	-	4.446,43
Agua subterránea ⁴	860,56	500,35	-	-	-	-	860,56	-	-	500,35
Agua de Iluvia ⁵	292,62	639,39	-	-	-	-	292,62	-	-	639,39
Agua del mar	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_
Agua producida ⁶	487,13	60,00	-	-	-	-	487,13	-	-	60,00
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Total de agua retirada y utilizada	6.264,36	5.646,17	-	-	-	-	6.264,36	-	-	5.646,17

Leyenda GRI 303-3:

¹ Megalitro = 1 mil m³.

² Aguas superficiales: ríos, arroyos y lagos. ³ Agua dulce corresponde a (≤1.000 mg/L sólidos disueltos totales) y Otra agua a (> 1.000 mg/L sólidos disueltos totales). ⁴ Agua subterránea: napa freática, pozos y descenso de mina.

⁵ Agua de lluvia: agua de lluvia recogida y almacenada directamente por la organización.

⁶ Agua producida: agua contenida en minerales y concentrados.

⁷ Agua de terceros: suministrada por concesionarios y proveedores.

Retirada de agua por fuente (en megalitros) ¹ GRI 303-3 SASB EM-MM-140a.1

Morro Agudo										
			ı	En área de es	casez hídric	а		En área sir	n escasez hídric	a
Total			Agua	dulce ³	Otra	agua ³	Agua	dulce ³	Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	47,30	33,09	-	_	-	-	-	_	47,30	33,09
Agua subterránea ⁴	1.279,70	271,69	-	-	-	-	-	-	1.279,70	271,69
Agua de lluvia 5	641,68	141,77	-	-	-	-	-	-	641,68	141,77
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua producida ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua de terceros 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total de agua retirada y utilizada	1.968,69	446,55	-	-	-	-	-	-	1.968,69	446,55

Vazante										
			E	En área de es	casez hídric	a		En área si	n escasez hídric	a
	То	tal	Agua	dulce ³	Otra	agua ³	Agua	dulce ³	Otra a	agua ³
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	35,48	42,95	-	-	-	-	-	-	35,48	42,95
Agua subterránea ⁴	112.165,72	88.155,44	-	-	-	-	-	-	112.165,72	88.155,44
Agua de lluvia ⁵	1.090,95	1.195,74	-	_	-	-	-	-	1.090,95	1.195,74
Agua del mar	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-
Agua producida ⁶	48,62	48,72	-	-	-	-	-	-	48,62	48,72
Agua de terceros ⁷	17,78	21,56	-	-	-	-	-	-	17,78	21,56
Total de agua retirada y utilizada	113.358,55	89.464,41	-	-	-	-	-	-	113.358,55	89.464,41

Leyenda GRI 303-3:

 $^{^{1}}$ Megalitro = 1 mil m 3 .

² Aguas superficiales: ríos, arroyos y lagos. ³ Agua dulce corresponde a (≤1.000 mg/L sólidos disueltos totales) y Otra agua a (> 1.000 mg/L sólidos disueltos totales). ⁴ Agua subterránea: napa freática, pozos y descenso de mina.

⁵ Agua de lluvia: agua de lluvia recogida y almacenada directamente por la organización.

⁶ Agua producida: agua contenida en minerales y concentrados.

⁷ Agua de terceros: suministrada por concesionarios y proveedores.

Descarga de agua (en megalitros) ¹ GRI 303-4

Cajamarquilla										
			E	n área de es	casez hídri	са	E	n área sin e	scasez hídri	са
	То	tal	Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua subterránea ⁴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado ⁵	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua retenida ⁶	877,37	1.123,59	-	-	-	-	-	-	877,37	1.123,59
Otros ⁷	3.632,30	3.641,09	-	-	-	-	-	-	3.632,30	3.641,09
Total de agua descargada	4.509,67	4.764,68	-	-	-	-	-	-	4.509,67	4.764,68

Juiz de Fora										
			E	n área de es	scasez hídri	ca	Er	n área sin e	scasez hídri	ca
	Total		Agua dulce ³		Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	2.767,66	2.486,72	-	-	-	-	-	-	2.767,66	2.486,72
Agua subterránea ⁴	28,14	31,25	-	-	-	-	-	-	28,14	31,25
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado ⁵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua retenida ⁶	1,98	1,66	-	-	-	-	-	-	1,98	1,66
Otros ⁷	778,41	1.536,16	-	-	-	-	778,41	-	-	1.536,16
Total de agua descargada	3.576,20	4.055,79	-	-	-	-	778,41	-	2.797,79	4.055,79

			E	n área de es	casez hídrio	са	E	n área sin e	scasez hídri	ca
	Total		Agua dulce ³ O		Otra a	agua ³	Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua subterránea ⁴	57,53	97,80	-	-	-	-	-	-	57,53	97,80
Agua del mar	1.882,25	2.097,73	-	-	-	-	-	-	1.882,25	2.097,73
Tratamiento subcontratado ⁵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua retenida ⁶	428,32	485,24	-	-	-	-	-	-	428,32	485,24
Otros ⁷	865,64	928,12	-	-	-	-	-	-	865,64	928,12
Total de agua descargada	3.233,74	3.608,89	-	-	-	-	-	-	3.233,74	3.608,89

Cerro Lindo

El Porvenir										
			E	n área de es	scasez hídri	са	E	n área sin e	scasez hídrio	a
	Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	5.377,46	5.507,74	-	-	-	-	-	5.507,74	5.377,46	-
Agua subterránea 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado ⁵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua retenida ⁶	11,00	12,00	-	-	-	-	-	12,00	11,00	-
Otros ⁷	876,02	840,27	-	_	-	-	-	840,27	876,02	-
Total de agua descargada	6.264,49	6.360,00	-	-	-	-	-	6.360,00	6.264,49	

Leyenda GRI 303-4:

10

 $^{^{1}}$ Megalitro = 1 mil m 3 .

² Aguas superficiales: ríos, arroyos y lagos.s. ³ Agua dulce corresponde a (≤1000 mg/L sólidos disueltos totales) y Otra Agua a (> 1.000 mg / L sólidos disueltos totales).). ⁴ Agua subterránea: napa freática, pozos y descenso de mina.

⁵Tratamiento subcontratado: concesionarios, gubernamentales y otros..

⁶ Agua retenida: en productos y/o residuos.

⁷ Otros: ejemplos: evaporación, pérdidas, efluentes suministrados a terceros etc..

Descarga de agua (en megalitros) ¹ GRI 303-4

Três Marias										
			E	n área de e	scasez hídrio	:a	Е	n área sin e	scasez hídri	ica
	То	Total		Agua dulce ³		Otra agua ³		dulce ³	Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	5.300,88	4.068,58	-	-	5.300,88	-	-	-	-	4.068,58
Agua subterránea ⁴	305,61	262,49	-	-	305,61	-	-	-	-	262,49
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado ⁵	83,37	4,10	-	-	83,37	-	-	-	-	4,10
Agua retenida ⁶	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Otros ⁷	519,25	841,63	-	-	519,25	-	-	-	-	841,63
Total de agua descargada	6.209,10	5.176,83	-	-	6.209,10	-	-	-	-	5.176,83

Atacocha										
			E	n área de es	scasez hídri	са	E	in área sin e	scasez hídri	са
	Total		Agua dulce ³		Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	4.422,13	3.095,20	-	-	-	-	-	3.095,20	4.422,13	-
Agua subterránea ⁴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado ⁵	525,27	15,62	-	-	-	-	-	15,62	525,27	-
Agua retenida ⁶	303,07	-	-	-	-	-	-	-	303,07	-
Otros ⁷	290,36	510,43	-	-	-	-	-	510,43	290,36	-
Total de agua descargada	5.540,83	3.621,25	-	-	-	-	-	3.621,25	5.540,83	-

Série ambiental

Descarte de água (em megalitros) ¹ GRI 303-4

Morro Agudo										
			E	n área de es	scasez hídri	са	E	n área sin e	scasez hídrio	:a
	Total		Agua	dulce ³	Otra agua ³		Agua dulce ³		Otra agua ³	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Agua superficial ²	1.394,08	237,46	-	-	-	-	-	-	1.394,08	237,46
Agua subterránea ⁴	90,66	24,18	-	-	-	-	-	-	90,66	24,18
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tratamiento subcontratado 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agua retenida ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros ⁷	947,07	22,42	-	-	-	-	-	-	947,07	22,42
Total de agua descargada	2.431,81	284,05	-	-	-	-	-	-	2.431,81	284,05

Vazante											
			E	n área de es	scasez hídri	са	Er	n área sin e	scasez hídri	са	
	То	tal	Agua dulce ³ Otra agua ³			agua ³	Agua d	ulce ³	Otra agua ³		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Agua superficial ²	108.665,37	98.549,80	-	-	-	-	108.665,37	-	-	98.549,80	
Agua subterránea ⁴	3.488,84	3.288,85	-	-	-	-	3.488,84	-	-	3.288,85	
Agua del mar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tratamiento subcontratado ⁵	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agua retenida ⁶	520,14	330,23	-	-	-	-	520,14	-	-	330,23	
Otros 7	683,64	444,63	-	-	-	-	683,64	-	-	444,63	
Total de agua descargada	113.357,99	102.613,51	-	-	-	-	113.357,99	-	-	102.613,51	

Leyenda GRI 303-4:

¹ Megalitro = 1 mil m³.

² Aguas superficiales: ríos, arroyos y lagos.

³ Agua dulce corresponde a (≤1.000 mg/L sólidos disueltos totales) y Otra agua a (> 1.000 mg/L sólidos disueltos totales).

⁴ Agua subterránea: napa freática, pozos y descenso de mina.

⁵ Agua de lluvia: agua de lluvia recogida y almacenada directamente por la organización.

Agua producida: agua contenida en minerales y concentrados.
 Agua de terceros: suministrada por concesionarios y proveedores.

12

Serie ambiental

Hábitats restaurados o protegidos GRI 304-3

Cajamarquilla										
Bioma	Área cuyas me han sido aproba exter parámetros /	Área total (km²)								
	Sim	Não								
Amazonia	=	-	-							
Caatinga	=	-	-							
Cerrado	-	-	-							
Mata Atlántica	-	-	-							
Pantanal	=	-	-							
Pampa	-	-	-							
Otros	-	-	-							

Aripuanã			
Bioma	Área cuyas med han sido aproba exterr parámetros /	Área total (km²)	
	Sim	Não	
Amazonia	17,09	-	17,09
Caatinga	-	-	-
Cerrado	-	-	-
Mata Atlántica	-	-	-
Pantanal	-	-	-
Pampa	-	-	-
Otros	-	-	-

El Porvenir			
Bioma	Área cuyas medidas de restauración han sido aprobadas por profesionales externos o siguen parámetros / protocolos externos		Área total (km²)
	Sim	Não	
Amazonia	-	-	-
Caatinga	-	-	-
Cerrado	-	-	-
Mata Atlántica	-	-	-
Pantanal	-	-	-
Pampa	-	-	-
Otros	-	-	-

	Juiz de Fora			
Bioma	Área cuyas medidas de restauración han sido aprobadas por profesionales externos o siguen parámetros / protocolos externos		Área total (km²)	
	Sim	Não		
Amazonia	-	-	-	
Caatinga	-	-	-	
Cerrado	-	-	-	
Mata Atlántica	2,33	-	2,33	
Pantanal	-	-	-	
Pampa	-	-	-	
Otros	-	-	-	

	Atacocha			
Bioma	Área cuyas medidas de restauración han sido aprobadas por profesionales externos o siguen parámetros / protocolos externos		Área total (km²)	
	Sim	Não		
Amazonia	-	-	-	
Caatinga	-	-	-	
Cerrado	-	-	-	
Mata Atlántica	-	-	-	
Pantanal	-	-	-	
Pampa	-	-	-	
Otros	-	-	-	

Morro Agudo			
Bioma	Área cuyas me han sido aproba exter parámetros /	Área total (km²)	
	Sim	Não	
Amazonia	-	-	-
Caatinga	-	-	-
Cerrado	-	1,23	1,23
Mata Atlántica	-	-	-
Pantanal	-	-	-
Pampa	-	-	-
Otros	-	-	-

Três Marias			
Bioma	Área cuyas mec han sido aproba exteri parámetros /	Área total (km²)	
	Sim	Não	
Amazonia	-	-	-
Caatinga	-	-	-
Cerrado	7,97	-	7,97
Mata Atlántica	-	-	-
Pantanal	-	-	-
Pampa	-	-	-
Otros	_	-	-

	Cerro Lindo			
Bioma	Área cuyas me han sido aproba exter parámetros /	Área total (km²)		
	Sim	Não		
Amazonia	-	-	-	
Caatinga	-	-	-	
Cerrado	-	-	-	
Mata Atlántica	-	-	-	
Pantanal	=	-	-	
Pampa	-	-	-	
Otros	-	-	-	

Vazante			
Bioma	Área cuyas med han sido aproba extern parámetros / p	Área total (km²)	
	Sim	Não	
Amazonia	-	-	-
Caatinga	=	-	-
Cerrado	10,81	-	10,81
Mata Atlántica	-	-	-
Pantanal	-	-	-
Pampa	=	-	-
Otros	-	-	-

Volumen de emisiones atmosféricas significativas GRI 305-7 SASB EM-MM-120a.1

Unidad	Volumen de emisiones atmosféricas significativas (toneladas)	2020	2021
	NOx	13,48	18,07
	SOx	185,22	271,30
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	45,09
	Plomo (Pb)	N/A	-
Cajamarquilla	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	354,24	363,84
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	74,12	-
	NOx	133,90	134,41
	SOx	118,12	185,77
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	-
	Plomo (Pb)	N/A	-
Juiz de Fora	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	144,83	174,40
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-
	NOx	14,70	136,60
	SOx	293,30	230,25
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	798,05
	Plomo (Pb)	N/A	-
Três Marias	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	_	-
	Material Particulado (MP)	164,90	170,95
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-

Unidade	Volume de emissões atmosféricas significativas (toneladas)	2020	2021
	NOx	0,000054	0,000014
	SOx	0,000051	0,000025
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	0,000009
	Plomo (Pb)	N/A	-
Atacocha	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	_
	Material Particulado (MP)	-	_
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-
	NOx	-	-
	SOx	69,02	85,99
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	-
	Plomo (Pb)	N/A	-
Cerro Lindo	Mercurio (Hg)	N/A	-
- - -	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	-	-
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-
	NOx	0,0018	0,00006
	SOx	0,0016	0,00003
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	0,00001
	Plomo (Pb)	N/A	-
El Porvenir	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	-	_
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-

N/A = datos no recogidos para CO en 2019 y 2020 y no aplicable para operación para Pb y Hg.

Volumen de emisiones atmosféricas significativas GRI 305-7 SASB EM-MM-120a.1

Unidade	Volumen de emisiones atmosféricas significativas (toneladas)	2020	2021
	NOx	-	-
	SOx	-	-
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	-
	Plomo (Pb)	N/A	-
Morro Agudo	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	95,00	107,00
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-
	NOx	-	-
	SOx	-	-
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	-
	Plomo (Pb)	N/A	-
Vazante	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	-	42,67
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	-	-
	NOx	N/A	-
	SOx	N/A	-
	Monóxido de carbono (CO)	N/A	-
	Plomo (Pb)	N/A	-
Aripuanã*	Mercurio (Hg)	N/A	-
	Compuestos orgánicos volátiles (COV)	-	-
	Material Particulado (MP)	N/A	93,00
	Otras categorías estándar de emisiones atmosféricas identificadas en las regulaciones	N/A	-

^{*} La información sobre este indicador comenzó a ser recolectada para Aripuanã en 2021, dado que el proyecto entrará en operación en el tercer trimestre de 2022

N/A = datos no recogidos para CO en 2019 y 2020 y no aplicable para operación para Pb y Hg.

Emisiones (tCO₂e) y energia (GJ) SASB EM-MM-110a.1 * SASB EM-MM-130a.1

Unidad		2020	2021
	Emisiones globales brutas de alcance 1	34.692,31	27.503,73
Colomovavilla	Energía total consumida	5.353.520,90	5.513.212,64
Cajamarquilla	Porcentaje de electricidad	89%	92%
	Porcentaje de energía renovable	89%	91%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	78.191,99	86.150,28
	Energía total consumida	2.733.209,88	2.644.413,43
Juiz de Fora	Porcentaje de electricidad	51%	53%
	Porcentaje de energía renovable	52%	54%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	67.476,08	50.163,38
	Energía total consumida	4.820.602,14	4.462.698,30
Três Marias	Porcentaje de electricidad	58%	61%
	Porcentaje de energía renovable	82%	84%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	6.491,62	1.590,77
	Energía total consumida	366.720,48	232.802,67
Atacocha	Porcentaje de electricidad	75%	92%
	Porcentaje de energía renovable	76%	92%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	22.739,64	25.617,99
	Energía total consumida	1.199.277,26	1.380.726,4
Cerro Lindo	Porcentaje de electricidad	71%	71%
	Porcentaje de energía renovable	72%	73%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	7.637,61	3.267,14
	Energía total consumida	469.275,08	527.805,80
El Porvenir	Porcentaje de electricidad	74%	88%
	Porcentaje de energía renovable	75%	88%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	9.578,44	7.275,76
	Energía total consumida	524.149,48	511.736,77
Morro Agudo	Porcentaje de electricidad	48%	50%
	Porcentaje de energía renovable	53%	55%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	14.706,08	13.057,99
	Energía total consumida	1.385.240,68	1.076.544,7
Vazante	Porcentaje de electricidad	70%	85%
	Porcentaje de energía renovable	74%	87%
	Emisiones globales brutas de alcance 1	10.220,72	30.470,46
A	Energía total consumida	199.363,71	458.177,11
Aripuanã	Porcentaje de electricidad	36%	15%
	Porcentaje de energía renovable	43%	22%

^{*} Las regulaciones de limitación de emisiones no se aplican a Nexa y los países en los que opera.

Peso total de residuos, por tipo y método de disposición (toneladas) GRI 306-3

	Disposición d pelig			de residuos rosos	Disposición de residuos - Total		
Cajamarquilla	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Compostaje	160,53	151,27	-	-	160,53	151,27	
Reutilización/reciclaje	11.185,71	12.057,91	47,30	49,91	11.233,01	12.107,82	
Recuperación	-	-	-	-	-	-	
Incineración (o uso como combustible)	-	-	0,26	0,83	0,26	0,83	
Relleno sanitario	181,37	401,37	-	-	181,37	401,37	
Coprocesamiento/refinado	-	-	-	-	-	-	
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-	
Relleno industrial	-	-	861,71	1.198,88	861,71	1.198,88	
Otros	-	-	-	-	-	-	
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	-	
Venta – reciclaje parcial	-	-	-	-	-	-	
Juiz de Fora	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Compostaje	-	-	-	-	-	-	
Reutilización/reciclaje	107.142,04	722,08	-	48,65	107.142,04	770,73	
Recuperación	-	-	0,50	0,32	0,50	0,32	
Incineración (o uso como combustible)	-	-	0,30	5,51	0,30	5,51	
Relleno sanitario	404,87	227,09	-	-	404,87	227,09	
Coprocesamiento/refinado	-	471,75	1.125,50	825,91	1.125,50	1.297,66	
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-	
Relleno industrial	-	-	1.468,00	699,37	1.468,00	699,37	
Otros	-	-	-	-	-	-	
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	-	
Venta – reciclaje parcial	_	_	_	_	_	_	

Peso total de residuos, por tipo y método de disposición (toneladas) GRI 306-3

		le residuos no rosos		de residuos grosos		de residuos – Ital
Três Marias	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Compostaje	-	5,10	-	-	-	5,10
Reutilización/reciclaje	1.734,14	1.645,25	14,83	1.234,56	1.748,97	2.879,81
Recuperación	-	-	-	-	-	-
Incineración (o uso como combustible)	-	-	0,63	1,39	0,63	1,39
Relleno sanitario	-	-	-	-	-	-
Coprocesamiento/refinado	-	93,77	574,35	677,60	574,35	771,38
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-
Relleno industrial	135,85	108,45	-	-	135,85	108,45
Otros	3,49	47,00	0,16	297,83	3,65	344,82
Destino para fines específicos	-			-	-	-
Venta - reciclaje parcial	-	-	-	-	-	-
Atacocha	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Compostaje	53,28	100,48	-	-	53,28	100,48
Reutilización/reciclaje	299,11	283,52	-	-	299,11	283,52
Recuperación	-	-	-	-	-	-
Incineración (o uso como combustible)	-	-	-	-	-	-
Relleno sanitario	215,89	209,57	-	-	215,89	209,57
Coprocesamiento/refinado	-	-	22,00	36,45	22,00	36,45
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-
Relleno industrial	-	-	10,94	167,74	10,94	167,74
Otros	-	-	-	-	-	-
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	-
Venta - reciclaje parcial	_	_	_	_	_	_

		le residuos no rosos		de residuos rosos	Disposición To	de residuos - tal
Cerro Lindo	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Compostaje	614,24	844,26	-	-	614,24	844,26
Reutilización/reciclaje	2.996,87	1.626,38	202,84	172,72	3.199,71	1.799,10
Recuperación	-	-	-	-	-	-
Incineración (o uso como combustible)	-	-	-	-	-	-
Relleno sanitario	592,55	756,61	-	-	592,55	756,61
Coprocesamiento/refinado	-	-	-	-	-	-
Almacenamiento en el lugar	3.831,49	-	301,56	-	4.133,05	-
Relleno industrial	-	-	241,81	354,27	241,81	354,27
Otros	-	-	-	-	-	_
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	-
Venta - reciclaje parcial	-	-	-	-	-	_
El Porvenir	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Compostaje	533,99	683,72	-	-	533,99	683,72
Reutilización/reciclaje	797,03	908,02	-	-	797,03	908,02
Recuperación	-	-	-	-	-	_
Incineración (o uso como combustible)	-	-	-	-	-	_
Relleno sanitario	551,26	691,93	-	-	551,26	691,93
Coprocesamiento/refinado	-	-	-	58,39	-	58,39
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-
Relleno industrial	-	-	177,60	321,15	177,60	321,15
Otros	-	-	-	-	-	-
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	_
Venta - reciclaje parcial	_	_	_	_	_	_

Peso total de residuos, por tipo y método de disposición (toneladas) GRI 306-3

•		•		•	de residuos – tal
2020	2021	2020	2021	2020	2021
2,00	4,70	-	-	2,00	4,70
364,04	515,62	-	-	364,04	515,62
-	-	-	-	-	-
-	-	0,10	0,16	0,10	0,16
35,54	35,17	-	-	35,54	35,17
-	-	108,44	168,06	108,44	168,06
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	44,00	-	44,00	-
_	-	-	-	-	_
-	-	-	-	-	-
2020	2021	2020	2021	2020	2021
35,72	74,60	-	-	35,72	74,60
96,65	119,73	114,13	100,00	210,78	219,73
-	-	-	-	-	-
_	389,88	-	0,11	-	389,99
111,22	113,53	-	-	111,22	113,53
169,68	290,06	578,65	984,28	748,33	1.274,34
73,14	0,01	-	-	73,14	0,01
_	467,12	-	-	-	467,12
1.199,88	670,38	-	0,70	1.199,88	671,08
-	-	4,13	0,45	4,13	0,45
-	-	-	-	-	-
	2020 2,00 364,04 35,54 2020 35,72 96,65 111,22 169,68 73,14 - 1.199,88 -	2,00 4,70 364,04 515,62 35,54 35,17 2020 2021 35,72 74,60 96,65 119,73 389,88 111,22 113,53 169,68 290,06 73,14 0,01 - 467,12 1.199,88 670,38	peligrosos peligrosos 2020 2021 2020 2,00 4,70 - 364,04 515,62 - - - 0,10 35,54 35,17 - - - 108,44 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Peligrosos peligrosos 2020 2021 2020 2021 2,00 4,70 - - 364,04 515,62 - - - - 0,10 0,16 35,54 35,17 - - - - 108,44 168,06 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - 2020 2021 2020 2021 35,72 74,60 - - - - - - 96,65 119,73 114,13 <td< td=""><td>peligrosos peligrosos To 2020 2021 2020 2021 2020 2,00 4,70 - - 2,00 364,04 515,62 - - 364,04 - - 0,10 0,16 0,10 35,54 35,17 - - 35,54 - - 108,44 168,06 108,44 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</td></td<>	peligrosos peligrosos To 2020 2021 2020 2021 2020 2,00 4,70 - - 2,00 364,04 515,62 - - 364,04 - - 0,10 0,16 0,10 35,54 35,17 - - 35,54 - - 108,44 168,06 108,44 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -

		le residuos no rosos	•	n de residuos grosos	Disposición de residuos · Total		
Aripuanã	2020 2021		2020	2021	2020	2021	
Compostaje	-	-	-	-	-	-	
Reutilización/reciclaje	-	578,08	-	-	-	578,08	
Recuperación	-	-	-	-	-	-	
Incineración (o uso como combustible)	-	388,07	-	60,86	-	448,93	
Relleno sanitario	-	-	-	-	-	-	
Coprocesamiento/refinado	-	655,89	-	116,25	-	772,14	
Almacenamiento en el lugar	-	-	-	-	-	-	
Relleno industrial	-	-	-	-	-	-	
Otros	-	-	-	-	-	-	
Destino para fines específicos	-	-	-	-	-	-	
Venta – reciclaje parcial	-	-	-	-	-	-	

Incumplimiento ambiental GRI 307-1 SASB EM-MM-140a.2

Unidad		2020	2021
	Número total de sanciones	1	2
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	2.437,07	246.807,25
Cajamarquilla	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	5	1
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	121.955,70	49.361,17
Juiz de Fora	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	-	6
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	-	7.602.012,99
Três Marias	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	-	-
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	-	-
Aripuanã	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	9	3
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	4.258.914,11	6.898.567,20
Atacocha	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	4	1
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	712.663,57	792.493,06
Cerro Lindo	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	<u>-</u>

Unidade		2020	2021
	Número total de sanciones	2	2
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	71.642,05	71.464,76
El Porvenir	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	_	_
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	2	4
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	1.990,29	1.206,61
Morro Agudo	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	-	-
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	-	24.680,58
Vazante	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	-	11
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	-	7.677.224,78
Corporativo BR	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	_	_
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-
	Número total de sanciones	-	-
	Valor monetario total de multas significativas (US\$)	-	-
Corporativo PE	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	_
	Casos relacionados con recursos hídricos en los que la empresa ha sido notificada y/o evaluada	N/A	-

Nuevas contrataciones y rotación de empleados GRI 401-1

	Hon	nbre	Mujer		Con menos de 30 años		Entre 30 y 50 años		Más de 50 años	
Cajamarquilla	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Total de empleados	550	548	70	87	122	139	372	391	126	105
Empleados admitidos	68	51	30	14	60	25	37	39	1	1
Empleados desvinculados	78	68	12	10	11	25	44	30	35	23
Tasa de nuevas contrataciones	11%	9%	5%	2%	10%	4%	6%	7%	-	-
Tasa de rotación	13%	12%	2%	2%	-	-	7%	5%	6%	4%

^{*} Datos revisados de 2020 publicados en el informe anterior. GRI 102-48

	Hon	Hombre		Mujer		Con menos de 30 años		30 y 50 os	Más de 50 años	
Juiz de Fora	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Total de empleados	469	479	53	79	132	153	335	348	55	57
Empleados admitidos	65	45	13	19	43	27	33	37	2	-
Empleados desvinculados	78	72	8	7	14	24	36	48	36	7
Tasa de nuevas contrataciones	12%	9%	2%	4%	8%	5%	6%	7%	-	-
Tasa de rotación	15%	14%	2%	1%	3%	5%	7%	9%	7%	1%

^{*} Datos revisados de 2020 publicados en el informe anterior. GRI 102-48

	Hon	nbre	Ми	ıjer		os de 30		30 y 50 ios	Más de	50 años
Três Marias	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Total de empleados	620	594	140	153	195	200	474	458	91	89
Empleados admitidos	35	31	40	20	58	29	15	22	2	-
Empleados desvinculados	78	47	10	16	12	25	26	30	50	8
Tasa de nuevas contrataciones	5%	4%	5%	3%	8%	4%	2%	3%	-	-
Tasa de rotación	10%	7%	1%	2%	2%	4%	3%	4%	7%	1%
Aripuanã										
Total de empleados	132	396	55	175	57	260	125	304	5	7
Empleados admitidos	85	270	31	117	45	188	70	194	1	5
Empleados desvinculados	22	59	6	32	1	36	15	52	12	3
Tasa de nuevas contrataciones	45%	49%	17%	21%	24%	34%	37%	36%	1%	1%
Tasa de rotación	12%	11%	3%	6%	1%	7%	8%	10%	6%	1%
Atacocha										
Total de empleados	181	172	19	15	18	12	114	104	68	71
Empleados admitidos	5	7	5	2	3	2	7	7	-	-
Empleados desvinculados	73	72	5	5	7	7	35	43	36	27
Tasa de nuevas contrataciones	3%	4%	3%	1%	2%	1%	4%	4%	-	-
Tasa de rotación	37%	39%	3%	3%	4%	4%	18%	23%	18%	15%
Cerro Lindo										
Total de empleados	562	565	31	50	56	78	461	459	76	78
Empleados admitidos	38	37	16	18	25	18	27	35	2	2
Empleados desvinculados	75	47	8	5	7	4	59	39	17	9
Tasa de nuevas contrataciones	6%	6%	3%	3%	4%	3%	5%	6%	-	-
Tasa de rotación	13%	8%	1%	1%	1%	1%	10%	7%	3%	2%

Novas contratações e rotatividade de colaboradores GRI 401-1

	Hon	ıbre	Мі	ijer		os de 30 os		30 y 50 ios	Más de	50 años
El Porvenir	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Total de empleados	483	497	29	42	40	57	259	278	213	204
Empleados admitidos	23	45	7	17	9	24	17	36	4	2
Empleados desvinculados	30	39	6	7	3	7	22	25	11	14
Tasa de nuevas contrataciones	4%	8%	1%	3%	2%	4%	3%	7%	1%	-
Tasa de rotación	6%	7%	1%	1%	1%	1%	4%	5%	2%	3%
Morro Agudo										
Total de empleados	483	405	55	90	114	137	310	327	33	31
Empleados admitidos	53	69	8	22	16	33	43	56	2	2
Empleados desvinculados	105	75	16	19	15	40	64	50	42	4
Tasa de nuevas contrataciones	12%	15%	2%	5%	4%	7%	9%	12%	-	-
Tasa de rotación	23%	16%	4%	4%	3%	9%	14%	11%	9%	1%
Vazante										
Total de empleados	834	799	135	170	300	314	595	588	74	67
Empleados admitidos	62	87	18	27	48	60	30	48	2	6
Empleados desvinculados	100	103	12	11	29	36	42	65	41	13
Tasa de nuevas contrataciones	6%	9%	2%	3%	5%	7%	3%	5%	-	1%
Tasa de rotación	10%	11%	1%	1%	3%	4%	4%	7%	4%	1%
Corporativo BR										
Total de empleados	654	332	184	207	128	160	283	324	59	55
Empleados admitidos	38	65	44	51	52	46	27	68	3	2
Empleados desvinculados	63	41	34	40	8	21	54	50	35	10
Tasa de nuevas contrataciones	8%	13%	9%	11%	11%	10%	6%	14%	1%	-
Tasa de rotación	13%	8%	7%	8%	2%	4%	11%	10%	7%	2%

	Hon	nbre	Mι	ıjer		os de 30 ios		30 y 50 ios	Más de	50 años
Corporativo PE	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Total de empleados	180	200	104	114	71	79	187	205	26	30
Empleados admitidos	31	43	20	14	32	8	19	45	-	4
Empleados desvinculados	58	19	23	10	5	4	62	23	14	2
Tasa de nuevas contrataciones	11%	15%	7%	5%	11%	3%	7%	16%	-	1%
Tasa de rotación	20%	7%	8%	4%	2%	1%	22%	8%	5%	1%
Estados Unidos										
Total de empleados	3	3	2	2	_	_	3	3	2	2
Empleados admitidos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Empleados desvinculados	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_
Tasa de nuevas contrataciones	<u>-</u>	-	_	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-
Tasa de rotación	_	-	_	_	_	-	-	_	_	-
Luxemburgo										
Total de empleados	8	8	12	11	3	2	15	15	2	2
Empleados admitidos	1	2	2	1	-	-	3	3	-	-
Empleados desvinculados	1	-	_	-	-	_	-	-	15	_
Tasa de nuevas contrataciones	5%	11%	10%	5%	-	-	15%	16%	-	-
Tasa de rotación	5%	_	_	_	_	_	-	_	5%	_

Lesiones relacionadas con el trabajo GRI 403-9 SASB EM-MM-320a.1

Cajamaquilla	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	4.111.517,79	5.388.072,83
N° total de lesiones (grado 1)	9	12
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	4	2
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	1	-
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,24	0,07
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	1,22	0,37
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	0,24	-

Juiz de Fora	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	2.992.125,99	3.374.710,69
N° total de lesiones (grado 1)	18	16
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	4	5
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	1	2
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,33	0,41
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	1,67	2,07
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	0,33	0,59

Três Marias	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	3.425.584,20	3.113.695,66
N° total de lesiones (grado 1)	5	4
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	8	3
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	1	-
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,53	0,19
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	2,63	0,96
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	0,29	-

Atacocha	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	2.325.890,50	2.506.601,34
N° total de lesiones (grado 1)	8	11
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	2	1
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	4	4
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) 1	0,52	0,40
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	2,58	1,99
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	1,72	1,60

Cerro Lindo	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	6.541.808,76	7.983.702,62
N° total de lesiones (grado 1)	21	41
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	11	12
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	7	11
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,55	0,58
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	2,75	2,88
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	1,07	1,38

El Porvenir	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	4.787.958,00	6.661.740,74
N° total de lesiones (grado 1)	20	23
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	14	14
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	7	6
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,88	0,60
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	4,39	3,00
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	1,46	0,90

Legenda:

¹ Cálculo da taxa de lesão não inclui acidentes de nível 1 (atendimento ambulatorial) e de nível 6. A soma dos acidentes dos colaboradores próprios,

terceiros fixos, terceiros móveis e projetos Capex é multiplicada por 200 mil e dividida pelo total de horas trabalhadas.

² Taxa de acidentes com e sem afastamentos calculada com base na soma dos acidentes de níveis 2 a 5 dos colaboradores próprios, terceiros fixos, terceiros móveis e terceiros projetos Capex, multiplicado por 1 milhão e dividido pelo total de horas trabalhadas.

³ Taxa de acidentes com afastamentos calculada com base na soma dos acidentes de níveis 4 e 5 dos colaboradores próprios, terceiros fixos, terceiros móveis e terceiros projetos Capex, multiplicado por 1 milhão e dividido pelo total de horas trabalhadas.

Lesiones relacionadas con el trabajo GRI 403-9 SASB EM-MM-320a.1

Morro Agudo	2020	2021	
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	1.810.676,19	1.957.504,00	
N° total de lesiones (grado 1)	3	4	
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	1	1	
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	2	-	
Óbitos	-	-	
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,33	0,10	
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	1,66	0,51	
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	1,10	-	

Vazante	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	3.323.967,09	3.882.171,00
N° total de lesiones (grado 1)	12	6
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	5	2
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	1	2
Óbitos	-	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	0,36	0,21
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	1,81	1,03
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	0,30	0,52

Aripuanã	2020	2021
Horas hombre trabajadas (Propios, terceros fijos y móviles y proyectos Capex)	-	10.364.007,00
N° total de lesiones (grado 1)	-	33
N° total de lesiones sin descanso (grados 2 y 3)	-	21
N° total de lesiones con descanso (grados 4, 5 y 6)	-	4
Óbitos	_	-
Tasa de lesiones (TL) ¹	-	0,48
Tasa de frecuencia de accidentes con y sin descanso ²	-	2,41
Tasa de frecuencia de accidentes con descanso ³	-	0,39

Leyenda:

¹ Cálculo de la tasa de lesiones no incluye accidentes de grado 1 (atención en clínica) y de grado 6. La suma de los accidentes de los empleados propios y terceros fijos se multiplica por 200 mil y se divide por el total de horas trabajadas.

² Tasa de accidentes con y sin descanso calculada con base en la suma de los accidentes de grados 2 a 5 de los empleados propios, terceros fijos y móviles, multiplicado por 1 millón y dividido por el total de horas trabajadas.

³ Tasa de accidentes con descanso calculada con base en la suma de los accidentes de grados 4 y 5 empleados propios, terceros fijos y móviles, multiplicado por 1 millón y dividido por el total de horas trabajadas.

Capacitación en salud, seguridad y respuesta a emergencias ¹ SASB EM-MM-320a.1

Unidad	Promedio de horas de entrenamiento				
	2020	2021			
Cajamarquilla	N/A	29,43			
Juiz de Fora	N/A	24,01			
Três Marias	N/A	31,00			
Aripuanã	N/A	48,84			
Atacocha/El Porvenir	N/A	17,07			
Cerro Lindo	N/A	7,31			
Morro Agudo	N/A	27,32			
Vazante	N/A	30,73			

¹ Valores reportados para empleados propios.

				Faixa Etária					
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30 años		30 a 50 años		+ 50 años	
Cajamarquilla		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Disaster/Descidents	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	_	-	_	-	-	-	-
Caranta	Mujeres	1	1	-	_	1	1	-	-
Gerente	Hombres	10	8	-	_	9	8	1	-
Coordinador/Consultor	Mujeres	7	30	-	_	7	7	-	-
Coordinador/Consultor	Hombres	29	7	1	1	25	27	3	2
T/ : /A	Mujeres	33	35	17	17	16	18	-	-
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	85	92	13	13	59	66	13	13
21	Mujeres	12	20	7	12	4	7	1	1
Obrero	Hombres	402	396	43	51	251	256	108	89
5	Mujeres	17	24	17	23	-	1	-	-
Practicantes	Hombres	24	22	24	22	-	-	-	-
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
Juiz de Fora									
D: . /D .:.	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mujeres	1	1	-	-	1	1	-	-
Gerente	Hombres	8	8	1	-	6	6	1	2
	Mujeres	9	9	-	1	8	7	1	1
Coordinador/Consultor	Hombres	28	30	1	1	22	21	5	8
	Mujeres	11	14	4	7	7	7	-	-
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	81	78	13	9	51	56	17	13
	Mujeres	24	35	11	17	13	18	-	-
Obrero	Hombres	349	344	92	80	226	231	31	33
	Mujeres	8	11	7	10	1	1	-	-
Practicantes	Hombres	3	5	3	5	-	-	-	-
	Mujeres	-	9	-	9	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	-	14	-	14	-	-	-	-

						Faixa Etá	ria		
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30	años	30 a 50 años		+ 50 años	
Três Marias		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Divertor/Dresidente	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	_	-	-	-	-
Gerente	Mujeres	2	2	-	-	2	-	-	-
Gerente	Hombres	5	5	-	-	4	1	1	1
Coordinador/Consultor	Mujeres	9	9	2	1	5	7	2	1
Cooldinadol/Consultoi	Hombres	27	26	1	1	21	19	5	6
Támico // maliata /Cunaminam	Mujeres	18	24	3	4	14	19	1	1
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	92	89	5	5	65	61	22	23
Ohroro	Mujeres	84	88	29	38	51	46	4	4
Obrero	Hombres	475	455	108	102	311	300	56	53
Dracticantos	Mujeres	15	12	14	9	1	-	-	-
Practicantes	Hombres	8	9	8	12	-	-	-	-
Annondia	Mujeres	12	18	12	18	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	13	10	13	10	-	-	-	-
Aripuanã									
	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mujeres	-	4	-	-	-	4	-	4
Gerente	Hombres	4	7	-	-	3	6	1	2
G 11 1 10 11	Mujeres	19	19	1	3	17	16	1	1
Coordinador/Consultor	Hombres	29	43	4	6	22	35	3	2
TC : // !! . /C	Mujeres	15	26	7	12	8	13	-	1
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	41	116	7	26	34	88	-	2
Observe	Mujeres	20	109	12	73	8	36	-	1
Obrero	Hombres	58	222	25	115	33	106	-	1
Describerantes	Mujeres	1	10	1	10	-	-	-	-
Practicantes	Hombres	-	3	-	3	-	-	-	-
Annandin	Mujeres	-	7	-	7	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	-	5	-	5	-	-	-	-

						Faixa Etá	ria			
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30	- 30 años		30 a 50 años		+ 50 años	
Atacocha		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
D: /D	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gerente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
G 11 1 10 11	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Coordinador/Consultor	Hombres	1	-	-	-	-	-	-	-	
T(: /a !! . /C :	Mujeres	15	13	8	4	6	8	1	3	
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	30	20	5	3	24	16	1	5	
Ohrero	Mujeres	3	2	2	1	1	1	-	7	
Obrero	Hombres	150	151	2	3	82	79	66	14	
Practicantes	Mujeres	1	-	1	-	-	-	-	-	
	Hombres	-	1	-	1	-	-	-	-	
	Mujeres	-	_	-	-	-	-	-	-	
Aprendiz	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cerro Lindo										
	Mujeres	-	_	-	_	_	-	-	-	
Director/Presidente	Hombres	-	_	-	_	-	_	-	_	
	Mujeres	1	1	-	-	1	1	_	_	
Gerente	Hombres	6	6	-	-	4	5	2	1	
	Mujeres	1	2	_	_	1	2	-	_	
Coordinador/Consultor	Hombres	20	21	-	3	16	18	4	_	
	Mujeres	21	27	11	16	10	11	-	_	
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	94	102	22	23	64	72	8	7	
	Mujeres	2	10	2	9	-	1	_	-	
Obrero	Hombres	439	428	13	9	364	349	62	70	
	Mujeres	6	10	6	10	-	-	-	-	
Practicantes	Hombres	3	8	2	8	1	-	_	_	
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aprendiz	Hombres	-	_	_	_	-	-	_	_	

					Faixa Etária					
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30	- 30 años		30 a 50 años		+ 50 años	
El Porvenir		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
Discrete al Descriptore	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cavanta	Mujeres	-	1	-	-	-	1	-	-	
Gerente	Hombres	4	4	-	-	3	3	2	1	
Coordinaday/Consultor	Mujeres	1	2	-	-	1	2	-	-	
Coordinador/Consultor	Hombres	16	15	_	-	13	11	3	4	
T/ ' /A !! . /C	Mujeres	23	30	12	15	11	15	-	-	
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	81	97	17	18	59	72	5	7	
	Mujeres	5	6	1	2	3	3	1	1	
Obrero	Hombres	382	380	10	18	169	171	203	191	
Practicantes	Mujeres	-	3	-	3	-	-	-	-	
	Hombres	-	1	-	1	-	-	-	-	
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aprendiz	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morro Agudo										
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Mujeres	-	1	-	-	-	1	-	-	
Gerente	Hombres	5	4	-	-	4	3	1	1	
	Mujeres	3	7	-	1	3	6	-	-	
Coordinador/Consultor	Hombres	21	19	2	2	16	14	3	3	
	Mujeres	19	22	6	9	13	13	-	-	
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	79	98	9	14	62	76	8	8	
	Mujeres	24	30	12	12	12	18	-	-	
Obrero	Hombres	282	281	61	67	200	195	21	19	
.	Mujeres	2	8	2	7	-	1	-	-	
Practicantes	Hombres	-	3	-	3	-	-	-	-	
	Mujeres	7	22	7	22	-	-	-	-	
Aprendiz	Hombres	15	-	15	-	-	-	-	-	
Aprendiz	Mujeres	7	22	7	22	-	-	-	-	

						Faixa Etá	ria		
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30 años		30 a 50	años	+ 50 años	
Vazante		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
D: 1 /D : 1	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	_	-	-	-	-	-	-
Coverte	Mujeres	1	1	1	-	-	1	-	-
Gerente	Hombres	8	7	-	_	5	5	3	2
Coordinador/Consultor	Mujeres	13	11	2	2	11	9	-	-
Coordinador/Consultor	Hombres	37	40	6	7	29	29	2	4
Timin / Analiska / Commission	Mujeres	12	18	4	9	7	8	1	1
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	174	174	30	29	128	129	16	16
Obrero	Mujeres	88	97	33	40	53	55	2	2
Obrero	Hombres	591	573	182	181	359	350	50	42
Practicantes	Mujeres	9	6	7	4	2	2	-	-
	Hombres	15	5	14	5	1	-	-	-
	Mujeres	12	37	12	37	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	9	-	9	-	-	-	-	-
Corporativo BR									
	Mujeres	-	_	-	_	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	7	7	-	-	2	2	5	5
	Mujeres	21	21	-	-	18	20	3	1
Gerente	Hombres	52	60	-	1	39	47	13	12
	Mujeres	90	100	14	20	70	73	6	7
Coordinador/Consultor	Hombres	139	163	17	21	97	119	25	23
	Mujeres	42	53	24	31	16	20	2	2
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	55	66	21	30	31	33	3	3
	Mujeres	6	4	4	2	2	2	-	-
Obrero	Hombres	14	11	5	1	7	8	2	2
	Mujeres	25	29	24	29	1	-	-	-
Practicantes	Hombres	19	25	19	25	-	-	-	-
	Mujeres	-	_	-	-	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	-	_	-	-	-	-	-	-

				Faixa Etária					
Categoría profesional	Género	Total de e	empleados	- 30	años	30 a 50 años		+ 50 años	
Corporativo PE		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Director/Presidente	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	
Director/Fresidente	Hombres	2	2	-	-	2	2	-	_
Gerente	Mujeres	5	6	-	-	4	-	1	1
Gerente	Hombres	13	12	-	-	10	2	3	3
Coordinador/Consultor	Mujeres	27	28	-	2	25	25	2	1
Coordinador/Corrsuitor	Hombres	65	84	-	1	57	72	8	11
Técnico/Analista/Supervisor	Mujeres	59	56	23	18	36	38	-	-
recinco/Ariansta/ Supervisor	Hombres	79	81	21	22	50	49	8	10
Obrero	Mujeres	1	1	-	-	-	-	1	1
Obleio	Hombres	6	8	-	-	3	5	3	3
Practicantes	Mujeres	12	23	12	23	-	-	-	-
	Hombres	15	13	15	13	-	-	-	-
Aprondia	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	
Aprendiz	Hombres	-	_	-	_	-	-	-	-
Estados Unidos									
D: /D	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Director/Presidente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Gerente	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
G 15 1 16 15	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Coordinador/Consultor	Hombres	2	2	-	-	1	1	1	1
TC : /h !! . /C	Mujeres	2	2	-	-	1	1	1	1
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	1	1	-	-	1	1	-	-
01	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Obrero	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Practicantes	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-
Α μ	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-
Aprendiz	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-

				Faixa Etária							
Categoría profesional	Género	Total de empleados		- 30	años	30 a 50 años		+ 50 años			
Luxemburgo		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021		
Director/Presidente	Mujeres	-	_	-	_	-	_	-	-		
Director/Tresidente	Hombres	-	_	-	-	-	-	-	-		
Gerente	Mujeres	1	1	-	-	1	1	-	-		
Gerente	Hombres	2	2	-	-	1	1	1	1		
Coordinador/Consultor	Mujeres	3	3	-	-	3	3	-	-		
Coordinador/Consultor	Hombres	4	6	-	_	4	6	-	-		
Timing /Aug links /Commission	Mujeres	8	7	2	2	5	_	1	1		
Técnico/Analista/Supervisor	Hombres	2	-	1	-	1	4	-	-		
Obrero	Mujeres	-	_	-	_	-	_	-	-		
Obrero	Hombres	-	_	-	_	-	_	-	-		
Donationator	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-		
Practicantes	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-		
Aprondia	Mujeres	-	-	-	-	-	-	-			
Aprendiz	Hombres	-	-	-	-	-	-	-	-		

27

Serie social

Relación de sueldos y remuneración entre mujeres y hombres¹ GRI 405-2

Unidad	Cargo	Su	eldo	Remun	eración
	-	2020	2021	2020	202
	Gerente	0,83	0,84	0,83	0,8
	Coordinador/Consultor	1,03	1,02	1,03	1,0
Cajamarquilla	Técnico/Analista/Supervisor	1,08	1,04	1,08	1,0
Cajamarquina	Obrero	1,26	1,30	1,26	1,30
	Practicantes	1,00	1,00	1,00	1,00
	Aprendiz	=	-	=	-
	Gerente	1,37	1,30	1,37	1,30
	Coordinador/Consultor	1,08	1,07	1,08	1,0
Juiz de Fora	Técnico/Analista/Supervisor	1,14	0,94	1,14	0,9
Juiz de Fora	Obrero	1,06	0,97	1,06	0,9
	Practicantes	1,06	0,95	1,06	0,9
	Aprendiz	-	1,00	-	1,00
	Gerente	1,38	1,35	1,38	1,3
	Coordinador/Consultor	1,03	0,99	1,03	0,9
Três Marias	Técnico/Analista/Supervisor	0,99	1,00	0,99	1,0
Tres Flarias	Obrero	1,30	1,25	1,30	1,2
	Practicantes	0,85	1,14	0,85	1,1
	Aprendiz	1,01	0,96	1,01	0,9
	Gerente	-	1,20	-	1,2
	Coordinador/Consultor	1,05	1,11	1,05	1,1
Aripuanã	Técnico/Analista/Supervisor	1,27	1,13	1,27	1,1
Aripudilu	Obrero	1,25	1,16	1,25	1,1
	Practicantes	-	1,07	-	1,0
Três Marias Aripuanã Atacocha	Aprendiz	-	0,83	-	0,8
	Gerente	-	-	-	-
	Coordinador/Consultor	-	-	-	-
Atacacha	Técnico/Analista/Supervisor	1,29	1,11	1,29	1,1
Atacociia	Obrero	1,20	1,11	1,20	1,1
	Practicantes	_	_	_	-
	Aprendiz	-	_	-	-
	Gerente	1,50	1,15	1,50	1,1
	Coordinador/Consultor	0,75	0,87	0,75	0,8
Cerro Lindo	Técnico/Analista/Supervisor	1,10	1,08	1,10	1,0
Cerro Lindo	Obrero	0,98	1,00	0,98	1,0
	Practicantes	1,00	1,06	1,00	1,0

¹ No se informa la relación salarial y la remuneración de la Junta Ejecutiva/Presidencia.

Unidad	Cargo		eldo		eración	
		2020	2021	2020	2021	
	Gerente	-	1,12	-	1,12	
	Coordinador/Consultor	0,61	0,91	0,61	0,91	
El Porvenir	Técnico/Analista/Supervisor	1,23	1,26	1,23	1,26	
	Obrero	1,03	1,05	1,03	1,05	
	Practicantes	-	1,00	-	1,00	
	Aprendiz	-	_	-	_	
	Gerente	-	1,09	-	1,09	
	Coordinador/Consultor	1,04	1,00	1,04	1,00	
Morro Agudo	Técnico/Analista/Supervisor	1,28	1,20	1,28	1,20	
Morro Agudo	Obrero	1,18	1,22	1,18	1,22	
	Practicantes	-	1,00	-	1,00	
	Aprendiz	1,01	-	1,01	-	
	Gerente	1,19	1,01	1,19	1,01	
	Coordinador/Consultor	1,24	1,17	1,24	1,17	
Vazante	Técnico/Analista/Supervisor	1,02	0,89	1,02	0,89	
	Obrero	1,17	1,14	1,17	1,14	
	Practicantes	0,84	1,08	0,84	1,08	
	Aprendiz	0,98	-	0,98	-	
	Gerente	1,00	0,97	1,00	0,97	
	Coordinador/Consultor	1,09	1,06	1,09	1,06	
Cornerative PD	Técnico/Analista/Supervisor	1,00	1,03	1,00	1,03	
Corporativo BR	Obrero	1,05	1,05	1,05	1,05	
	Practicantes	0,98	0,98	0,98	0,98	
	Aprendiz	-	-	-	-	
	Gerente	0,89	0,89	0,89	0,89	
	Coordinador/Consultor	1,09	1,05	1,09	1,05	
Company in DE	Técnico/Analista/Supervisor	1,10	1,05	1,10	1,05	
Corporativo PE	Obrero	0,93	0,93	0,93	0,93	
	Practicantes	1,00	1,08	1,00	1,08	
	Aprendiz	-	-	-	-	
	Gerente	-	-	-	-	
	Coordinador/Consultor	-	-	-	-	
Estados Unidos	Técnico/Analista/Supervisor	1,34	1,43	1,34	1,43	
Estados Unidos	Obrero	-	-	-	-	
	Practicantes	-	-	-	-	
	Aprendiz	-	-	-	-	
	Gerente	1,49	1,46	1,49	1,46	
	Coordinador/Consultor	1,25	1,18	1,25	1,18	
	Técnico/Analista/Supervisor	1,31	-	1,31	-	
Luxemburgo	Obrero	-	-	-	-	
	Practicantes	-	-	-	_	
	Aprendiz	_	_	_	_	

28

Serie social

Casos de discriminación en el canal Línea Ética GRI 406-1

Unidad		2020	20211
	Recibidos en el año y en análisis	1	2
Colomonovillo	Analizados y considerados procedentes	-	2
Cajamarquilla	Analizados y considerados no procedentes	5	10
	Total analizados o en análisis	6	14
	Recibidos en el año y en análisis	-	-
luis de Fere	Analizados y considerados procedentes	2	2
Juiz de Fora	Analizados y considerados no procedentes	4	4
	Total analizados o en análisis	6	6
	Recibidos en el año y en análisis	-	_
Três Marias	Analizados y considerados procedentes	1	5
Tres Marias	Analizados y considerados no procedentes	3	6
	Total analizados o en análisis	4	11
	Recibidos en el año y en análisis	-	4
Arinuanã	Analizados y considerados procedentes	1	7
Aripuanã	Analizados y considerados no procedentes	8	11
	Total analizados o en análisis	9	22
	Recibidos en el año y en análisis	-	-
Atacocha	Analizados y considerados procedentes	-	-
Atacocha	Analizados y considerados no procedentes	1	1
	Total analizados o en análisis	1	1
	Recibidos en el año y en análisis	2	2
Cerro Lindo	Analizados y considerados procedentes	3	4
Cerro Emido	Analizados y considerados no procedentes	2	_
	Total analizados o en análisis	7	6
	Recibidos en el año y en análisis	4	_
El Porvenir	Analizados y considerados procedentes	3	1
LI FOI VEIIII	Analizados y considerados no procedentes	1	3
	Total analizados o en análisis	8	4

Unidad		2020	20211
	Recibidos en el año y en análisis	_	_
	Analizados y considerados procedentes	_	3
Morro Agudo	Analizados y considerados no procedentes	2	7
	Total analizados o en análisis	2	10
	Recibidos en el año y en análisis	1	1
Maranta.	Analizados y considerados procedentes	2	_
Vazante	Analizados y considerados no procedentes	8	5
	Total analizados o en análisis	11	6
	Recibidos en el año y en análisis	-	-
	Analizados y considerados procedentes	1	4
Corporativo BR	Analizados y considerados no procedentes	2	6
	Total analizados o en análisis	3	10
	Recibidos en el año y en análisis	_	_
C	Analizados y considerados procedentes	1	_
Corporativo PE	Analizados y considerados no procedentes	1	1
	Total analizados o en análisis	2	1
	Recibidos en el año y en análisis	-	_
	Analizados y considerados procedentes	_	_
Estados Unidos	Analizados y considerados no procedentes	-	_
	Total analizados o en análisis	-	-
	Recibidos en el año y en análisis	-	-
1	Analizados y considerados procedentes	-	-
Luxemburgo	Analizados y considerados no procedentes	-	-
	Total analizados o en análisis	-	-

¹ Para los 28 casos considerados procedentes, 13 fueron relacionados con acoso y/o abuso de poder y 15 con persecución, falta de respeto y discriminación. En todos los casos se adoptaron medidas correctivas, como: despidos, advertencias verbales, suspensiones y/o traslados.

Incumplimiento socio económico¹ GRI 419-1

Unidad		2020	2021
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	441.638,86	99.607,37
Cajamarquilla	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	568.602,67	21.391,36
Juiz de Fora	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	14.315.065,12	349.935,16
Três Marias	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	23.718,57	-
Aripuanã	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	860.357,13	337.648,87
Atacocha	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	201.609,14	434.038,28
Cerro Lindo	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-

Unidad		2020	2021
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	371.173,71	410.883,43
El Porvenir	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	2.379.985,19	24.172,04
Morro Agudo	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	9.899.265,98	17.804,56
Vazante	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	1.229.517,23	19.139,38
Corporativo BR	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-
	Monto total de multas significativas por incumplimiento de leyes y regulaciones, incluidos productos y servicios (US\$)	3.792.139,14	65.411,30
Corporativo PE	Número de sanciones no monetarias	-	-
	Procesos movidos a través de mecanismos de arbitraje	-	-

¹ Considera multas y sanciones recibidas y montos pagados, incluidas tanto las demandas presentadas como los procesos administrativos.

Indicadores sectoriales

Tierras que fueron modificadas o restauradas¹ MM1

Unidad	Cantidad de tierras modificadas o rehabilitadas (hectáreas)	2020	2021
	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	157,59	157,59
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
Cajamarquilla	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	1,40
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	157,59	156,19
	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	288,66	288,66
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
Juiz de Fora	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	12,27
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	288,66	276,39
	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	478,18	412,88
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
Três Marias	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	65,34	-
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	412,88	412,88
	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	263,06	262,85
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
Atacocha	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	0,21	0,21
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	262,85	262,64

Unidad	Cantidad de tierras modificadas o rehabilitadas (hectáreas)	2020	2021
Cerro Lindo	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	138,00	138,00
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	1,40
	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	-
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	138,00	139,40
El Porvenir	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	82,29	82,29
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	-
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	82,29	82,29
	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	137,00	137,00
Morro Agudo	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	-
	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	-
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	137,00	137,00
Vazante	Total de tierras modificadas y que aún no se han rehabilitado	679,33	679,33
	Total de tierras recientemente modificadas durante el período cubierto por el informe	-	11,18
	Total de tierras rehabilitadas durante el período cubierto por el informe, considerando el uso final acordado	-	-
	Total de tierras modificadas y no rehabilitadas	679,33	690,5

¹ Revisados datos de 2020 publicados en el informe anterior. GRI 102-48

30

n

Indicadores sectoriales

Áreas con planes de gestión de biodiversidad (PGB) MM2

Unidad		2020	2021
Cajamarquilla	Número total de unidades	1	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	-	-
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	_	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
Juiz de Fora	Número total de unidades	-	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	-	-
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Número total de unidades	1	1
Três Marias	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	1	1
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	1	1
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	100%	100%
Atacocha	Número total de unidades	1	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	-	-
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-

Unidad		2020	2021
Cerro Lindo	Número total de unidades	1	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	1	1
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
El Porvenir	Número total de unidades	1	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	-	-
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
Morro Agudo	Número total de unidades	2	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	2	1
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	-	-
Vazante	Número total de unidades	1	1
	Número total de unidades que se han identificado con necesidad de un PGB	_	-
	Número de unidades que tienen un PGB vigente	_	-
	Porcentaje de unidades que tienen un PGB vigente	_	-

Indicadores sectoriales

Operaciones con planes de cierre MM10

Unidade		2020	2021
Cajamarquilla	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	34.757.928,09	13.006.917,66
Juiz de Fora	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	9.930.677,02	8.710.818,49
Três Marias	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	26.700.245,35	37.357.222,85
Aripuanã	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	1.511.924,55	2.852.941,70
Atacocha	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	49.648.701,55	35.144.347,18
Cerro Lindo	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	57.142.319,57	46.113.205,47
El Porvenir	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	25.182.478,22	19.943.414,99
Morro Agudo	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	7.816.479,55	14.525.302,78
Pampa de Cobre¹	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	17.483.415,78	13.970.446,94
Sinaycocha y Santa Rosa¹	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	10.873.794,55	23.641.597,18
Vazante	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	24.897.818,21	20.562.473,27
Corporativo BR/PE ²	Valor de la provisión financiera total para el cierre de las actividades (US\$)	19.831.346,02	20.694.892,65

¹ Unidades en Perú que ya no están en operación.

² En la unidad Corporativo BR/PE tienen en cuenta las provisiones civiles, laborales, tributarias y ambientales relacionadas con el cierre de las unidades operativas.