ÍNDICE DE CONTENIDOS GRI 2024 / Generales

*Adicional al estandar GRI 2021 relacionamos una serie de indicadores asocaidos a los estandares TCFD -NIIF S1 y S2- de IFRS

ecl	aración	de	use

Organización Corona S.A. ha elaborado el informe conforme a los Estándares GRI para el periodo comprendido entre el 1 de enero y 31 de diciembre de 2024

GRI Usado Convenciones

GRI 1: Fundamentos 2021

Durante el capítulo encontrarán la expresión PA que equivale a Página Actual

Estándar GRI /	O-manuful.	HOLOACIÓN / DECOUTETA	D4-			N° Ref. Estánda	
Otra Fuente	Contenido	UBICACIÓN / RESPUESTA	Pág.	Req. Omisión	Motivo	Explicación	Sectorial GRI
	1. LA ORGANIZACIÓN Y SUS PRÁCTICAS DE PRESENTACIÓN DE INFORMES						
GRI 2	2-1 DETALLES ORGANIZACIONALES						
Contenidos Generales 2021	a. Nombre Legal	Organización Corona S.A. / Corona	7				
	b. Naturaleza de la propiedad y forma jurídica	Disponible en la sección de Perfil Corporativo, sitio web de Corona https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo	7, 14				•
	c. Ubicación sede central	Carrera 11 # 79-52 PBX 6446500. Bogotá – Colombia	PA				
	d. Países donde opera	Corona en cifras: En Corona creamos valor	9				
	2-2 ENTIDADES INCLUIDAS EN LA PRESENTACIÓN DE INFORMES DE SOSTENIBILIDAD						
	a. Entidades incluidas en la presentación del informe de Sostenibilidad	Nuestra Organización Corona Industrial S.A.S y sus filiales, Sodimac Colombia S.A.	7				
	b. Si la organización tiene estados financieros consolidados y auditados o información financiera archivada en registros públicos, especificar las diferencias existentes entre la lista de entidades incluida en sus informes financieros y la de sus informes de sostenibilidad;	Información financiera e informe de Sostenibilidad consolidada para Corona Industrial S.A.S y Sodimac Colombia S.A.	PA				
	c. Si la organización se compone de varias entidades, explicar el enfoque adoptado para consolidar la información, incluido: participaciones minoritarias, adquisiciones , escisiones de entidades	Descripción proceso de consolidación: i) Subsidiarias: se realiza consolidación de sus activos, pasivos, patrimonio y resultados en los estados financieros consolidados de Organización Corona ii) Interés minoritario: se presenta en líneas separadas incluye el porcentaje que corresponda a este ítem iii) Asociadas registradas a través de método de participación.	PA				
	2-3 PERIODO OBJETO DEL INFORME, FRECUENCIA Y PUNTO DE CONTACTO						
	a. Periodo objeto del informe Frecuencia de los informes	Período: 1 de enero al 31 de diciembre de 2024 Frecuencia: Anual	6				
	b. Periodo del informe financiero y de los informes de sostenibilidad	Anual	PA				
	c. Fecha de publicación del último informe	Abril de 2023	PA				
	d. Contacto para cuestiones relacionadas con el informe o su contenido:	Paula Cuellar, Gerente de Sostenibilidad, pcuellarm@corona.com.co	PA				
	2-4 ACTUALIZACION DE LA INFORMACION						
	 a. Actualizaciones de la información presentada en periodos objeto de informes anteriores y explicar: i. Los motivos de las actualizaciones ii. El efecto de las actualizaciones 	Cambio en los valor del contenido 2021- Valor económico directo, generado y distribuido de 2023: i. Motivo: Se reportaron los datos previos a la fecha de cierre definitiva de los estados financieros auditados. ii. Efecto: La variación en Ventas y Utilidad Neta entre 2022-2023 es menor a los valores reportados	PA				
	2-5 VERIFICACION EXTERNA						
	a. Política y práctica de solicitud de verificación externa e indicar si el máximo órgano de gobierno y los altos ejecutivos participan y, de ser así, de qué manera.	El proceso de verificación externa de indicadores con aseguramiento limitado se realiza con la firma KPMG Advisory, Tax & Legal S.A.S. La Organización Corona ha verificado sus informes de sostenibilidad desde el año 2011.	PA				
	 b. Informe de sostenibilidad con verificación externa. i. Referencia al informe de verificación externa ii. Descripción de los contenidos verificados y nivel de verificación iii. Relación existente entre la organización y el proveedor de verificación 2. ACTIVIDADES Y TRABAJADORES	Memorando de Verificación Memorando de Verificación Comercial	99 99 99 PA				
	a. Indicar el sector en los que tienen actividad.	Sector industrial y retail	7,8				

i. Gestión económica ii. La cadena de suministro de Corona está compuesta por los proveedores y contratistas que se necesitan para la prestación de servicios y productos de acuerdo con los atributos requeridos, así mismo, de materias primas y otros insumos que son parte de la cadena de producción para la elaboración de los diferentes productos que la compañía ofrece. Contamos con proveedores nacionales e internacionales ubicados en 46 países. Lii, iii. Actividades, marcas, productos y mercados servidos iii. Corona cuenta con relaciones comerciales con clientes mayoristas y minoristas que se dedican a la comercialización de los productos fabricados con la empresa. Estos clientes se encuentran a nivel nacional e internacional (46 países de exportación). Igualmente tenemos a los consumidores quienes son atendidos desde los puntos de retail propios. Red de distribución 9,785 en 2024, Dentro de otras relaciones comerciales destacamos la sque tenemos con Cementos Molins de España con quien realizamos el negocio de cemento por medio de Empresa Colombiana de Cementos y la que se tiene con Lanco Paints con quien desarrollamos el negocio de pintura por medio de Corlanc. I. Gestión económica ii. La cadena de suministro de Corona está compuesta por los proveedores y contratistas que se on parte de la cadena de productos fabricados de sente acuendo a la cadena de producción proveedores primas y otros insumos que son parte de la cadena de portacida proveedores y contratistas que se son parte de la cadena de portacida productos fabricados en la cadena de portacida proveedores portacidados en la cadena de portacidados en la cadena de portacidados en la cadena de se encuentos monistas que se	
Dentro de otras relaciones comerciales destacamos las que tenemos con Cementos Molins de c. Otras relaciones comerciales: España con quien realizamos el negocio de cemento por medio de Empresa Colombiana de Cementos y la que se tiene con Lanco Paints con quien desarrollamos el negocio de pintura	
Cierre temporal de la operación manufacturera en Nicaragua. Corona continuará con la operación comercial, logística y de distribución, así como tambien se mantendrá la infraestructura instalada y lista para retomar operaciones una vez mejoren las condiciones de conómicas del sector en ese país y se reactive el consumo de nuestros productos. En Colombia se abrieron 4 Centros Corona: 2 en Bogotá, 1 en Tulua y 1 en Monteria. Un Outlet en Sopó (Cund) y 2 Tiendas Pintureras, 1 en Rionegro y 1 en Envigado (Ant). Por su parte Homecenter inauguró su tienda número 42 ubicada en Cali.	
2-7 EMPLEADOS	
a. Total empleados desglosados por género y región Gestión Social 60	
b. Número de empleados i. Empleados fijos iv. Empleados a tiempo completo v. Empleados a tiempo parcial Gestión Social Gii) No Procede horas no garantizadas. Giii) Información no (iii) Los listados del personal temporal disponible o no cuentan con desglose por edad y eincompleta género. Se incluirá requerimiento para informe del 2025.	
c. Método y suposición empleados para compilar datos y presentar información. Plantilla total de personal a cierre 31 de diciembre de 2024 sin capturar las fluctuaciones producidas durante el periodo. PA	
d. Información de contexto necesaria para entender los datos presentados en 2-7-a.b. Gestión Social 60	
e. Fluctuaciones del número de empleados entre distintos periodos Gestión Social 60	
2-8 TRABAJADORES QUE NO SON EMPLEADOS	
a. Número total de trabajadores que no son empleados y cuyo trabajo es controlado por la organización. i. Tipo de trabajo que realizan a. Para Corona estos empleados están contemplados dentro de los trabajadores indirectos: 11.045. i. Temporales y Contratistas ii. Temporales: desarrollo de operaciones del proceso productivo o comercial, dentro de las limitaciones que impone la ley. Contratistas: construcción de proyectos, suministro de servicio de alimentación, vigilancia y mantenimiento locativos entre otros.	
b. Describir los métodos y las suposiciones empleados para compilar los datos y si se presenta el número de trabajadores que no son empleados. Compilación por medio de plantillas generadas por las herramienta de Kactus, SAC Analitics Cloud y Softland que son utilizadas en Corona Industrial y Sodimac Colombia para gestionar PA Literal b. (i,ii) No procede desarrolle algún tipo de actividad sin contar con vinculo contractual o información de los colaboradores.	
c. Fluctuaciones del número de trabajadores que no son empleados entre distintos periodos Gestión Social 60	
3. GOBERNANZA	
2-9 ESTRUCTURA DE GOBERNANZA Y COMPOSICION	
2-9 ESTRUCTURA DE GOBERNANZA Y COMPOSICION a. Estructura de gobernanza, incluidos los comités del máximo órgano de gobierno. b. Comités responsables de la toma de decisiones sobre temas económicos, ambientales y Los temas económicos, sociales y ambientales hacen parte de la estrategia de Corona, debido 15:19	
2-9 ESTRUCTURA DE GOBERNANZA Y COMPOSICION a. Estructura de gobernanza, incluidos los comités del máximo órgano de gobierno. b. Comités responsables de la toma de decisiones sobre temas económicos, ambientales y sociales. Los temas económicos, sociales y ambientales hacen parte de la estrategia de Corona, debido a esto, se le hace seguimiento en el Consejo Corporativo y los comités de apoyo. c. Composición del máximo órgano de gobierno y sus comités. https://empresa.corona.co/gobierno-corporativo/ 15;19	
2-9 ESTRUCTURA DE GOBERNANZA Y COMPOSICION a. Estructura de gobernanza, incluidos los comités del máximo órgano de gobierno. b. Comités responsables de la toma de decisiones sobre temas económicos, ambientales y sociales. Los temas económicos, sociales y ambientales hacen parte de la estrategia de Corona, debido a esto, se le hace seguimiento en el Consejo Corporativo y los comités de apoyo. 15;19	
2-9 ESTRUCTURA DE GOBERNANZA Y COMPOSICION a. Estructura de gobernanza, incluidos los comités del máximo órgano de gobierno. https://empresa.corona.co/wp-content/uploads/2023/05/GC-Estructura-corporativa-2022.pdf b. Comités responsables de la toma de decisiones sobre temas económicos, ambientales y sociales. Los temas económicos, sociales y ambientales hacen parte de la estrategia de Corona, debido a esto, se le hace seguimiento en el Consejo Corporativo y los comités de apoyo. c. Composición del máximo órgano de gobierno y sus comités. https://empresa.corona.co/gobierno-corporativo/ 15;19 2-10 DESIGNACION Y SELECCIÓN DEL MAXIMO ORGANO DE GOBIERNO El proceso de designación y selección del máximo órgano de gobierno y sus comités El proceso de designación de la Junta Directiva lo realiza la Asamblea de Accionistas de 15:19	

 a. Describir si el presidente del máximo órgano de gobierno es también un alto ejecutivo de la organización. b. Explicar su función dentro de la gerencia de la organización, las razones de esta configuración y cómo se evitan y mitigan los conflictos de interés. 	Los miembros del Consejo Corporativo no ocupan cargos dentro de la organización. Con el fin de evidenciar eventuales conflictos de interés en la matriz de directores -publicada en el portal web- se indica la participación de los miembros en otras juntas directivas.	PA	Literal b:	No Procede	El presidente del Consejo es independiente	
2-12 FUNCIÓN DEL MÁXIMO ÓRGANO DE GOBIERNO EN LA SUPERVISIÓN DE GESTIÓN DE IMPAC	CTOS					
a. Función del máximo órgano de gobierno y altos ejecutivos en el desarrollo, aprobación y actualización del propósito de la organización, declaraciones de valores, estrategias, políticas y objetivos relacionados con el desarrollo sostenible. //Confirmar si hay Link.	El Consejo Corporativo, en línea con la visión, valores y cultura de los accionistas de Organización Corona, es el responsable de la definición, aprobación y actualización del propósito de la Organización, y en conjunto con la Alta Gerencia son los encargados de definir las estrategias, políticas y objetivos relacionados con el desarrollo sostenible y de velar por su adecuada implementación.	PA				
 b. Función del máximo órgano de gobierno en supervisión de debida diligencia de la organización y otros procesos para identificar sus impactos sobre la economía, el medio ambiente y las personas, entre ellos: i. Si el máximo órgano de gobierno se involucra en la participación de los grupos de interés. ii. Cómo considera el máximo órgano de gobierno los resultados de estos procesos 	El Consejo Corporativo y sus distintos Comités de Auditoría, Riesgos y Cumplimiento, de Gobierno y Gestión Humana y de Inversiones supervisa que se lleve a cabo de manera adecuada el proceso de identificación, prevención, mitigación y manejo de impactos negativos potenciales y reales y adopta las medidas que llegaren a ser necesarias.	PA				
c. Función que desempeña el máximo órgano de gobierno en la revisión de la eficacia de los procesos de la organización, según lo descrito en 2-12-b, e indicar la frecuencia de estas revisiones.	El Consejo Corporativo determina la política general de Organización Corona, revisa los informes presentados por la Alta Gerencia y que dan cuenta de la marcha económica y administrativa de la sociedad, hace permanente seguimiento a las acciones y medidas que se han establecido para una adecuada gestión de la compañía e indica los ajustes que deben realizarse a las mismas.	PA				
2-13 DELEGACIÓN DE LA RESPONSABILIDAD DE GESTIÓN DE LOS IMPACTOS						
 a. Delegación del máximo órgano de gobierno en la responsabilidad de gestionar impactos en la economía, el medio ambiente y las personas: i. Si ha designado a algún alto ejecutivo con responsabilidad para la gestión de los impactos. ii. Si ha delegado la responsabilidad de gestión de los impactos sobre otros empleados 	El Consejo Corporativo delega a la alta gerencia la administración y gestión de los riesgos e impactos de la organización y vela por que se cumpla con las políticas y lineamientos que se han establecido para tal efecto.	PA				
b. Procesos y frecuencia con la que los altos ejecutivos y otros empleados informan al máximo órgano de gobierno sobre la gestión de los impactos de la organización sobre la economía, el medio ambiente y las personas.	En las reuniones ordinarias del Consejo Corporativo, las cuales se realizan de manera bimestral, la Presidencia y, en la medida en que corresponda, las distintas Divisiones de Negocio, las Unidades Comerciales y Funciones de Soporte Transversal, presentan los diferentes asuntos de relevancia para la Organización incluida la gestión de los impactos.	PA				
2-14 FUNCIÓN DEL MÁXIMO ÓRGANO DE GOBIERNO EN LA PRESENTACIÓN DE INFORMES DE SO	STENIBILIDAD					
a. Indicar si el máximo órgano de gobierno tiene la responsabilidad de revisar y aprobar la información presentada, incluidos los temas materiales de la organización y, de ser así, describir el proceso de revisión y aprobación de la información	El Informe de Sostenibilidad es presentado por la Alta Gerencia al Consejo Corporativo para su consideración y retroalimentación.	PA				
b. Indicar si el máximo órgano de gobierno no tiene la responsabilidad de revisar y aprobar la información presentada, incluidos los temas materiales de la organización y de ser así, explicar la razón	La Alta Gerencia presenta al Consejo Corporativo el Informe de Sostenibilidad, el cual contiene temas e información que ha sido presentada en las previamente en las reuniones del Consejo.	PA				
2-15 CONFLICTO DE INTERESES						
a. Describir los procesos para que el máximo órgano de gobierno asegure que los conflictos de interés se previenen y se mitigan;	Declaración de conflictos de interés *El Comité de Auditoría y el de Gobierno y Gestión Humana conocen los casos de conflicto de interés reportados y verifica el cumplimiento de las acciones que se establezcan al respecto. Igualmente se cuenta con el sistema ético el cual contempla una línea para cualquier denuncia al respecto. *Texto del artículo 10 que se incluiría en la matriz. El Artículo 10 del Reglamento del Consejo: Declaración de los miembros del Consejo Corporativo. Los miembros del Consejo Corporativo informarán a la administración de la Compañía sobre las relaciones directas o indirectas que mantengan entre ellos, o con la Compañía, o con proveedores, clientes o cualquier otro grupo de interés de las cuales se pudieran derivar situaciones de conflicto de interés o influir en la dirección de su opinión o voto. *Se remite anualmente un documento de Deberes y obligaciones de los administradores.	PA				
 b. Indicar si se informa de los conflictos de interés a los grupos de interés, incluidos, como mínimo, los conflictos de interés relativos a: i. La pertenencia a distintos consejos directivos; ii. La participación accionarial cruzada con proveedores y otros grupos de interés; iii. La existencia de accionistas controladores; iv. Las partes relacionadas, sus relaciones, transacciones y saldos pendientes 	 i. La matriz de miembros indica a qué junta pertenece o ha pertenecido. ii. Certificados de existencia y representación legal que revela las empresas que componen el grupo empresarial, publicados en https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo iii. No hay. iv. Informes de Gestión y EEFF Documentos publicados en: https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo 	PA				
2-16 COMUNICACIÓN DE INQUIETUDES CRÍTICAS						
a. Describir si se comunican las inquietudes críticas al máximo órgano de gobierno y, de ser así, de qué manera	Los temas críticos son expuestos en las reuniones ordinarias del Consejo Corporativo, en las extraordinarias cuando el tema lo amerita, así como en las reuniones de los Comités de Gobierno y Gestión Humana, de Auditoría, Riesgos y Cumplimiento e Inversiones, se exponen, en caso de presentarse, las inquietudes críticas de los distintos grupos de interés, quienes entre otros mecanismos cuentan con canales de reporte, tales como la Línea Ética. Asimismo, los Oficiales de Cumplimiento de Sagrilaft, PTEE y Programa de Protección de Datos Personales, presentan dos veces al año sus respectivos informes ante el Consejo Corporativo en los cuales señalan aquellos eventos que requieren atención.	PA				

b. Indicar el número total y la naturaleza de las inquietudes críticas comunicadas al máximo órgano de gobierno durante el periodo objeto del informe.		PA	b.	Información no disponible o incompleta	No se cuenta con una metodología que permita establecer el número de inquietudes críticas recibidas por el máximo órgano de gobierno. Se tiene contemplado en un mediano plazo. (De 3 a 5 años)	
2-17 CONOCIMIENTOS COLECTIVOS DEL MÁXIMO ÓRGANO DE GOBIERNO						
a. Presentar información sobre las medidas adoptadas para incrementar los conocimientos, las habilidades y la experiencia colectivos del máximo órgano de gobierno en materia de desarrollo sostenible.	De manera permanente, la Alta Gerencia envía a los miembros del Consejo Corporativo material informativo relacionado con las últimas tendencias y mejores prácticas en desarrollo sostenible. Así mismo, en las reuniones ordinarias de este órgano de gobierno se hacen presentaciones relacionadas con estos asuntos. se presentarán temas de interés ESG.	PA				
2-18 EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DEL MÁXIMO ÓRGANO DE GOBIERNO						
a. Describir los procesos de evaluación del desempeño del máximo órgano de gobierno en lo relativo a la supervisión de la gestión de los impactos de la organización sobre la economía, el medio ambiente y las personas;	En diciembre de 2024 el Consejo Corporativo evaluó su gestión con el acompañamiento de asesores externos de primer nivel.	PA				
b. Indicar si las evaluaciones son independientes y la frecuencia con que se realizan	En diciembre de 2024 el Consejo Corporativo evaluó su gestión con el acompañamiento de asesores externos de primer nivel. La evaluación es individual a cada miembro y se realiza de forma anual.	PA			_	
c. Describir las medidas adoptadas en respuesta a las evaluaciones, incluidos los cambios en la composición del máximo órgano de gobierno y en las prácticas organizativas.	Las evaluaciones fueron satisfactorias por lo cual no se presentan cambios significativos para reportar.	PA				
2-19 POLÍTICAS DE REMUNERACIÓN						
a. Políticas de remuneración para el máximo órgano de gobierno y los altos ejecutivos La remuneración del Consejo Corporativo se hace teniendo en cuenta lo establecido en el artículo cuarto del Código de Buen Gobierno de Corona.	https://empresa.corona.co/storage/app/media/GobiernoCorporativo/Remuneracion_Directivos.pdf	PA				
b. Describir cómo se vinculan las políticas de remuneración de los miembros del máximo órgano de gobierno y de los altos ejecutivos con sus objetivos y su desempeño en la gestión de los impactos de la organización sobre la economía, el medio ambiente y las personas.	https://empresa.corona.co/storage/app/media/GobiernoCorporativo/Remuneracion_Directivos.pdf	PA				
2-20 PROCESO PARA DETERMINAR LA REMUNERACIÓN						
 a. Describir el proceso de diseño de sus políticas de remuneración y de determinación de la remuneración, lo que incluye: i. Si miembros independientes del máximo órgano de gobierno o un comité de remuneraciones independiente supervisan el proceso de determinación de la remuneración; ii. Cómo se solicita y se toma en cuenta la opinión de los grupos de interés (incluidos los accionistas) para determinar la remuneración; iii. Si participan consultores especialistas en remuneraciones en la determinación de la remuneración y, de ser así, si son independientes de la organización, su máximo órgano de gobierno y sus altos ejecutivos; 		РА	Literal a (i,ii,iii)	Restricciones de confidencialidad	De acuerdo con las políticas de la organización, la información de remuneración está definida como información confidencial.	
b. Resultado de los votos de los grupos de interés (incluidos los accionistas) en relación a las políticas y las propuestas de remuneración, si procede.		PA		Restricciones de confidencialidad	De acuerdo con las políticas de la organización, la información de remuneración está definida como información confidencial.	
2-21 RATIO DE COMPENSACIÓN TOTAL ANUAL						
 a. Ratio de compensación total anual de la persona mejor pagada de la organización con respecto a la mediana de la compensación total anual de todos los empleados (excluida la persona mejor pagada); 		PA	Literal a.	Restricciones de confidencialidad	De acuerdo con las políticas de la organización, la información de remuneración está definida como información confidencial.	
b. Ratio del porcentaje de incremento de la compensación total anual de la persona mejor pagada de la organización con respecto a la mediana del porcentaje de incremento de la compensación total anual de todos los empleados (excluida la persona mejor pagada);		PA	Literal b.	Restricciones de confidencialidad	De acuerdo con las políticas de la organización, la información de remuneración está definida como información confidencial.	
c. Presentar la información contextual necesaria para entender los datos y cómo se han recopilado.		PA	Literal c.	Restricciones de confidencialidad	De acuerdo con las políticas de la organización, la información de remuneración está definida como información confidencial.	
4. ESTRATEGIA, POLITICAS Y PRACTICAS						
2-22 DECLARACION SOBRE LA ESTRATEGIA DE DESARROLLO SOSTENIBLE						
a. Declaración del máximo órgano de gobierno sobre la Importancia del desarrollo sostenible y su estrategia de contribución.	Carta del Presidente	3				
2-23 COMPROMISOS Y POLÍTICAS						

	*Código de Ética *Declaración y Política de Derechos Humanos *Política de Diversidad e Inclusión *Política de Proveedores Mayor información: https://www.homecenter.com.co/homecenter-co/mashomecenter/rs https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo		-
a. Describa sus compromisos y políticas de conducta empresarial responsable, incluyendo: i. Los instrumentos intergubernamentales a los que los compromisos hacen referencia. ii. Si los compromisos estipulan la realización de una debida diligencia;	https://empresa.corona.co/storage/app/media/Actualizaciones/GRC-PC-83%20Programa%20de%20Transparencia%20y%20%C3%89tica%20Empresarial%20-%20PTEE_Junio%202022.pdf	PA	
iii. Si los compromisos estipulan la aplicación del principio precautorio; iv. Si los compromisos estipulan el respeto de los derechos humanos	En 2024 se realizó un ejercicio de Debida Diligencia en Derechos Humanos en Corona Industrial (Colombia y operación centroamérica) con el acompañamiento de CECODES, donde se aplicaron encuestas a los diferentes grupos de interes, entre ellos: Empleados, comunidades, proveedores y clientes, identificando que Corona es respetuosa y cumple con los estándares asociados a derechos humanos lo que coincide con las políticas y protocolos que ha implementado para garantizar la protección y respeto de los derechos humanos de sus diferentes grupos de interés. Se identificaron oportunidades de mejora en algunos aspectos, en los que se construyeron palnes de acción para realizarse en los proximos 3 años.		_
o. Describa sus compromisos y políticas específicas para el respeto de los derechos humanos, lo que incluye: . Los derechos humanos reconocidos internacionalmente que el compromiso contempla; i. Las categorías de grupos relacionados, incluidos los grupos de riesgo o los grupos vulnerables, a los que la organización presta especial atención en el compromiso	*Libertad de asociación y negociación colectiva. *Prohibición mano de obra infantil. *No discriminación. *Condiciones de trabajo favorables. *Erradicación del trabajo forzoso u obligatorio. * Misma remuneración por trabajo de igual valor. *Condiciones de trabajo favorables. *Derecho al trabajo. *Misma remuneración por trabajo de igual valor. *Libertad de asociación y negociación colectiva. *Erradicación del trabajo forzoso u obligatorio. *Libertad de pensamiento /opinión / expresión. *Salud y bienestar *PQR. *Satisfacción del cliente. *Anticorrupción y lavado de activos. *Ética y transparencia Mayor información: https://www.homecenter.com.co/homecenter-co/mashomecenter/rs https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo	РА	
Proporcionar enlaces a los compromisos y políticas si son de acceso público o, si los ompromisos y políticas no están disponibles para el público, explicar la razón;	https://empresa.corona.co/nuestra-compania/gobierno-corporativo	PA	
Indicar el nivel al que se aprobó cada uno de los compromisos y políticas dentro de la ganización, y si se trata del máximo nivel.	Las Políticas son aprobadas por un alto ejecutivo de la organización y aplican para todos los niveles de la misma.	PA	
Indicar la medida en que los compromisos y políticas son de aplicación a las actividades de la ganización y a sus relaciones comerciales;	Las políticas son aplicables a toda la organización y en cada una de ellas en el alcance se especifica.	PA	_
Describir cómo se comunican los compromisos y políticas a trabajadores, socios omerciales, y otras partes pertinentes	Las políticas se encuentran publicadas en la intranet donde se tiene acceso a ellas, adicionalmente se hace un despliegue por medio de los jefes quienes se encargan de comunicarlas con sus equipos. A las demás partes se les comunica de acuerdo con la pertinencia de cada una de ellas por medio de los distintos canales que se tienen por ejemplo página web, portal de proveedores, Corona es tu Casa entre otras.	PA	
-24 INCORPORACIÓN DE LOS COMPROMISOS Y POLÍTICAS			
n. Describir cómo incorpora cada uno de sus compromisos o políticas para una conducta empresarial responsable en todas sus actividades y relaciones comerciales, lo que incluye: a. Cómo asigna responsabilidades para aplicar los compromisos en los diferentes niveles de la organización; a. Cómo integra los compromisos en las estrategias organizativas y las políticas y pos procedimientos operativos; a. Cómo aplica sus compromisos con sus relaciones comerciales y a través de ellas; a. La formación sobre la aplicación de los compromisos que imparte la organización.	Los compromisos de la gestión de la conducta responsable aplican para cada uno de los miembros de la Organización. i. Dependiendo del grupo de interés está asignado la gestión de la supervisión. Por ejemplo, para colaboradores principalmente está en la VP de Gestión Humana, en casos de comunidades y ambientales en VP de Asuntos Corporativos por medio de las Gerencias de Sostenibilidad y Asuntos Externos y Ambientales, en caso de los proveedores está en cabeza del Área de abastecimiento. ii. Se cuenta con políticas y sistemas de gestión que son aplicables y son el marco de acción de todos los proyectos, programas, iniciativas. iii. Todas las relaciones comerciales están en el marco de la ética empresarial, nuestros proveedores y contratistas se comprometen a respetarlas. iv. Se tiene un programa de compliance que contemplan los planes principales.	PA	_
2-25 PROCESOS PARA REMEDIAR LOS IMPACTOS NEGATIVOS			

a. Describir sus compromisos para proporcionar o colaborar en la remediación de los impactos negativos que la organización reconoce que ha ocasionado o a los que ha contribuido;	Buscamos generar valor compartido a los grupos relacionados y fortalecer nuestra licencia social para operar. Para ello contamos con el sistema de relacionamiento y plan de sostenibilidad social que se ajusta a los programas estratégicos con el objeto de crear impactos positivos en la sociedad, minimizar riesgos y remediar impacto negativo en caso de que se genere.	РА		
b. Describir su enfoque para identificar y abordar las reclamaciones, incluidos los mecanismos de quejas y reclamación que ha instaurado o en los que participa;	Contamos con líneas éticas publicadas en nuestros sitios Web como mecanismos directos de denuncia para cualquier conducta que afecte los grupos relacionados. Todas las denuncias se gestionan en comités de ética que atienden las denuncia presentadas de forma confidencial y proceden de acuerdo con la debida diligencia para cada caso. Empleados, proveedores, clientes, accionistas y comunidad en general cuentan con esta herramienta. Mantenemos comunicación directa y atención a las solicitudes que por cualquier otro medio lleguen a los centro de trabajo donde operamos. En todo caso permitimos que los usuarios planteen inquietudes de los temas relevantes para cada uno de ellos. Todo ello diseñado para cumplir los criterios de eficacia establecidos	РА		
c. Describir otros procesos mediante los que proporciona o colabora en la remediación de los impactos negativos que la organización reconoce que ha ocasionado o a los que ha contribuido;	En los casos que eventualmente la organización haya generado un impacto negativo, la organización bajo su principio de Responsabilidad, toma las medidas pertinentes para remediar el impacto real demostrado en una evaluación de impacto o en un informe publicado por una organización de la sociedad civil.	PA		
d. Describir cómo se cuenta con la participación de los grupos relacionados que son los usuarios previstos de los mecanismos de quejas y reclamación para el diseño, la revisión, la operación y la mejora de estos mecanismos;	Colaboradores: Comité de convivencia, diálogos con Líderes, COPASST y medios informativos para todas las localidades, encuesta de ambiente Laboral. Proveedores: Encuentro de proveedores, mesas de sinergia Clientes: Encuestas de satisfacción (NPS), Página web - Redes sociales y Programa de Lealtad de Maestros Corona Grival. Gobierno y Comunidad: Participación en comités gremiales Reuniones trabajo específico, Corona / Sumicol es Tu Casa, (diálogos directos con comunidades)	PA, 27		
e. Describir cómo hace la organización un seguimiento de la eficacia de los mecanismos de quejas y reclamación y de otros procesos de remediación y presentar ejemplos de su eficacia, con la retroalimentación de los grupos relacionados.	Contamos con una política de PQRS para el relacionamiento con agentes externos, donde realizamos recepción, gestión y respuesta a cada una de las PQRS. Realizamos seguimiento a cada una se las quejas y reclamaciones, además, se informa a los usuarios el estado de sus solicitudes, se tienen previstos los mecanismos y los procesos de remediación; se proporciona, formación a los usuarios en los diferentes espacios de dialogo sobre los mecanismos de quejas y reclamación y los procesos de remediación; la accesibilidad de los mecanismos de quejas y reclamación son permanente 24/7 y se garantiza la confidencialidad de la información, lo que facilita la gestión.	PA		
2-26 MECANISMOS PARA SOLICITAR ASESORIA Y PLANTEAR INQUIETUDES				
 a. Describir los mecanismos para que los individuos: i. Soliciten asesoramiento sobre la aplicación de las políticas y prácticas de la organización para una conducta empresarial responsable. ii. Planteen sus inquietudes sobre la conducta empresarial de la organización. 	La Línea Ética: lineaeticayanticorrupcion@corona.com.co es el mecanismo a través del cual tanto los empleados como las personas externas con las que nos relacionamos puedan reportar comportamientos incorrectos en temas de conducta ética e integridad de la organización.	PA, 25		
2-27 CUMPLIMIENTO DE LA LEGISLACIÓN Y LAS NORMATIVAS				
a. Presentar información sobre el número total de casos de incumplimiento significativos de la legislación y las normativas durante el periodo objeto del informe, y un desglose de este total por: i. Casos que derivaron en multas; ii. Casos que derivaron en sanciones no monetarias;	i. Casos que derivaron en multas: 3 ii. Casos que derivaron en sanción no monetaria: 0	PA		
b. Informar el número total y valor monetario de las multas que se pagaron durante el periodo objeto del informe por el incumplimiento de la legislación y las normativas, y desglosado por: i. Multas por casos de incumplimiento de la legislación y las normativas que se hayan producido durante el periodo objeto del informe; ii. Multas por casos de incumplimiento de la legislación y las normativas que se hayan producido en informes anteriores;	i. Multas pagadas: Ambientales: \$36,163,783 Sanciones tipo Fiscal: \$131.953.504 UGPP: \$209.368.827	PA		
c. Describir los casos de incumplimiento significativos;		PA	De acuerdo con las políticas de la Restricciones de organización, la información relacionada con procesos legales esta definida como información confidencial.	
d. Describir cómo ha determinado los casos de incumplimiento significativos.	Por los montos de la sanción	PA		
2-28 AFILIACIÓN A ASOCIACIONES				

Principales afiliaciones a entidades del sector u otras asociaciones y organizaciones de defensa de intereses a nivel nacional o internacional: * Aliados: Organizaciones No Gubernamentales:			
Corporación Transparencia por Colombia, Fundación Endeavor, Corporación Excelencia en la Justicia, Fundación Corona, Red Local Pacto Global, Prodensa, Prosur, Instituto de Ciencia Política, Corporación Empresarial de Oriente, Business Alliance for Secure Commerce, ICONTEC, * Gremiales:	PA		
ANDI, CAMACOL, CECODES, Probogotá, Consejo Privado de Competitividad. * Educación: Colegio Gabriel Echavarria (Madrid - Cundinamarca), Colegio Tercer Milenio (Caldas -			
Antioquia)			
 i. Diagrama de grupos relacionados ii. Nuestro propósito es generar relaciones de confianza y a largo plazo que nos permitan construir de la mano con ellos planes de desarrollo, identificar oportunidades de mejora, mitigar riesgos y generar valor para cada uno de ellos. iii. Contamos con un sistema de relacionamiento dentro del cual se contemplan distintos canales de comunicación, diálogo trabajo conjunto. 	27		
Porcentaje del total de empleados cubiertos por convenios de negociación colectiva. 30,4 % del total de trabajadores están cubiertos por Acuerdo Colectivo de Trabajo.	PA		
Para los empleados no cubiertos con negociación colectiva indicar sus condiciones laborales: El 69,6% de trabajadores no cubiertos por negociación, cuentan con políticas y beneficios aplicables a todos.	PA		
Matriz de Materialidad	28		
Matriz de Materialidad	28		
Matriz de Materialidad	28		
No se tienen cambios significativos en la matriz de identificación de asuntos materiales.	28		
Dentre del análicie de impactos que se base en la erganización se tienen en quenta tante los			
positivos como los negativos. De esta manera hemos identificado los principales impactos positivos: Económicos: pagos de impuestos, salarios, y beneficios extralegales. Sociales: la inversión social y el desarrollo del talento Ambiental: emisiones evitadas, conservación de ecosistemas	PA		
A nivel negativo: Social: salud y seguridad laboral Ambiental: las emisiones derivadas de la operación, consumo de agua, biodiversidad y uso de suelo, explotación y restauración de terrenos y el consumo de agua y vertimientos.			
con nuestra cadena de valor por ejemplo las emisiones derivadas del transporte por medio de un tercero. Dichas emisiones se tienen en cuenta en el cálculo de la huella de carbono y nuestra línea base.	PA		
La gestión de los temas identificados hace parte de la estrategia de la compañía por lo cual se gestionan desde las distintas áreas competentes. En Corona Industrial se cuenta con la política y el plan de sostenibilidad a 2030 en el cual se abordan cada uno de ellos mediante iniciativas que contemplan metas a las cuales se les hace seguimiento permanente. El plan de sostenibilidad ambiental cuenta con 4 frentes específicos (A) Acción Climático (incluyendo			
	* Aliados: Organizaciones No Gubernamentales: Corgonación Transparencia por Colombia, Fundación Endeavor, Corporación Excelencia en la Justicia, Fundación Corona, Red Local Pacto Global, Prodensa, Prosur, Instituto de Ciencia Política, Corporación Empresarial de Oriente, Business Alliance for Secure Commerce, ICONTEC, * Gremiales: ANDI, CAMACOL, CECODES, Probogotá, Consejo Privado de Competitividad. * Educación: Colegio Gabriel Echavarria (Madrid - Cundinamarca), Colegio Tercer Milenio (Caldas - Antioquia) i. Diagrama de grupos relacionados ii. Nuestro propósito es generar relaciones de confianza y a largo plazo que nos permitan construir de la mano con ellos planes de desarrollo, identificar oportunidades de mejora, mitigar riesgos y generar valor para cada uno de ellos. iii. Contamos con un sistema de relacionamiento dentro del cual se contemplan distintos canales de comunicación, diálogo trabajo conjunto. Porcentaje del total de empleados cubiertos por convenios de negociación colectiva. 30,4 % del total de trabajadores están cubiertos por Acuerdo Colectivo de Trabajo. Para los empleados no cubiertos con negociación, cuentan con políticas y beneficios aplicables a todos. Matriz de Materialidad Matriz de	### Aliados: Organizaciones No Gubernamentales: PA Districta, Fundación Corona, Red Local Pacto Global, Prodensa, Prosur, Instituto de Clencia Politica, Corporación Empresarial de Oriente, Business Alliance for Secure Commerce, ICONTEC, ** Gremiales: ANDI, CAMACOL, CECODES, Probogotá, Consejo Privado de Competitividad. ** Educación: Colegio Gabriel Echavarria (Madrid - Cundinamarca), Colegio Tercer Milenio (Caldas - Antioquia) i. Diagrama de grupos relacionados ii. Nuestro propósito es genera relaciones de confianza y a largo plazo que nos permitan construir de la mano con ellos planes de desarrollo, identificar oportunidades de mejora, mitigar ricegos y generar valor para cada uno de ellos. iii. Contamos con un sistema de relacionamiento dentro del cual se contemplan distintos canales de comunicación, diálogo trabajo conjunto. Porcentaje del total de empleados cubiertos por convenios de negociación colectiva. 30,4 % del total de trabajadores no cubiertos por negociación, cuentan con políticas y beneficios aplicables a todos. Matriz de Materialidad 28 Matriz de Materialidad 28 Matriz de Materialidad 28 Matriz de Materialidad 28 Dentro del análisis de impactos que se hace en la organización se tienen en cuenta tanto los positivos como los negativos. De esta manera hemos identificación de asuntos materiales. 28 Dentro del análisis de impactos que se hace en la organización se tienen en cuenta tanto los positivos como los negativos. De esta manera hemos identificación de asuntos materiales. PA Anivel negativos Sociales: la inversión social y el desarrollo del talento Ambiental: emisiones evitadas, conservación de ecosistemas PA A nivel negativos Sociales: la inversión social y el des	defens de inverseus a riviel national o internacional. 7 Affados: Organismon No Galborismonensis. Organismon No Galborismonensis. Organismon No Galborismonensis. Organismon No Galborismonensis. Organismonensis (Correct, Personal Correct Person

G GRI 3

I 2021

R Temas Materiales

Algunas de las medidas adoptados para mitigar y prevenir los impactos son: • Elevar un control y monitoreo periódico de los diferentes recursos (agua, energía) y las externalidades ambientales (emisiones). • Desarrollos técnicos y la búsqueda continua de optimizaciones en los procesos operativos. • Emisiones evitadas: La reducción de emisiones obtenida a través del tiempo se ha logrado por acciones enmarcadas en los pilares de la gestión energética en Corona: Confiabilidad y Seguridad Energética, Sostenibilidad y Competitividad, y Transición Energética. • Adquisición de materiales de empaque con altos porcentajes de material reincorporado (cajas, cuñetes, bolsas, entre otros) y reducir su consumo por peso. • Recolección y aprovechamiento para residuos posconsumo de construcción y demolición que generen los clientes en remodelaciones.	PA
 • Elaboración de productos que cuidan la salud de los maestros de obra como pinturas bajo olor y pegacor bajo en polvo que disminuyen la exposición de los maestros a partículas nocivas. • Inclusión de personas en condición de vulnerabilidad social o económica en la fuerza laboral de las compañías. • Il promovemos en nuestros proveedores comportamientos y medidas tendientes a lograr su sostenibilidad ambiental. • Il portamiento ético transversal dentro de la operación y con las partes relacionadas. 	
Se encuentra desarrollado en cada uno de los capítulos del informe	PA
Con los distintos grupos relacionados se tienen canales permanentes de comunicación, diálogo y/o trabajo conjunto que nos permite conocer sus inquietudes y expectativas las cuales son tenidas en cuenta en la priorización de los temas materiales y en el desarrollo de las distintas iniciativas. Esto que hace parte del sistema de relacionamiento nos ha permitido generar relaciones de confianza a largo plazo con cada uno de ellos.	PA
S	 ■ Elevar un control y monitoreo periódico de los diferentes recursos (agua, energía) y las externalidades ambientales (emisiones). ■ Desarrollos técnicos y la búsqueda continua de optimizaciones en los procesos operativos. ■ Emisiones evitadas: La reducción de emisiones obtenida a través del tiempo se ha logrado por acciones enmarcadas en los pilares de la gestión energética en Corona: Confiabilidad y Seguridad Energética, Sostenibilidad y Competitividad, y Transición Energética. ■ Rédusición de materiales de empaque con altos porcentajes de material reincorporado (cajas, cuñetes, bolsas, entre otros) y reducir su consumo por peso. ■ Recolección y aprovechamiento para residuos posconsumo de construcción y demolición que generen los clientes en remodelaciones. ■ Elaboración de productos que cuidan la salud de los maestros de obra como pinturas bajo olor y pegacor bajo en polvo que disminuyen la exposición de los maestros a partículas nocivas. ■ Bricusión de personas en condición de vulnerabilidad social o económica en la fuerza laboral de las compañías. ■ Peromovemos en nuestros proveedores comportamientos y medidas tendientes a lograr su sostenibilidad ambiental. ■ Elomportamiento ético transversal dentro de la operación y con las partes relacionadas. Se encuentra desarrollado en cada uno de los capítulos del informe Con los distintos grupos relacionados se tienen canales permanentes de comunicación, diálogo y/o trabajo conjunto que nos permite conocer sus inquietudes y expectativas las cuales son tenidas en cuenta en la priorización de los temas materiales y en el desarrollo de las distintas iniciativas. Esto que hace parte del sistema de relacionamiento nos ha permitido

ÍNDICE DE CONTENIDOS GRI 2024 / Específicos

	*Adicio	nal al estandar GRI 2021 relacionamos una serie de indicadores asocaidos a los estand	ares TCFD -NIIF S1 y S2- de IFRS					
Estándar GRI/					Verif.	On	nisión	N° Ref IFRS
Otra Fuente		Contenido	UBICACIÓN / RESPUESTA	Pág.	Ext. Req. Omisión	Motivo	Explicación	NIIF S1 y S2
					Omsion			
		GESTION FINANCIERA		0.1				
No asociado a GRI	CR	Enfoque de Gestión CRECIMIENTO RENTABLE EN VENTAS		31				
Propio de la	OIL	Enfoque de Gestión		33				
Organización	CR2	Ingresos Operacionales	Gestión Financiera	34				_
		Ahorros derivados de proyectos de gestión encaminados a la reducción y control de						
	CR3	gastos.	Gestión Financiera	32				
	CR	INNOVACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS ORIENTADOS AL CONSUMIDO						
		Enfoque de Gestión	Gestión Financiera	38				_
	CR24	Resultados de las encuestas para medir la satisfacción del cliente.	Gestión Financiera	32				_
	CR21	Porcentaje de ventas en productos y servicios Innovadores	Gestión Financiera	32				
004	CR29	Innovación - Sodimac VALOR ECONÓMICO DIRECTO GENERADO Y DISTRIBUIDO	Gestión Financiera	32				
201 Desempeño	201-1	a.(i) Valor económico generado, (ii) distribuido y (iii) retenido	Gestión Financiera	34				
Bosompono	201-2	IMPLICACIONES FINANCIERAS Y OTROS RIESGOS Y OPORTUNIDADES DER		0-1				
	201-2	THE ELONGIONES THANGIERAS TO THOS RESOUS TO FORTONIDADES DER	En Colombia y México los riesgos derivados del Cambio Climático son de					
		a. Describir los riesgos y oportunidades derivados del cambio climático que tienen potencial para generar cambios sustanciales en las operaciones, los ingresos o los gastos. Esta debe incluir: riesgos físicos, reguladores, implicación financiera y toma de medidas.	TRANSICIÓN, siendo: (i) Impuesto al Carbono - GN; (ii) Sistema de Comercio de Emisiones -ETS-; (iii) Reporte Obligatorio de Emisiones -ROE y RENE; (iv) NDC ´s; (v) Impuesto Ecológico de GEI Subnacional; (vi) Inversión Fallida en Nuevas Tecnologías (H2); (vii) Reducción del Interés por parte de Clientes y (viii) Mayor Preocupación de Partes Interesadas o Comentarios Negativos de las mismas en Calificaciones de Acceso a Capital. Estos riesgos podrían llegar a tener un costo aproximado de 5 MM USD al año 2030 en Colombia y en México si evolucionan los impuestos subnacionales: 768 M USD. Mientras que en las oportunidades se encuentran: (i) No causación del Impuesto al Carbono - GN; (ii) ETS o PNCTE y Uso de Créditos de Carbono; (iii) Oportunidades de Tasas de Financiación y Atracción de Inversionistas; (iv) Uso de Fuentes de Energía de Bajas Emisiones; (v) Fuentes No Convencionales de Energía; (vi) Cambio de Combustibles GN a H2; (vii) Desarrollo y/o Expansión de Productos y Servicios con Bajo Nivel de Emisiones. En la operación de Organización Corona Colombia se asume un costo al carbono de aproximadamente 6,34 \$USD/TonCO2eq, teniendo como referencia el precio al carbono en Colombia y su función es la evaluación ambiental de proyectos y de externalidades.	PA				
	201-4	ASISTENCIA FINANCIERA RECIBIDA DEL GOBIERNO						
		a. Valor monetario total de la asistencia financiera recibida por la organización de cualquier gobierno durante el periodo.	Gestión Financiera Dentro de las empresas no existe participación de capital público. Se cuenta con el dato para Colombia, reflejado en la tabla Desempeño Económico.	PA				
	202-1	RATIOS ENTRE SALARIO INICIAL ESTANDAR POR GENERO Y SALARIO MÍNIM	10 LOCAL					
		a. Ratio pertinente entre el salario de categoría inicial de la empresa por	Hombres: 1,36	PA				
	202.0	género y el salario mínimo. RATIOS ENTRE SALARIO INICIAL ESTANDAR Y SALARIO MÍNIMO LOCAL	Mujeres: 1,34					
	202-2	NATIOS ENTRE SALARIO INICIAL ESTANDAK Y SALAKIO MINIMO LOCAL	El 84,2% de los altos ejecutivos en Colombia corresponden a empleados					
		Porcentaje de altos ejecutivos de operaciones significativas contratados localmente.	en cargos de Nivel 0 y su nacionalidad es colombiana. El 15,8% restante de los altos ejecutivos son extranjeros ubicados en Colombia. Tomamos como Operación significativa a Colombia teniendo en cuenta que en este país se concentra la mayor cantidad de empleados así como también la mayor contribución económica en los resultados financieros de la organización.	PA				
	204-1	PROPORCIÓN DE GASTO EN PROVEEDORES LOCALES	-					
		a. Porcentaje del presupuesto de compras para operaciones significativas que contratan con proveedores locales	Operación local significativa: Colombia Compras proveedores nacionales: 80,8% Compras proveedores extranjeros: 19,2%	PA				
	205-1	OPERACIONES EVALUADAS EN FUNCIÓN DE RIESGOS DE CORRUPCIÓN						
		a. Número total y porcentaje de operaciones evaluadas en riesgos de corrupción	En 69 operaciones. 87% evaluadas en riesgos de corrupción (retail y manufactura)	PA				
		b. Riesgos significativos relacionados con la corrupción e identificados mediante la evaluación del riesgo	13	PA				
	205-2	COMUNICACIÓN Y FORMACIÓN SOBRE POLÍTICAS ANTICORRUPCION						
		a. Número total y porcentaje de miembros del órgano de gobierno a quienes se haya comunicado las políticas y procedimientos anticorrupción de la organización.	Miembros del órgano de gobierno 28 100% de los miembros se les comunicó políticas y procedimientos	PA				
		b. Número total y porcentaje de empleados a quienes se haya comunicado las políticas y procedimientos anticorrupción de la organización	Empleados 11,018 Porcentaje cubierto 65,3%	PA				

						_
		Administrativos	Total 4,023 Total 6,995	PA		_
		Operativos c. Número total y porcentaje de socios de negocio a quienes se haya comunicado las políticas y procedimientos anticorrupción de la organización.	Buen Gobierno / Gestión de Riesgos	PA PA		
		d. Número total y porcentaje de miembros del órgano de gobierno que haya recibido formación sobre temas anticorrupción.	Miembros del órgano de Gobierno 27 100% de los miembros de los órganos de gobierno recibieron formación en temas anticorrupción.	PA		
		e. El número total y el porcentaje de empleados que haya recibido formación sobre anticorrupción,	Total empleados con formación anticorrupción: 5.765 Porcentaje de cobertura: 33%	PA		
	205-3	INCIDENTES DE CORRUPCIÓN CONFIRMADOS Y MEDIDAD TOMADAS				
		a. Total y naturaleza de los incidentes de corrupción confirmados	17	PA		_
		b.c. Número de casos en que los contratos con socios comerciales o empleados se cancelaron por incidentes relacionados con corrupción.	7	PA		
		GESTIÓN SOCIAL				
		Enfoque de Gestión	Gestión Social / Gente	42		
	CR5	Resultados encuesta de Ambiente laboral	Gestión Social / Gente	42		
401	401-1	CONTRATACIÓN DE NUEVOS EMPLEOS Y ROTACIÓN DE PERSONAL			1	
Desempeño Social		a. Total y tasa de contrataciones de nuevos empleados por grupo de edad, género y región.	Gestión Social / Gente	61	·——	
		b. Total y tasa de rotación de personal por grupo de edad, género y región	Gestión Social / Gente	61		
	401-2	PRESTACIONES PARA EMPLEADOS DE TIEMPO COMPLETO			1	
		 a. Prestaciones habituales para empleados de tiempo completo i. seguro de vida; ii. asistencia sanitaria; iii. cobertura por incapacidad e invalidez; iv. parental leave; 	a Lista de beneficios entregados a empleados de tiempo completo. Gestión Social	47		
		v. previsión para la jubilación; vi. participación accionarial; vii. otros.		PA	La compañía no tiene planes de pago en acciones a sus empleados.	
		b. La definición utilizada para "ubicación de operación significativa"	*31 plantas de manufactura de las cuales 24 están en Colombia *El 93% de los empleados están ubicados en Colombia. *La inversión en beneficios extralegales es del 97% en Colombia. *Toda la operación minera y cementera está en Colombia. *Contamos con 42 Centros Corona, 6 tiendas pintureras y 42 Tiendas Homecenter en Colombia. *Las ventas de Colombia equivalen a más del 85% de las ventas totales. *El 9,3% de las ventas totales corresponde a la operación Internacional de Baños y Cocinas	PA		
	403-1	SISTEMA DE GESTIÓN DE SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO	·			
		a. Declaración de implementación del sistema de gestión de SST	Gestión Social / Gente	51		
		b. Descripción del alcance de los trabajadores, actividades y lugares cubiertos por el Sistema de gestión de SST	Gestión Social / Gente	51		
	403-2	PELIGROS, EVALUACIÓN DE RIESGOS E INVESTIGACIÓN DE INCIDENTES				
		a-d. Descripción de procesos y políticas de identificación de peligros, evaluación de riesgos e investigación de los incidentes	Gestión Social / Gente	51		
	403-3	SERVICIOS DE SALUD EN EL TRABAJO				
	400.4	a. Servicios de salud en el trabajo que contribuyen a la identificación y eliminación de peligros y riesgos. PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES EN COPASST	Gestión Social / Gente	52		
	403-4					
	100 5	a.b. Procesos de participación, consultas y comités de Salud y Seguridad en el Trabajo	Gestión Social / Gente	52		
	403-5	FORMACIÓN DE TRABAJADORES EN TEMAS DE SALUD Y SEGURIDAD				
		a. Formación de trabajadores sobre Salud y Seguridad	Gestión Social / Gente	52		
	403-6	PROMOCIÓN DE LA SALUD DE LOS TRABAJADORES				
		a.b. Descripción de los servicios y programas de promoción de salud que la organización ofrece a los empleados	Gestión Social / Gente	52		
	403-7	PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE IMPACTOS EN SALUD Y SEGURIDAD a. Descripción del enfoque de la organización en prevención o mitigación de	Gestión Social / Gente	53		
		impactos negativos en la salud y la seguridad en el trabajo.	Gestion Social / Gente	03		
	403-8	a. Cantidad y porcentaje de empleados indirectos pero cuyo trabajo está controlado por la organización.	Gestión Social / Gente	53		
		b. Trabajadores excluidos de este contenido, incluidos los tipos de trabajadores y motivo para la exclusión.	No se excluye ningún trabajador.	PA		

403-9							
	LESIONES POR ACCIDENTE LABORAL			√			
	a.b. Cantidad y tasa de fallecimientos y lesiones laborales, principales tipos de lesiones, en personal directo e indirecto	Gestión Social / Gente	53				
	c. Peligros laborales, matriz de riesgos y peligros que puedan causar accidentes d. Medidas para eliminar otros peligros laborales y minimizar riesgos.	Gestión Social / Gente Gestión Social / Gente	54 53				
	u. Piedidas para etininar otros petigros taborates y minimizar riesgos.	Gestion Social / Gente	33	-		No se cuenta con las HHT de los contratistas. En	
	e. Cantidad Horas Hombre Trabajadas personal directo e indirecto		PA	Literal: e	Información no disponible o incompleta	transición el nuevos sistema de registro de información que permitirá contar con esta información en 2024	NIIF S1 y S2
	f. Trabajadores excluidos de este contenido, incluidos los tipos de trabajadores y el motivo para la exclusión.	No se excluye ningún trabajador	PA				
3-10	DOLENCIAS Y ENFERMEDADES LABORALES			√			
	 a. Para todos los empleados: i. La cantidad de fallecimientos resultantes de una dolencia o enfermedad laboral; ii. La cantidad de casos de dolencias y enfermedades laborales registrables; iii. Los principales tipos de dolencias y enfermedades laborales; 	Gestión Social / Gente	53	Literal: a (ii.iii	Información no) disponible o incompleta	No se incluyen datos de Enfermedad Laboral de negocios internacionales.	
	b. Para todos los trabajadores que no sean empleados, pero cuyos trabajos o lugares de trabajo estén controlados por la organización.		PA	Literal b.	No procede	No contamos con empleados que no tengan contratos.	
	c. Los peligros laborales que presentan un riesgo de dolencias y enfermedades, incluido: i. de qué modo se han determinado estos peligros; ii. cuáles de dichos peligros han provocado o contribuido a provocar dolencias y enfermedades laborales durante el periodo objeto del informe. iii. las medidas tomadas o proyectadas para eliminar estos peligros y minimizar riesgos mediante la jerarquía de control.	Gestión Social / Gente	54				
	d. Trabajadores excluidos de este contenido, incluidos los tipos de trabajadores y el motivo para la exclusión.	No se excluye ningún trabajador	PA				
R10	ILI - ÍNDICE DE LESIÓN INCAPACITANTE						
	Índice de frecuencia y severidad de los accidentes laborales	Gestión Social / Gente	55				
<u></u>	PROMEDIO HORAS DE FORMACIÓN AL AÑO			√			
	a. Promedio horas de formación por empleado por categoría laboral y género	Gestión Social / Gente	48				
4-2	PROGRAMAS PARA DESARROLLAR COMPETENCIAS A EMPLEADOS						
	a Tipo y alcance de los programas implementados para mejorar las competencia de los empleados.	Gestión Social / Gente	48				
	b. Programas de ayuda a la transición para facilitar la empleabilidad continuada y la	Se cuenta con 836 empleados a 5 años de jubilarse y quienes han recibido	PA				
	gestión del final de las carreras profesionales debido a jubilación o despido	charlas de preparación para la jubilación.	17				
88	gestión del final de las carreras profesionales debido a jubilación o despido INVERSIÓN EN FORMACIÓN	cnartas de preparación para la jubitación.	17				
88		Gestión Social / Gente	48				
	INVERSIÓN EN FORMACIÓN						
04-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera			Parcial	Información no disponible o incompleta	Las evaluaciones de desempeño obedecen a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está trabajando en México y Mesa Servida.	
4-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS	Gestión Social / Gente Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas	48	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
1-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera	Gestión Social / Gente Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas	48	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
4-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder.	50	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
4-3 5-1	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS a. Porcentaje de personas en los órgano de gobierno desglosado por género y edad	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder. Gobierno Corporativo	50	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
04-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS a. Porcentaje de personas en los órgano de gobierno desglosado por género y edad b. Porcentaje de empleados por categoría laboral por género, edad y región	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder. Gobierno Corporativo Gestión Social / Gente Cero (0)	50	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
04-3	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS a. Porcentaje de personas en los órgano de gobierno desglosado por género y edad b. Porcentaje de empleados por categoría laboral por género, edad y región CASOS DE DISCRIMINACIÓN Y ACCIONES CORRECTIVAS	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder. Gobierno Corporativo Gestión Social / Gente	48 50 14 60	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
06-1	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS a. Porcentaje de personas en los órgano de gobierno desglosado por género y edad b. Porcentaje de empleados por categoría laboral por género, edad y región CASOS DE DISCRIMINACIÓN Y ACCIONES CORRECTIVAS a. Número de casos de discriminación y status de los casos	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder. Gobierno Corporativo Gestión Social / Gente Cero (0) Continuamos con campañas de prevención e información y participación	48 50 14 60	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	
104-3 105-1	INVERSIÓN EN FORMACIÓN Valor aproximado de inversión en programas de formación para empleados PORCENTAJE DE EMPLEADOS CON EVALUACIONES DE DESEMPEÑO a. Porcentaje de empleados por género y región que reciben evaluación de desempeño y desarrollo de su carrera DIVERSIDAD DE ÓRGANOS DE GOBIERNO Y EMPLEADOS a. Porcentaje de personas en los órgano de gobierno desglosado por género y edad b. Porcentaje de empleados por categoría laboral por género, edad y región CASOS DE DISCRIMINACIÓN Y ACCIONES CORRECTIVAS a. Número de casos de discriminación y status de los casos b. Acciones emprendidas	Gestión Social / Gente Total % de empleados administrativos que reciben evaluación de desempeño: 95% Empleados registrados en plataformas de evaluación de desempeño: 81% Personal Administrativo: 2.176 Para 2024 el personal Operativo que ha migrado a la nueva plataforma es: 400 personas Los demás cuentan con la evaluación tradicional y retroalimentación del líder. Gobierno Corporativo Gestión Social / Gente Cero (0) Continuamos con campañas de prevención e información y participación	48 50 14 60	Parcial	disponible o	a las mejores prácticas laborales y se hacen de acuerdo con la etapa de contribución del empleado. Se ha definido como herramienta de evaluación Rankmi para personal administrativo y para personal operativos se ha homologado el sistema de evaluación bajo el modelo teórico AVACO, sin embargo con diferentes herramientas según cada negocio. Durante 2024 se han avanzado en mejorar la herramienta tecnología para los negocios de SMP (Plantas de Materiales), BYC (Funza) e IIME, para 2025 se está	

	a. Operaciones y proveedores que tengan riesgo de Trabajo infantil o trabajador jóvenes en trabajos peligrosos Respetamos las normas nacionales e internacionales relativas al rechazo al trabajo infantil. En ninguna circunstancia y en ninguna de sus localidades nacionales e internacionales con operación controlada por Corona, se acepta el trabajo infantil. Este tema hace parte integral de nuestra Declaración de Derechos Humanos y Código de Ética.		PA				
409-1	09-1 OPERACIONES Y PROVEEDORES CON RIESGO DE CASOS DE TRABAJO OBLIGATORIO						
	a. Operaciones y proveedores que tengan riesgo de casos de trabajo forzoso u obligatorio Medida adoptadas	Acatamos las normas nacionales e internacionales relativas al trabajo forzoso y obligatorio. En ninguna circunstancia y en ninguna de sus localidades nacionales e internacionales con operación controlada por Corona, se acepta el trabajo forzoso y obligatorio. Este tema hace parte integral de nuestra Declaración de Derechos Humanos y código de Ética.	PA				
413-1	OPERACIÓN CON PROGRAMAS DE PARTICIPACIÓN COMUNITARIA						
	a. Porcentaje de operaciones con programas implementados de participación de la comunidad local, evaluaciones del impacto y desarrollo, incluido el uso de: i) Evaluaciones del impacto social, incluidas las evaluaciones del impacto de género en función de los procesos participativos; ii). Evaluaciones del impacto ambiental y vigilancia en curso; iii). Divulgación pública de los resultados de las evaluaciones del impacto ambiental y social; iv) Programas de desarrollo comunitario locales basados en las necesidades de la comunidad local; v). Planes de participación de los grupos de interés en función de la determinación de los grupos de interés; vi). Comités y procesos de consulta amplios con las comunidades locales, que incluyan a grupos vulnerables; vii). Comités de empresa, comités de salud y seguridad en el trabajo y otros organismos de representación de los trabajadores para tratar los impactos; viii). Procesos formales de queja y reclamación en las comunidades locales.	Contamos con un sistema de relacionamiento y espacios de comunicación y participación con cada uno de nuestros grupos de interés dentro de los cuales se encuentran las comunidades. En cada una de las localidades contamos con planes específicos que responden a las necesidades identificadas de manera participativa y las cuales se alinean con la estrategia de sostenibilidad ambiental y social al 2030.	PA	Literal a	Información no disponible o incompleta	No se cuenta con la información en ese nivel de detalle. Se tiene previsto estructurarla para el mediano plazo (2025)	
414-1	NUEVOS PROVEEDORES SELECCIONADOS CON CRITERIOS SOCIALES						
	a. Porcentaje de nuevos proveedores que han pasado filtros de selección mediante el uso de criterios sociales.	El 100% de los nuevos proveedores han sido evaluados incluyendo criterios financieros, ambientales y sociales.	PA				
415-1	CONTRIBUCIÓN A PARTIDOS Y/O REPRESENTANTES POLÍTICOS						
	a. Valor total de las contribuciones a partidos y/o representantes políticos – financieras o en especie– que la organización haya realizado directa o indirectamente	Se trabajan temas sectoriales de política pública a través de las organizaciones no gubernamentales a las que apoyamos. No se realizaron donaciones por este concepto.	PA				
CR6	VOLUNTARIADO CORPORATIVO						
	Horas de Voluntariado y gestión del programa	Gestión Social	63				
CR17	DONACIONES EN DINERO Y ESPECIE						
	Valor total donado en dinero y especie	Gestión Social	65				
CR18	DESARROLLO DE ALIANZAS ESTRATÉGICAS						
	Descripción de programas desarrollados en alianza con entidades público privadas e impacto generado.	Gestión Social	62,65				
CR19	DESARROLLO DE PROVEEDORES SOSTENIBLES						
	% de proveedores estratégicos impactados en temas de sostenibilidad	Gestión Social	72				
CR28	PROYECTOS SOCIALES						
	Número de personas beneficiadas con proyectos sociales	Gestión Social	62				
	GESTION AMBIENTAL						
	Enfoque de Gestión		75				
301-1	MATERIALES UTILIZADOS POR PESO O VOLUMEN						
	a i. Materiales no renovables utilizados	La cantidad de materiales no renovables empleados en la operación de Organización Corona Colombia fue: 1.880.159 toneladas; en la Operación Internacional fue 64.696 toneladas y en ECOLDECEM 1.378.878 toneladas.	PA				
	a ii. Materiales renovables utilizados	La cantidad de materiales renovables empleados en la operación de Organización Corona Colombia fue: 4.741 toneladas.	PA				
301-2	INSUMOS RECICLADOS UTILIZADOS	organización corona cotombia lac. 4.741 tonetadas.		√			
	a. Porcentaje de Insumos Reciclados	El porcentaje de uso de materias provenientes del reciclaje para Organización Corona Colombia fue de 3,2% y en la Operación Internacional 24,8% respecto al total de consumo de materias primas. Las materias provenientes de reciclaje corresponden a pastas cerámicas crudas y cocidas, esmaltes, subproductos plásticos, metálicos y la rotura.	89	ſ			
302-1	CONSUMO DE ENERGÍA DENTRO DE LA ORGANIZACIÓN			√			

301 Materiales

a. El consumo total de combustibles procedentes de fuentes no renovables		El consumo de combustibles de fuentes no renovables en la operación de Organización Corona Colombia fue de 3.420,85 Tj (Gas Natural: 3.058,27 Tj, ACPM: 55,74 Tj, GLP: 251,29 Tj, Kerosene: 0,1 Tj, Carbón: 55,08 Tj y Gasolina 0,39 Tj). En la Operación Internacional fue de 457,63 Tj (Gas Natural:371,30 Tj, ACPM:0,45 Tj, GLP: 85,82 Tj, Kerosene: 0,07 Tj). En ECOLDECEM fue de 2.663,08 Tj (ACPM: 16,68 Tj y Carbón: 2.646,40 Tj).	PA,78			
	b. El consumo total de combustibles procedentes de fuentes renovables	El consumo de energía renovable en organización Corona procede del Parque Fotovoltaico ubicado en el Parque Industrial Sopó, el cual fue de 13,86 Tj	PA			
	c. En julios, vatios-hora o múltiplos, el total de: i. consumo de electricidad; ii. consumo de calefacción; iii. consumo de refrigeración; iv. consumo de vapor	c (i). El consumo de electricidad para la operación de Organización Corona Colombia fue de 833,97 Tj; en la Operación Internacional fue de 80,19 Tj y en ECOLDECEM fue de 355,09 Tj	PA	Literal c.(ii, No Procede iii, iv)	No se tienen consumos asociados a sistemas de calefacción o vapor, la refrigeración es domestica y esta inmersa en el consumo energético eléctrico global	
	d. En julios, vatios-hora o múltiplos, el total de: i. la electricidad vendida; ii. la calefacción vendida; iii. la refrigeración vendida; iv. el vapor vendido		PA	Literal c.(i, ii, No Procede iii, iv)	c (i. ii. lii, iv) No se tiene comercialización externa de fuentes energéticas	
	e. El consumo total de energía dentro de la organización, en julios o múltiplos.	El consumo total de energia en la operación de Organización Corona Colombia fue de 4.254,82 Tj; en la Operación Internacional fue de 537,82 Tj y en ECOLDECEM fue de 3.018,17 Tj	PA			
	f. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	Los consumos energéticos se llevan a la unidad de Terajulios, dado que es la unidad representativa de medición organizacional. Los factores de conversión se parametrizan en la plataforma MERO para obtener el resultado final	PA			
	g. La fuente de los factores de conversión utilizados.	Fuente de factores de conversión: Calculadora de Emisiones Unidad Minero Energética - UPME. Equivalencias Energéticas Promigas	PA			
302-2	CONSUMO DE ENERGÍA FUERA DE LA ORGANIZACIÓN					
	a. El consumo de energía fuera de la organización, en julios o múltiplos.	GESTION AMBIENTAL. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático - Consumo de energía externa. El consumo por la flota tercerizada y de empresas fidelizadas en L&T fue de 452,43 Tj	PA			
	b. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	El consumo de energía externa se contabiliza teniendo en cuenta el rendimiento vehicular, la distancia recorrida y el tipo de combustible utilizado	PA			
	c. La fuente de los factores de conversión utilizados.	Fuente de factores de conversión: Calculadora de Emisiones Unidad Minero Energética - UPME. Equivalencias Energéticas Promigas. Herramienta de cálculo basada en rendimientos desarrollada por la plataforma MERO	PA			
302-3	INTENSIDAD ENERGÉTICA					
	a. El ratio de intensidad energética de la organización.	GESTION AMBIENTAL. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático - Intensidad Energética. En la Operación Internacional la intensidad energética fue de 14,61 Gigajoule/Tonelada Producida y en ECOLDECEM la intensidad energética en su cuarto año de operación fue de 2,51 Gigajoule/Tonelada Producida	PA			
	b. El parámetro (denominador) específico que se haya seleccionado para calcular el ratio.	El denominador específico a nivel transversal son las toneladas producidas. Organización Corona Colombia: 1.885.587 Ton; Operación Internacional: 36.810 Ton; ECOLDECEM: 1.203.525 Ton	PA			
	c. Los tipos de energía incluidos en el ratio de intensidad (combustible, electricidad, calefacción, refrigeración, vapor o todos).	Tipos de energía incluidos en el ratio: combustibles térmicos descritos en el indicador 302 - 1 literal a. y la energía eléctrica	PA			
	d. Si el ratio abarca el consumo de energía dentro de la organización, fuera de ella o ambos.	La intensidad energética considera solamente el consumo de energía directa dentro de la organización, pues es la asociada al proceso de manufactura.	PA			
302-4	REDUCCIÓN DEL CONSUMO ENERGÉTICO a. La magnitud de las reducciones de consumo energético logradas como resultado directo de iniciativas de conservación y eficiencia, en julios o múltiplos.	Reducción del consumo energético en Organización Corona Colombia: 683,98 Tj y en ECOLDECEM: 1.421,75 Tj	PA			
	b Los tipos de energía incluidos en dicha reducción (combustible, electricidad, calefacción, refrigeración, vapor o todos).	Tipos de energía Incluidos: combustibles térmicos (Gas Natural, ACPM, GLP) y energía eléctrica	PA			
	c. La base del cálculo de las reducciones del consumo energético, como el año	Los ahorros de consumos energéticos se cuantifican respecto al año	DA			
	base o la línea base, incluida la justificación de la selección.	inmediatamente anterior, con el objetivo de mirar un comportamiento secuencial	PA			
	d. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	En la cuantificación de los ahorros energéticos se comparan los consumos absolutos del año anterior y del año actual, según los tipos de energéticos empleados por la organización.	PA			
303-1	INTERACCIÓN CON EL AGUA COMO RECURSO COMPARTIDO	STIPLE STATE OF THE STATE OF TH				
	a. Cómo la organización interactúa con el agua, incluidos el modo y el lugar en que se extrae, consume y vierte el agua, y los impactos relacionados con el agua que la organización haya ocasionado o contribuido a ocasionar.	Gestión Ambiental Gestión del Agua. Huella Hídrica	82			
	b. Enfoque empleado para identificar los impactos relacionados con el agua	Los impactos relacionados con el agua se evaluan desde la medición de huella hídrica bajo la metodología de WFN (Waterfoot Print Network), en la cual se considera el impacto de la huella azul directa, huella azul indirecta, huella verde y huella gris	PA, 82,85			
_						

302 Energía

	c. Cómo se abordan los impactos relacionados con el agua, que incluye cómo la organización colabora con los grupos de interés para gestionar de forma responsable el agua como recurso compartido y cómo se relaciona con proveedores o clientes que tienen impactos significativos relacionados con el agua.	Gestión Ambiental Gestión del Agua Los impactos relacionados con el agua en colaboración con grupos de interes se abordan mediante el concepto de seguridad hidrica, con acciones de conservación y restauración en áreas estrategicas	PA, 82,85				
	d. Explicación del proceso por el que se establecen los objetivos y metas relacionados con el agua que son parte del enfoque de la organización para la gestión del agua y los efluentes, y la manera en que se relacionan con las políticas públicas y el contexto local de cada zona sometida a estrés hídrico.	Gestión Ambiental Gestión del Agua Las metas en Gestión del Agua se establecen a nivel interno (porcentajes de recirculación operacional) y nivel externo (acciones en cuencas hidrográficas). Las metas estan enmarcadas en el plan de sostenibilidad ambiental de la organización. En las zonas con estres hídrico se priorizan los ciclos cero vertimientos, estas zonas son la Sabana de Bogotá, Costa Atlántica y la operación de México.	PA, 82,85				
303-2	GESTIÓN DE LOS IMPACTOS RELACIONADOS CON EL VERTIDO DE AGUA						
	a. Descripción de los estándares mínimos establecidos para la calidad de los vertidos de efluentes, y de la manera en que se determinan estos estándares mínimos, incluidos: i. el modo en que se determinaron los estándares para instalaciones que operan en lugares sin requerimientos locales de vertidos; ii. todo estándar o directriz sobre calidad del agua desarrollados internamente; iii. todo estándar específico del sector que se consideró; y iv. si se consideró el perfil de la masa de agua receptora.	Gestión Ambiental Huella Hídrica a i. Si se llegasen a tener esquemas regulatorios locales, el impacto de los vertidos se considera en la cuantificación de la huella gris para la huella hídrica. a iv. Se consideran los perfiles de calidad de la masa receptora en la consulta de los planes de ordenamiento de cuencas hídrograficas para el calculo de huella hídrica.	PA		Literal a. (ii y iii) No Procede	No se tienen estandares desarrollados internamente. Los estandares de calidad de agua que se consideran a nivel organizacional son los esquemas regulatorios locales y el cálculo de la huella hídrica bajo la metodología WFN Waterfoot Print Network	
303-3	EXTRACCIÓN DE AGUA			√			
	a. La extracción de agua total de todas las áreas en megalitros, y un desglose de este total según las fuentes siguientes, si procede: i. aguas superficiales; ii. aguas subterráneas; iii. aguas marinas; iv. agua producida; y v. agua de terceros.	GESTION AMBIENTAL. Gestión del Agua. Consumo total de agua por fuente La extracción total de agua en la operación de Organización Corona Colombia fue de 963,202 ML distribuida asi: agua de terceros 399,11 ML; agua superficial 298,41 ML; agua subterránea 235,92 ML y agua lluvia 29,76 ML. En la Operación Internacional fue de 141,33 ML distribuida así: agua de terceros 57,14 ML y agua subterránea 84,19 ML. En ECOLDECEM fue de 144,75 ML, la extracción fue netamente de agua superficial.	PA, 85		Literal a. (iii y iv)	No se extrae agua marina, ni se produce agua	
	b. La extracción total de agua de todas las zonas sometidas a estrés hídrico en megalitros, y un desglose de este total según las fuentes siguientes, si procede: i. Agua superficial; ii. Agua subterránea; iii. Agua marina; iv. Agua producida; v. Agua de terceros, y un desglose de este total en función de las fuentes de extracción que figuran en los puntos i-iv.	El extracción total de agua en áreas de estres hídrico fue: En la operación de Organización Corona Colombia fue de 384,52 ML distribuida asi: agua de terceros 139,11 ML; agua subterránea 226,10 ML; agua lluvia 19,30 ML. En la operación de México fue de 113,17 ML distribuida así: agua de terceros 4,26 ML; agua subterránea 63,91 ML.	PA, 85		Literal b. (iii y No Procede iv)	No se extrae agua marina, ni se produce agua	
	c. Desglose de la extracción total de agua procedente de cada una de las fuentes que figuran en los Contenidos 303-3-a y 303-3-b (en megalitros), según las siguientes categorías: i. Agua dulce (total de sólidos disueltos ≤ 1000 mg/l); ii. Otras aguas (total de sólidos disueltos > 1000 mg/l)	La extracción total de Agua Dulce en la operación de Organización Corona Colombia fue de 963,202 ML distribuida asi: agua de terceros 399,11 ML; agua superficial 298,41 ML; agua subterránea 235,92 ML y agua lluvia 29,76 ML. En la Operación Internacional fue de 141,33 ML distribuida así: agua de terceros 57,14 ML y agua subterránea 84,19 ML. En ECOLDECEM fue de 144,75 ML, la extracción fue netamente de agua superficial.	PA, 85		Literal c. (ii) No Procede	No extrae o hace uso de agua con SSD > 1000 mg/L	
	d. Cualquier tipo de información contextual necesaria para comprender cómo se	La extracción de agua en la organización se determina por facturación					
	han recopilado los datos, como estándares, metodologías o supuestos usados.	mensual, medidores/contadores y balances hídricos de entradas/salidas y recirculación	PA, 85				
303-4	VERTIDO DE AGUA						
	a. El vertido de agua total en todas las zonas (en megalitros) y un desglose de este total según los siguientes tipos de destino, si procede: i. aguas superficiales; ii. aguas subterráneas; iii. aguas marinas; iv. agua de terceros, y el volumen de dicho total que se destina al uso de otras organizaciones, si procede.	Gestión Ambiental Gestión del Agua. Vertidos de Agua en Función de su Calidad y Destino. Los vertidos de agua en la operación de Organización Corona Colombia fue de 357,62 ML distribuida asi: agua de terceros 274,68 ML; agua superficial 82,08 ML; vertimientos al suelo 0,87 ML. En la Operación Internacional fue de 59,49 ML distribuido en sistemas de agua de terceros 52,21 y en vertimientos al suelo 7,20 ML En ECOLDECEM fue de 0,91 ML, vertidos en agua superficial	PA, 86		Literal a. (ii, No Procede iii)	No se vierte en agua subterráneas o marinas	
	b. Desglose del vertido total de agua a todas las áreas (en megalitros) según las siguientes categorías: i. Agua dulce (total de sólidos disueltos ≤ 1000 mg/l); ii. Otras aguas (total de sólidos disueltos > 1000 mg/l)	Los vertidos de agua fueron netamente en sistemas de agua dulce; para la operación de Organización Corona Colombia fue de 357,62 ML. En la Operación Internacional fue de 59,49 ML En ECOLDECEM fue de 0,91 ML	PA, 86		Literal b. (ii) No Procede	No vierte en aguas con SSD > 1000 mg/L	
	c. Vertido total de agua en todas las zonas con estrés hídrico (en megalitros) y un desglose de este total según las siguientes categorías: i. agua dulce (total de sólidos disueltos ≤ 1000 mg/l); ii. Otras aguas (total de sólidos disueltos > 1000 mg/l)	Los vertidos de agua en áreas de estrés hídrico y en fuentes de agua dulce fueron: En la operación de Organización Corona Colombia fue de 125,80 ML En la operación de México fue de 47,48 ML	PA, 86		Literal c. (ii) No Procede	No vierte en aguas con SSD > 1000 mg/L	
	d. Sustancias de riesgo prioritarias por las que se tratan los vertidos, incluidos: i. el método utilizado para definir las sustancias de riesgo prioritarias, así como los estándares internacionales, listas oficiales o criterios empleados; ii. el método utilizado para establecer los límites de vertido de las sustancias de riesgo prioritarias; iii. la cantidad de incidencias de incumplimiento de los límites de vertido.	Sustancias de riesgo prioritarias SST, DBO5, DQO, Metales Pesados, Nitrato, Nitritos, Fósforo determinados por medición fisicoquímica. Los limites de vertido estan dado por las regulaciones locales. Ej Res 631 de 2015. En el 2024 no se presentaron incumplimientos por limites de vertido	PA, 86				

303 Agua y Efluentes

	e. Cualquier tipo de información contextual necesaria para comprender cómo se han recopilado los datos, como estándares, metodologías o supuestos usados.	El caudal de vertimientos se determina por facturación, contadores/medidores y balances hídricos. Las sustancias quimicas en vertidos de agua se cuantifican mediante caracterizaciones fisicoquimicas realizadas por laboratorios certificados.	PA, 86		
	303-5 CONSUMO DE AGUA			J	
	a. Consumo total de agua (en megalitros) de todas las zonas.	El consumo total de agua en la operación de Organización Corona Colombia fue de 2.199,95 ML; en la Operación Internacional fue de 162,23 ML y en ECOLDECEM fue de 144,75 ML	PA, 86	·	
	b. Consumo total de agua (en megalitros) de todas las zonas con estrés hídrico.	El consumo total de agua en zonas de éstres hídrico fue: en la operación de Organización Corona Colombia fue de 553,11 ML y en Mexico 130,21 ML	86,87		
	c. Cambio en el almacenamiento de agua (en megalitros), siempre que se haya identificado que el almacenamiento de agua genera un impacto significativo relacionado con el agua.		86,87	Literal c. No Procede	El almacenamiento de agua se da principalmente para consumo industrial, razón por la cual no es una condición ajena a la naturaleza de proceso
	d. Cualquier información contextual necesaria para comprender cómo se han recopilado los datos (como estándares, metodologías y supuestos utilizados), así como si la información se calcula, se estima, se obtiene a partir de un modelo o procede de mediciones directas, y el método empleado para ello, tal como el uso de factores específicos para el sector.	El consumo de agua se da a partir de la consideración entre la extracción + el agua recirculada. Los datos de agua recirculada se obtienen por balance hídrico.	86,87		
	304-1 SITIOS OPERACIONALES EN PROPIEDAD, ARRENDADOS O GESTIONADOS I	JBICADOS DENTRO O JUNTO ÁREAS PROTEGIDAS O ZONAS DE GRAN	N VALOR PA	RA LA BIODIVERSIDAD FUERA DE ÁREA	AS PROTEGIDAS
304 Biodiversidad	Para cada sitio operacional en propiedad, arrendado o gestionado ubicado dentro de o junto a áreas protegidas y zonas de gran valor para la biodiversidad fuera de áreas protegidas, la siguiente información: i. ubicación geográfica; ii. tierras subsuperficiales y subterráneas que puedan ser propiedad, estar arrendadas o ser gestionadas por la organización; iii. posición con respecto al área protegida (dentro del área, junto al área o con parcelas en el área protegida) o zona de gran valor para la biodiversidad fuera del área protegida; iv. tipo de operación (oficina, fabricación, producción o extracción); v. Tamaño del sitio operacional en km2 (u otra unidad apropiada); valor de la biodiversidad, caracterizado por los atributos del área protegida o de la zona de gran valor para la biodiversidad fuera del área protegida (ecosistemas terrestres, marinos o de agua dulce); vi. valor de la biodiversidad, caracterizado por aparecer en listas de carácter protegido (como las categorías de gestión de áreas protegidas de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza [IUCN], la Convención de Ramsar y las legislaciones nacionales).	La planta de Empresa Colombiana de Cementos - ECOLDECEM y la mina correspondiente a Insumos y Agregados de Colombia se encuentran ubicadas dentro del Distrito Regional de Manejo Integrado Bosques Mármoles y Pantagora en Rio Claro, contenidas en un área de 14 y 205 kilómetros cuadrados respectivamente. El distrito de manejo integrado es una zona de alta biodiversidad por sus ecosistemas terrestres y de agua dulce. En esta área se llevaron a cabo los estudios ambientales orientados a establecer las acciones de compensación obligatorias del 1% y las no obligatorias.	PA		
	304-3 HABITATS PROTEGIDOS O RESTAURADOS				
	a. El tamaño y la ubicación de las áreas protegidas o restauradas de los hábitats, y si el éxito de la medida de restauración estuvo o está aprobado por profesionales externos independientes.	Gestión Ambiental	96		
	 b. Si se han creado asociaciones con terceros para proteger o restaurar áreas de hábitats distintos de los que ha supervisado la organización y en los que ha aplicado medidas de restauración o protección. 	Gestión del Agua. Acciones colectivas en cuencas hidrográficas y la preservación de su biodiversidad - Esquemas de biodiversidad en la operación cementera.	83		
	c. El estado de cada área en función de su condición al final del periodo objeto del		83		
	informe.	Instrumentos de Control de las Corporaciones Autonómas Regionales y			
	d. Los Estándares, las metodologías y los supuestos utilizados.	otras Autoridades Ambientales (PMA/Licencias Ambientales, entre otros)	PA		
	305-1 EMISIONES DIRECTAS DE GEI (ALCANCE 1)			√	
	a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 1) en toneladas métricas de CO2 equivalente.	Las emisiones directas de GEI para la operación de Organización Corona Colombia fue de 237.175 TonCO2eq; en la Operación Internacional fue de 27.997 TonCO2eq y en ECOLDECEM fue de 728.793 TonCO2eq.	77,79		
	b. Gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos.	Los gases incluidos en el inventario de emisiones fueron en la operación de Organización Corona Colombia: CO2: 279.352,91; CH4: 21,49; N2O: 0,66; HFC´s: 623,23. En la Operación Internacional: CO2: 36.602,20; CH4: 2,43; N2O: 0,05. En ECOLDECEM: CO2: 747.986.04; CH4: 32,75; N2O: 4,90.	PA		
	c. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente.		PA	Literal c. No Procede	No se tienen emisiones asociadas a la combustión de biomasa
	d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base.	Gestión Ambiental Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono El inventario de emisiones se realiza de forma anual, la linea base de referencia es el año 2019 con un total de 357.000 TonCO2eq incluyendo nuevas adquisiciones y operación internacional (Alcance 1 y Alcance 2). La meta de disminución de emisiones para las operaciones de Colombia es del 40% sobre la linea base citada anteriormente.	PA		
	e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP.	Fuente Factores de Emisión y Potenciales de Calentamiento Global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climatico - IPCC (Plataforma Gaia Footprint). Calculadora de Emisiones Unidad Minero Energética - UPME.	PA		
	f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional.	El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional	PA		

gi lo francio un neutodolgini, reportinos y heramento condicio del la minima del production per un el Yea un la minima del production per un el Yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un el yea un la minima del production y per un	g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. extinitores ya que estas no tienen un participación superior al 1% en el imentario global. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint a. Valor bruto de las emisiones indirectas de GEI (alcance 2) en toneladas métricas de CO2 equivalente. La semisiones indirectas de GEI para la operación de Organización Corona Cotombia fue de 44.246 ToncO2eq; en la Operación Internacional fue de 8.708 ToncO2eq y en ECOLDECEM fue de 21.445 Ton CO2eq b. Si procede, valor bruto de las emisiones indirectas de GEI asociadas a la energía (alcance 2) basadas en el mercado en toneladas métricas de CO2 equivalente. c. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; la se misiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en la se misiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. Fuente Factores de Emisión y Potenciales de Calentamiento Global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climático - IPCC-(Plataforma Gaia Footprint), Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, contro genacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint 79	79	√ Literal b.	No Procede	operación aún no se encuentra implementado el comercio de emisiones de GEI. En colombia se dará despues del año	
a. Video bands or law emblower indirects as PCQ (place or 2) in translation and control contro	a. Valor bruto de las emisiones indirectas de GEI (alcance 2) en toneladas métricas de CO2 equivalente. Las emisiones indirectas de GEI para la operación de Organización Corona Colombia fue de 44.245 TonCO2eq; en la Operación Internacional fue de 8.706 TonCO2eq y en ECOLDECEM fue de 21.445 Ton CO2eq PA B. Si procede, valor bruto de las emisiones indirectas de GEI asociadas a la energía (alcance 2) basadas en el mercado en toneladas métricas de CO2 equivalente. C. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. C. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. C. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. El gas cuantificado en el cálculo es unicamente CO2 y su valor corresponde al citado en el indicador 305-2 literal a. PA Gestión Ambiental Mitigación y Adoptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono. El timentario de emisiones se realiza de forma anual, en el momento la linea base de referencia es el año 2019 la cual es de 357.000 TonCO2eq (Alcance 1 y Alcance 2) por ser un año de producción normal. Esta linea base incluye nuevas adquisiciones y operación internacional. Fuente Factores de Emisión y Potenciales de Calentamiento Global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climático - IPCC-(Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México F. Le enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. F. Le herroque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control encorde de misiones es el control operacional. F. Le herroque	79	√ Literal b.	No Procede	operación aún no se encuentra implementado el comercio de emisiones de GEI. En colombia se dará despues del año	
Set Distriction for the design of the companies of the co	a. Valor bruto de las emisiones indirectas de GEI (alcance 2) en toneladas metricas de CO2 equivalente. Colombia fue de 44.246 TonCO2eq; en la Operación Internacional fue de 8.706 TonCO2eq y en ECOLDECEM fue de 21.445 Ton CO2eq PA b. Si procede, valor bruto de las emisiones indirectas de GEI asociadas a la energía (alcance 2) basadas en el mercado en toneladas métricas de CO2 equivalente. c. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la setección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. El gas cuantificado en el cálculo es unicamente CO2 y su valor corresponde al citado en el indicador 305-2 literal a. PA PA PA PA PA PA PA PA PA P	79	Literal b.	No Procede	operación aún no se encuentra implementado el comercio de emisiones de GEI. En colombia se dará despues del año	
Description was not exclusion to employment protected and in the restance of the description and the process of	c. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. c. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. corresponde al citado en el cálculo es unicamente CO2 y su valor corresponde al citado en el indicador 305-2 literal a. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. Gestión Ambiental Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono. El inventario de emisiones se realiza de forma anual, en el monto la linea base de referencia es el año 2019 la cual es de 357.000 ToncO2eq (Alcance 1 y Alcance 2) por ser un año de producción normal. Esta linea base incluye nuevas adquisiciones y operación internacional. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climático - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint 79	79	Literal b.	No Procede	operación aún no se encuentra implementado el comercio de emisiones de GEI. En colombia se dará despues del año	
HFC, PFC, SFG, NF3 is added. d. Afebours para elicitation is proceeding functional interface and extensional procedure an	HFC, PFC, SF6, NF3 o todos. corresponde at citado en el indicador 305-2 literal a. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; li. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; li. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; li liventario de emisiones se realiza de forma anual, en el momento la linea base de referencia es el año 2019 la cual es de 357.000 TonCOZeq (Alcance 1 y Alcance 2) por ser un año de producción normal. Esta linea base incluye nuevas adquisiciones y operación internacional. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climatico - IPCC-(Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint 79	79				
d. Also bases para el calization, is procede, inclusions: La biaseficione de la selection de la servicione de la selection de caligation de la servicione de caligation de la servicione de caligation de la servicione de la selection de caligation de la servicione de la servicion	d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono. El inventario de emisiones se realiza de forma anual, en el momento la linea base de referencia es el año 2019 la cual es de 357.000 TonCO2eq (Alcance 1 y Alcance 2) por ser un año de producción normal. Esta linea base incluye nuevas adquisiciones y operación internacional. Esta linea base incluye nuevas adquisiciones y operación internacional. Fuente Factores de Emisión y Potenciales de Calentamiento Global: Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climático - IPCC-(Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint 79	79				
e. La fuente de los factores de emissón y las tasas del potencial de calentamiento gibbal (OWY) unitizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cilculo utilizados. La herramienta de cilculo en alcance 1 y 2 es Gala Footprint 79 303-3 OTRAS EMISIONES INDIRECTAS DE GEI (ALCANCE 3) a. Valor trusde de las emisiones directas de GEI (cicance 3) en toneladas métricas de CO2 equivalente. 6 Usida Ambiental 6 Usida desponibles, les gaes incluidos en el cilculor. CO2 , CH4, 1/2O, HFC, FC, SF6, NF3 o todos. 7 Emisiones bilogínicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. 6 Cestión Ambiental 7 El el consolidado en el cilidado en el indicador 305-3 literal a. 7 El illeral c. No Procede 8 PA, 79 8 Illeral c. No Procede 8 No se tiene emisiones asociadas a la conhusción de biemasa 8 PA, 79 8 Illeral c. No Procede 9 No se tiene emisiones asociadas a la conhusción de biemasa 9 PA, 79 1 El referencia a la fuente de los factores de emisión y las tasas del potencia de calentamiento generadas por fuencias e necisiones de confociados de las emisiones que haya dado fugar a nuevos cilículos de las emisiones en el año base ils el contecto de cualquier carerbo significando de limitation de emisión es er esilado de forma anual, la cual en el Alcance 3 se de 35 00 TOCOZeq incluyendo las emisiones generadas por disposicion de residuo. 9 Cestión Ambiental 1 El enfoque para las consolidades, su procedu entre del GWP. 1 El enfoque para las consolidades su vareferencia a la fuente del GWP. 2 Calculadar os es de 35 00 TOCOZeq incluyendo las emisiones generadas por disposicion de residuos su vareferencia a la fuente del GWP. 3 La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento generadas	e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. Grupo Intergubernamental de Expertos para el Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional James de Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional James de Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint James de Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint James de Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint). Factor de emisión de XM Operador del Sistema Interconectado Nacional. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint James de Cambio Climatico - IPCC- (Plataforma Gaia Footprint).					
financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gala Footprint 79 305-3 778AS EMISIONES INDIRECTAS DE GEI (ALCANCE 3) a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 3) en toneladas métricas de CO2 equivalente. Sestión Ambiental Emisiones Directas e Indirectas de Gases de Efecto Invernadero El Valor de las emisiones de CEI en alcance 3 lue de 34,844 ToncOZeq b. Sestán disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , N°3 o todos. c. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: La justificación de la selección III. las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base; III. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones se nel año base. d. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento gobal (DWP) Indificadas ou na referencia a la fuente del CWP. El farence de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento gobal (DWP) Indificadas ou na referencia la a la fuente del CWP. El ferique para la consolidación de los resultados es el control o control operacional. El ferique para la consolidación de los resultados es el control operacional control de remisiones; pameriquas for efeminismos es peracional de residuos. El ferique para la consolidación de los resultados es el control operacional control de residuos. El ferique para la consolidación de los resultados es el control operacional. El ferique para la consolidación de los resultados es el control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. El ferique para la consolidación de los resultados es el control operacional.	financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo en alcance 1 y 2 es Gaia Footprint 79					
a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 3) en toneladas métricas de CO2 equivalente. Gestión Ambiental Emisiones Directas e Indirectas de Gases de Efecto Invernadero Evidado de las emisiones de GEI en alcance 3 fue de 34.844 Ton. CO2 equivalente. D. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. El gas cuantificado en el cálculo es unicamente CO2 y su valor corresponde al citado en el indicador 305-3 literal a. D. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. Gestión Ambiental Mitgación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbonio Dase. Gestión Ambiental Mitgación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbonio Dase. Gestión Ambiental Mitgación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbonio Dase. Gestión Ambiental Mitgación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbonio Dase. Gestión Ambiental Mitgación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbonio Dase. El Inventario de los fictores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento goldoli (CWP) utilizados o una referencia a la fuente de (OXP). El Enfoque de consolidación para las emisiones participación accionarial. control para las emisiones y participación accionarial. control operacional. Be los Federales autorios para las emisiones y participación accionarial. control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional						
a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 3) en toneladas métricas de CO2 equivalente. b. Si están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF9 , NF3 o todos. c. Emisiones blogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. c. Emisiones blogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. f. Is obstándares, metodologias, suposiciones y herramientas de cálculo lutilizados. d. La factuadora de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. d. La factuadora de consolidación para las emisiones; participación accionarial, control financiero o control operacional. d. La factuadora de consolidación para las emisiones; participación accionarial, control financiero o control operacional. d. La factuadora de consolidación para las emisiones; participación accionarial, control financiero o control operacional. d. La factuadora de calculo fue desarrollada por Logyca mediante la factual de acciunita de acticulo fue desarrollada por Logyca mediante la factual de la factual de acticulo fue desarrollada por Logyca mediante la factual de la factual fue de sarrollada por Logyca mediante la factual de la factual f						
a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 3) en toneladas métricas de CO2 equivalente. Emisiones Directas e Indirectas de Gases de Efecto Invernadoro Et valor de las emisiones de GEI en alcance 3 fue de 34,844 ToncOC2eq D. SI están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2, CH4, N2O, HFC, PFC, SF9, NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. D. SI están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2, CH4, N2O, HFC, PFC, SF9, NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. D. SI están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2, CH4, N2O, HFC, PFC, SF9, NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. D. SI están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2, CH4, N2O, HFC, PFC, SF9, NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. D. SI están disponibles, los gases incluidos en el cálculo: CO2, CH4, N2O, HFC, PFC, SF9, NF3 o todos. C. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. D. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección: Il las emisiones que la via dado lugar a nuevos cálculos de la selección: Il las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base; Il il et ontexto de cualquier cambio significativo en las emisiones sen el año base; Il il et ontexto de cualquier cambio significativo en las emisiones sen el año base; Il il et ontexto de cualquier cambio significativo en la cambio de portación accionaria de la manuel portación accionaria de la manuel portación accionaria, control global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. D. La l'enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control generacional. D. La l'enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control generacional. La l'enfoque para la consolidación para las emisiones y herzamie	305-3 OTRAS EMISIONES INDIRECTAS DE GEI (ALCANCE 3)					
PFC, SF6 , NF3 o todos. c. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. c. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente. d. Año base para et cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en et año base; iii. et contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado fugar a nuevos cálculos de las emisiones en et año base; iii. et contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones en et año base. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de catentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones; participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. corresponde al citado en el indicador 305-3 literal a. PA literal c. No Procede No se tienen emisiones asociadas a la combustión de biomasa PA, 79 PA, 79	a. Valor bruto de las emisiones directas de GEI (alcance 3) en toneladas métricas de Emisiones Directas e Indirectas de Gases de Efecto Invernadero PA, 79	79				
d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. Gestión Ambiental Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono El Invertario de emisiones se realiza de forma anual, la linea base corresponde al año 2019 por ser un año de operación normal, la cual en el Alcance 3 es de 35.900 TonCO2eq incluyendo las emisiones generadas por disposicion de residuos. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo fue desarrollada por Logyca mediante la 79	$P\Delta /Q$	79				
d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono El inventario de emisiones se realiza de forma anual, la linea base corresponde al año 2019 por ser un año de operación normal, la cual en el Alcance 3 es de 35,900 TonCO2eq incluyendo las emisiones generadas por disposicion de residuos. e. La fuente de los factores de emisión y las tasas del potencial de calentamiento global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. Alditigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación ne Huella de Carbono El inventario de emisiones se realiza de forma anual, la linea base corresponde al año 2019 por ser un año de operación normal, la cual en el Alcance 3 es de 35,900 TonCO2eq incluyendo las emisiones generadas por disposicion de residuos. 79 El enfoque para la consolidación de los resultados es el control operacional. 8. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo fue desarrollada por Logyca mediante la 79	c. Emisiones biogénicas de CO2 en toneladas métricas de CO2 equivalente.	ı	literal c.	No Procede		_
global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP. f. El enfoque de consolidación para las emisiones: participación accionarial, control financiero o control operacional. g. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados. La herramienta de cálculo fue desarrollada por Logyca mediante la 79 79 79 79 79 79 79	d. Año base para el cálculo, si procede, incluidos: i. la justificación de la selección; ii. las emisiones en el año base; iii. el contexto de cualquier cambio significativo en las emisiones que haya dado lugar a nuevos cálculos de las emisiones en el año base. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. Validación de Huella de Carbono El inventario de emisiones se realiza de forma anual, la linea base corresponde al año 2019 por ser un año de operación normal, la cual en el Alcance 3 es de 35.900 TonCO2eq incluyendo las emisiones generadas	79				
financiero o control operacional. operacional operacio	global (GWP) utilizadas o una referencia a la fuente del GWP.					_
g. Los Estandares, metodologías, suposiciones y nerramientas de calculo utilizados.	financiero o control operacional. operacional					
305-4 INTENSIDAD DE LAS EMISIONES DE GEI	g. Los Estandares, metodologías, suposiciones y nerramientas de calculo utilizados. parametrización de variables de rendimiento.					

305 - Emisiones

			_		
a. El ratio de intensidad de las emisiones de GEI de la organización.	Emisiones Específicas de CO2 por Tonelada Producida CORONA INDUSTRIAL COLOMBIA 0,25 0,25 0,225 0,225 0,227 0,218 0,00 2021 2022 2023 2024 Las emisiones específicas correspondientes al 2024 en Organización Corona fueron de 0,218 Ton de CO2eq/Tonelada Producida, disminuyendo un 4,0% frente a la emisión específica del año 2023. Este indice solo incluye la actividad industrial sin la operación minera y el retail. La intensidad de emisiones de gases de efecto invernadero en la Operación Internacional fue de 0,997 Ton de CO2eq/Tonelada Producida y en ECOLDECEM fue de 0,623 Ton de CO2/Tonelada Producida, teniendo una disminución del 23,3% respecto al índice 2023.	PA			
b. El parámetro (denominador) específico que se haya seleccionado para calcular el ratio.	El denominador específico a nivel transversal son las toneladas producidas. Organización Corona Colombia: 1.174.273 Ton; Operación Internacional: 36.809 Ton; ECOLDECEM: 1.203.525 Ton				
c. Los tipos de emisiones de GEI incluidos en el ratio de intensidad: directas (alcance 1), indirectas asociadas a la energía (alcance 2), y otras indirectas (alcance 3).	Tipos de emisiones incluidos en el ratio: directas (alcance 1) e indirectas (alcance 2)				
d. Gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos.	Los gases incluidos en el calculo son los del indicador 305 - 1 numeral b.				
305-5 REDUCCIÓN DE LAS EMISIONES DE GEI	expresados en TonCO2eq				
a. La reducción de las emisiones de GEI como consecuencia directa de las iniciativas de reducción en toneladas métricas de CO2 equivalente.	Reducción de emisiones de GEI: en Organización Corona Colombia 43.515 TonCO2eq, en la Operación Internacional: 18.610 TonCO2eq y en ECOLDECEM: 311.906 respecto al año 2023.				
b. Gases incluidos en el cálculo: CO2 , CH4 , N2O, HFC, PFC, SF6 , NF3 o todos.	El gas cuantificado en el cálculo es unicamente CO2 y su valor corresponde al citado en el indicador 305-5 literal a.				
c. Año base o línea base, incluida la justificación de la selección.	La reducción de emisiones se calcula según el total de emisiones absolutas del año actual frente al año inmediatamente anterior. Indicador 302 - 4 a.				
d. Los alcances en los que se produjeron reducciones: emisiones directas (alcance 1), indirectas asociadas a la energía (alcance 2) u otras indirectas (alcance 3).	Alcance 1 y Alcance 2 son los contemplados en la reducción de emisiones				
e. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	Para el 2022 se inició con la cuantificación de las emisiones para la Operación Internacional, las posibles reducciones de estas operaciones se cuantifican en el valor reportado 305-5 a.				
305-6 EMISIONES DE SUSTANCIAS QUE AGOTAN LA CAPA DE OZONO (ODS)					
a. La producción, importaciones y exportaciones de ODS en toneladas métricas de equivalente de CFC-11 (triclorofluorometano).		PA	Información no Literal a. Disponible o Incompleta	No se tiene producción, importación o exportación de CFC ´s en los diferentes procesos. Se hace compra nacional de estos insumos pero los consumos específicos no estan reportados, se espera consolidar esta información en el 2025 por el reporte RETC.	
b. Las sustancias incluidas en el cálculo.		PA		Estas emisiones no son significativas. Dado	•
c. La fuente relativa a los factores de emisión utilizados.		PA	Literal b.c.y No Procede d.	su uso representan menos del 0,5% en el	
d. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	· —	PA	•	cálculo de la huella de carbono.	
305-7 ÓXIDOS DE NITROGENO (NOX), ÓXIDOS DE AZUFRE (SOX) Y OTRAS EMISIC	DNES SIGNIFICATIVAS AL AIRE				
a. Emisiones significativas al aire, en kilogamos o múltiplos, para cada uno de las siguientes: i. NOx; ii. SOx; iii. Contaminantes orgánicos persistentes (POP); iv. Compuestos orgánicos volátiles (VOC); v. Contaminantes peligrosos del aire (HAP); vi. Material particulado (MP); vii. Otras categorías estándar de emisiones al aire identificadas en las normativas pertinentes.	El consumo de energía térmica se obtiene de la combustión de gas natural, razón por la cual las emisiones de óxido de azufre (SOx) son bajas; 0,89 toneladas en la Organización Corona Colombia y de 0,11 toneladas en la Operación Internacional. Las emisiones de los óxidos de nitrógeno (NOx): 205,0 toneladas en Organizacion Corona Colombia y 24,89 toneladas en la Operación Internacional se minimizan con la tecnología de quemadores usada en los hornos. Al igual que en los SOx los niveles de MP son bajos: 4,59 toneladas en la Organización Corona Colombia y de 0,56 toneladas en la Operación Internacional. En ECOLDECEM el reporte de este tipo de emisiones se considerarán en los próximos años.	PA,96	Literal a (iii, No Procede iv, v)	No se reportan los Contaminantes Orgánicos Volatiles (POP), Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC) y Contaminantes Peligrosos al Aire (HAP) ya que no son relevantes en la combustión de Gas Natural (energético de transición)	
b. La fuente relativa a los factores de emisión utilizados.	Fuente Factores de Emisión y Potenciales de Calentamiento Global: Grupo intergubernamental de Expertos para el Cambio Climatico. Apendice AP-42 EPA	PA			

	c. Los Estándares, metodologías, suposiciones y herramientas de cálculo utilizados.	La cuantificación de NOx, SOx y PM se realiza con base a los consumos de Gas Natural.	PA		
	306-1 GENERACIÓN DE RESIDUOS E IMPACTOS SIGNIFICATIVOS RELACIONADOS				
	a. Por lo que respecta a los impactos significativos —potenciales y reales— de la organización relacionados con los residuos, una descripción de: i. los insumos, las actividades y los productos resultantes que dan o podrían dar lugar a estos impactos; ii. si estos impactos se relacionan con residuos generados en las actividades propias de la organización o residuos generados aguas arriba o aguas abajo en su cadena de valor.	La gestión de los impactos ambientales asociados a los residuos se evalúa desde el frente de Economía Circular. Gestión Ambiental. Economía Circular	88,89		
	306-2 GESTIÓN DE LOS IMPACTOS SIGNIFICATIVOS RELACIONADOS CON LOS RE	SIDUOS			
	a. Acciones, incluidas medidas de circularidad, tomadas para prevenir la generación de residuos en las actividades propias de la organización y aguas arriba y aguas abajo en su cadena de valor, y gestionar los impactos significativos de los residuos generados.	GESTION AMBIENTAL. Economía Circular	88,89		
	 b. Si los residuos que se generen a partir de las propias actividades de la organización los gestiona un tercero, una descripción de los procesos que se llevan a cabo para comprobar que este tercero gestione los residuos conforme a las obligaciones contractuales o legislativas. 	GESTION AMBIENTAL. Economía Circular	88,89		
	c. Los procesos utilizados para recopilar y controlar datos sobre residuos.	La información asociada a residuos se consolida por medio de medición directa, actas de aprovechamiento y actas de disposición	PA		
	306-3 RESIDUOS GENERADOS			\checkmark	
	a. Peso total de los residuos generados en toneladas métricas y desglose de este total en función de la composición de los residuos.	La generación de residuos en la operación de Organización Corona Colombia fue de 110.129 Ton (No Peligrosos: 20.433 Ton, Peligrosos: 1.285 Ton, Aprovechados Externamente; 32.388 Ton y Aprovechados Internamente 56.023 Ton). En la Operación Internacional fue de 31.876 Ton (No Peligrosos: 9.242 Ton, Peligrosos: 794 Ton, Aprovechados Externamente; 1.397 Ton y Aprovechados Internamente 20.443 Ton). En ECOLDECEM fue de 313 Ton (No Peligrosos: 39 Ton, Peligrosos:6 Ton, Aprovechados Externamente: 268,4 Ton).	PA		
	b. Información contextual necesaria para entender los datos y la manera en que se recopilaron.	Los residuos aprovechados externamente son todos aquellos que se valorizan con terceros, aprovechados internamente se valorizan en proceso, no peligrosos son enviados a relleno sanitario o industrial y peligrosos son aquellos que cumplan con alguna condición de riesgo o peligrosidad por el CRETIP	PA		
	306-4 RESIDUOS NO DESTINADOS A ELIMINACIÓN				
	a. Peso total de los residuos no destinados a eliminación en toneladas métricas y desglose de este total en función de la composición de los residuos.	La generación de residuos no destinados a eliminación en la operación de Organización Corona Colombia fue de 88.648 Ton (Aprovechados Externamente; 32.388 Ton, Aprovechados Internamente 56.023 Ton, Recuperación de Peligrosos: 117 Ton y Residuos Posconsumo: 120 Ton). En la Operación Internacional fue de 21.841 Ton (Aprovechados Externamente; 1.397 Ton, Aprovechados Internamente 20.443 Ton y Otros Peligrosos: 1 Ton). En ECOLDECEM fue de 272 Ton (Aprovechados Externamente: 268,4 Ton y Recuperación de Peligrosos: 3,7 Ton).	PA		
306 - Residuos	b. Peso total de los residuos peligrosos no destinados a eliminación en toneladas métricas, y desglose de este total según las siguientes operaciones de valorización: i. preparación para la reutilización; ii. reciclaje; iii. otras operaciones de valorización.	El peso de los residuos no destinados a eliminación por métodos de valorización en la operación de Organización Corona Colombia fue: Compostaje: 8,39 Ton; Recuperación de Respel: 117 Ton; Recuperación de Aprovechables: 13.443 Ton; Venta a Terceros: 18.868 Ton; Donación a Fundaciones: 68 Ton; Reutilización: 56.023 Ton y Posconsumo: 120 Ton En la Operación Internacional fue: Recuperación de Aprovechables: 980 Ton; Venta a Terceros: 417 Ton; Reutilización: 20.443 Ton. En ECOLDECEM fue de: Recuperación de Respel: 3,7 Ton y Venta a Terceros: 268 Ton	PA		
	c. Peso total de los residuos no peligrosos no destinados a eliminación en toneladas métricas y desglose de este total en función de las siguientes operaciones de valorización: i. preparación para la reutilización; ii. reciclaje; iii. otras operaciones de valorización.		PA		
	d. Por cada operación de valorización incluida en los Contenidos 306-4-b y 306-4-c, un desglose del peso total en toneladas métricas de los residuos peligrosos y no peligrosos no destinados a eliminación: i. en las instalaciones; ii. fuera de las instalaciones.	El peso de los residuos peligrosos y no peligrosos no destinados a eliminación en la operación de Organización Corona Colombia fue: Peligrosos: 237 Ton (100% fuera de las instalaciones) y No Peligrosos: 88.411 Ton (en las instalaciones: 56.023 Ton, fuera de las instalaciones: 32.388 Ton). En la Operación Internacional fue: No Peligrosos: 21.840 Ton (en las instalaciones: 20.443 Ton, fuera de las instalaciones: 1.397 Ton) y Peligrosos: 1 Ton (100% fuera de las instalaciones). En ECOLDECEM fue Peligrosos: 3,7 Ton (100% fuera de las instalaciones) y No Peligrosos: 268 Ton (fuera de las instalaciones).	PA		

	e. Información contextual necesaria para entender los datos y la manera en que se recopilaron.	La información asociada a residuos se consolida por medio de medición directa, actas de aprovechamiento y actas de disposición. En la operación de Organización Corona Colombia los residuos no destinados a eliminación tienen una participación del 80%, en la Operación Internacional del 69% y en ECOLDECEM del 86%	PA	
	306-5 RESIDUOS DESTINADOS A ELIMINACIÓN			
	a. Peso total de los residuos destinados a eliminación en toneladas métricas y desglose de este total en función de la composición de los residuos.	La generación de residuos destinados a eliminación en la operación de Organización Corona Colombia fue de 21.481 Ton (No Peligrosos; 20.433 Ton y Peligrosos: 1.048 Ton) En la Operación Internacional fue de 10.035 Ton (No Peligrosos: 9.242 Ton y Peligrosos: 793 Ton). En ECOLDECEM fue de 41 Ton (No Peligrosos: 39 Ton y Peligrosos:2 Ton).	PA	
	 b. Peso total de los residuos peligrosos destinados a eliminación en toneladas métricas, y desglose de este total según las siguientes operaciones de eliminación: i. incineración (con recuperación energética); ii. incineración (sin recuperación energética); iii. traslado a un vertedero y iv. otras operaciones de eliminación. 	El peso de los residuos destinados a eliminación por métodos de disposición en la operación de Organización Corona Colombia fue: Relleno Sanitario: 1.462 Ton; Incineración: 124 Ton; Celdas de Seguridad: 924 Ton y Relleno Industrial: 18.971 Ton. En la Operación Internacional fue: Relleno Sanitario: 1.692 Ton;	PA	
	c. Peso total de los residuos peligrosos destinados a eliminación en toneladas métricas, y desglose de este total en función de las siguientes operaciones de eliminación: i. incineración (con recuperación energética); ii. incineración (sin recuperación energética); iii. traslado a un vertedero y iv. otras operaciones de eliminación.	Incineración: 13 Ton; Celdas de Seguridad: 780 Ton y Relleno Industrial: 7.550 Ton. En ECOLDECEM fue: Relleno Sanitario: 39 Ton; Celdas de Seguridad: 2 Ton.	PA	
	d. Por cada operación de eliminación incluida en los Contenidos 306-5-b y 306-5-c, un desglose del peso total en toneladas métricas de los residuos peligrosos y no peligrosos destinados a eliminación: i. en las instalaciones; ii. fuera de las instalaciones.	Remitirse al indicador 306 - 5 literal a. el 100% de los residuos destinados a eliminación son gestionados fuera de las instalaciones con terceros autorizados.	PA	
	e. Información contextual necesaria para entender los datos y la manera en que se recopilaron.	La información asociada a residuos se consolida por medio de medición directa, actas de disposición. En la operación de Organización Corona Colombia los residuos destinados a eliminación tienen una participación del 20%, en la Operación Internacional del 31% y en ECOLDECEM del 14%	PA	
308 Evaluación Ambiental de Proveedores	308-1 NUEVOS PROVEEDORES QUE HAN PASADO FILTROS DE SELECCIÓN	I DE ACUERDO CON CRITERIOS AMBIENTALES		
	 a. Porcentaje de nuevos proveedores que han pasado filtros de selección de acuerdo con criterios ambientales. 	El 100% de los nuevos proveedores han sido evaluados incluyendo criterios financieros, ambientales y sociales		
	CR25 DESGLOSE DE LOS GASTOS E INVERSIONES AMBIENTALES			
No Asociado a GRI	Gastos e Inversiones	La inversión ambiental durante el 2024 en la operación de Organización Corona Colombia fue de COP 716 MM, incluye la adecuación del sistema de evapotranspiración de Agromil, la instalación de la válvula W para disminuir los consumos de agua en Mesa Servida y el proyecto de mitigación de ruido en Grifería. El gasto ambiental fue de COP 9.378 MM asociado las actividades de mediciones isocinéticas, la disposición de residuos, regeneración de terrenos, licenciamiento ambiental, costos del tratamiento de agua, compensaciones, asesorías ambientales y monitoreos de caracterización de agua en las tiendas de Sodimac Colombia. En la Operación Internacional la inversión fue de COP 298 MM asociada a la instalación de la planta de tratamiento de agua residual en Benito Juarez y el gasto fue de COP 458 MM asociado a la gestión de residuos y el tratamiento de aguas En ECOLDECEM el gasto ambiental fue de COP 2.342 MM por los instrumentos de control ambiental.		
	CR26 NÚMERO TOTAL Y VOLUMEN DE LOS DERRAMES SIGNIFICATIVOS			
	Derrames Significativos	El número de contingencias ambientales por derrames fue de 997. El 100% de los mismos sucedieron en Sodimac Colombia con un volumen vertido de 37.985 galones. Entre las sustancias vertidas acceidentalmente se tienen pinturas, topex, jabones, gasolina, ACPM, ceras, removedores, aceite usado, desincrustantes, esmaltes, detergentes, entre otros. Estos derrames se generaron por averías en los empaques, almacenamiento o manipulación puntual de productos en las tiendas, y se desarrollo el protocolo de contingencias ambientales con sus respectivos planes de acción para atenderlos.		
		*Contingencia ambiental: Cualquier evento donde se generé un derrame sin control que no afecta ningún recurso natural interno o externo y se		

33,33333333