



INDICADORES DE
GESTIÓN AMBIENTAL

2021



INDICADORES DE GESTIÓN AMBIENTAL 2021

GRUPO EMPRESARIAL SURA

Como inversionistas, Grupo SURA tiene la responsabilidad de fortalecer una dinámica empresarial respetuosa del entorno, con visión de largo plazo que responda a las expectativas de nuestros grupos de interés. Uno de los frentes que se gestionan en la Compañía es la gestión del impacto ambiental, que se mide a través de una serie de indicadores relacionados con el desempeño ambiental de las empresas que hacen parte del Grupo Empresarial. Los indicadores que se presentan a continuación incluyen información consolidada de nuestras filiales Suramericana y SURA Asset Management:

305-1

Emisiones de CO₂ – Alcance 1

Se definen como aquellas emisiones derivadas de la quema de combustibles para uso de vehículos propios y avión corporativo (fuentes móviles propias), plantas de energía (fuentes fijas propias) y refrigerantes para uso de aires acondicionados (fuentes fugitivas).

Emisiones – Alcance 1	2018	2019	2020	2021
Total emisiones Alcance 1 (ton CO ₂ e)	4,074	3,444	2,622	2,098
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	99%	97%	97%	99%

Las emisiones de fuentes propias en 2021 sufrieron una reducción significativa, debido principalmente a un menor consumo de refrigerantes para aires acondicionados y un menor uso de vehículos propios para desplazamientos. Esto debido al trabajo remoto implementado como respuesta a la pandemia de COVID-19.

305-2

Emisiones – Alcance 2

Se definen como las emisiones derivadas del consumo de energía eléctrica a través de los Sistemas Interconectados Nacionales.

Emisiones – Alcance 2	2018	2019	2020	2021
Total emisiones Alcance 2 (ton CO ₂ e)	7,719	7,722	4,458	4,586
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	95%	98%	97%	98%

La reducción de las emisiones derivadas del consumo de energía se debe a la implementación del trabajo remoto como respuesta a la pandemia de COVID-19.

302-1

Consumo de energía

Este indicador corresponde al consumo de energía eléctrica comprada a través de los diferentes operadores de cada uno de los países y al consumo de energía directa. Este se clasifica en renovable y no renovable según la proporción de generación por fuente de cada uno de los sistemas interconectados nacionales.

Consumo de energía	2018	2019	2020	2021
Total energía consumida (Mwh) (Alcance 1 + Alcance 2)	59,704	57,514	45,294	59,546
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	100%	100%	100%	98%

Toda la energía eléctrica comprada consumida en Suramericana y Grupo SURA proviene de fuentes renovables, debido a la compra de energía certificada I-REC ^{1*}.

303-3

Consumo de agua

Se refiere a los metros cúbicos de agua consumidos en las diferentes sedes y oficinas del grupo empresarial, provenientes del acueducto (suministros municipales de agua).

Consumo de agua	2018	2019	2020	2021
Total agua consumida - millones de m ³	0,353	0.314	0.203	0.212
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	85,1	91%	86%	92%

¹ Es una Asociación sin ánimo de lucro ubicada en los Países Bajos, que proporciona un estándar de seguimiento de atributos de la energía eléctrica de fuentes Renovables.

306-2

Gestión de residuos

En la tabla a continuación se evidencian los residuos generados, aprovechados y dispuestos por las compañías que forman parte del Grupo Empresarial. Para Suramericana, la información corresponde principalmente a residuos peligrosos generados en las compañías de salud y el Centro Nacional de Salvamentos, los cuáles deben ser dispuestos de manera especial con el fin de cumplir con la regulación ambiental vigente.

Gestión de residuos (toneladas métricas)	2018	2019	2020	2021
Residuos generados	1,410.47	1,382.88	1,587.53	2,317.04
Residuos reciclados	659.00	386.82	176.56	369,91
Residuos dispuestos	751.75	996.06	1,410.97	1,947.13
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	57.8%	51.5%	40%	82%

El aumento de los residuos generados y dispuestos se debe a que en esta consolidación se incluyen las instituciones prestadoras de salud propias, que pertenecen a nuestra filial Suramericana.

Emisiones por viajes de negocio

Corresponde a las emisiones por motivo de viajes de trabajo en flotas propias.

Kilómetros viajados	2018	2019	2020	2021
Emisiones por viajes de negocio	2,001.42	1,047.40	152.08	1,320.31
Cobertura de los datos (% de empleados directos)	89%	99%	97%	99%

La gestión de Grupo Empresarial SURA contempla la totalidad de los indicadores relacionados, donde sus principales esfuerzos están orientados en la gestión del consumo de energía, agua y emisiones de CO2 (alcance 1 y 2), logrando una cobertura mayor al **75%** sobre el total de empleados.