

I #SOMOS CArSA

COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD. VALORES QUE NOS IMPULSAN





Desde hace más de 100 años que trabajamos en Uruguay en el desarrollo y comercialización de productos sostenibles para la construcción, incluyendo cemento, hormigón, morteros, pegamentos y pastinas. Ofrecemos servicios que nos permiten brindar un acompañamiento integral y personalizado. De esta forma, aseguramos la correcta utilización de nuestras soluciones y el aprovechamiento de todo su potencial, adaptándonos a cada necesidad.

Nuestra presencia se extiende a los Departamentos de Lavalleja, Montevideo y Maldonado, donde operan nuestras plantas. Además, contamos con un centro logístico y oficinas administrativas en Canelones.

Compromiso con la Sostenibilidad

Nuestro propósito

Impulsar el progreso responsable de la sociedad, desarrollando soluciones constructivas innovadoras con cercanía v sostenibilidad.

Nuestra visión

Ser una Compañía líder en el desarrollo de productos y servicios sostenibles para la construcción.



Escuchar nos une.



INTEGRIDAD

Lo que hacemos, lo hacemos bien.



COMPROMISO

Hacemos que las cosas sucedan.



SOSTENIBILIDAD

Construimos cuidando el planeta.



Cuidamos a las personas.



Nueva Casa Central

Inauguramos nuestras oficinas en la Ruta 101, KM 29 en las afueras de Montevideo. Ubicadas estratégicamente, cuentan con una instalación de 1.000 mt2 donde funcionan espacios de trabajo flexibles y también el Centro Logístico.



Nueva planta de **Hormigones**

En Oncativo - NEO 120. que asegura mayor productividad, rapidez, eficiencia y sostenibilidad.

ECONOMÍA CIRCULAR

COPROCESAMIENTO

32,9% sustitución térmica + 13% que el 2023



VALORIZAMOS ENERGÉTICAMENTE:

8.000 tn. de NFU's. 11.600 tn. de biomasas.

HUELLA AMBIENTAL

1° año

de operación del proyecto

ABATINOX

-13% las emisiones

específicas de NOx.

SALUD Y SEGURIDAD



Cero accidentes con baja

COMPORTAMIENTO ÉTICO

TALLERES DE ÉTICA Y COMPLIANCE

100%

participación público objetivo



599 Net-kgCO₂/t Cementitious

Emisiones de GEI

-16% las emisiones

específicas de CO₂ respecto al 2015.

Alianza con la firma

CarbonCure

DIVERSIDAD E INCLUSIÓN

Afianzamos el trabajo del

Comité de Diversidad

creado en 2023.



29% de mujeres

ocupando posiciones de

liderazgo



-37,6% de consumo de agua subterránea

75,6% relación clinker/cemento

Factor clinker -11%

respecto al 2015.

VALOR COMPARTIDO

Participamos en la

Expo Uruguay Sostenible

con un stand interactivo y un video educativo.

84,5%

de las **Compras**

fueron realizadas a

proveedores locales

Con nuestros colaboradores

participamos en acciones de

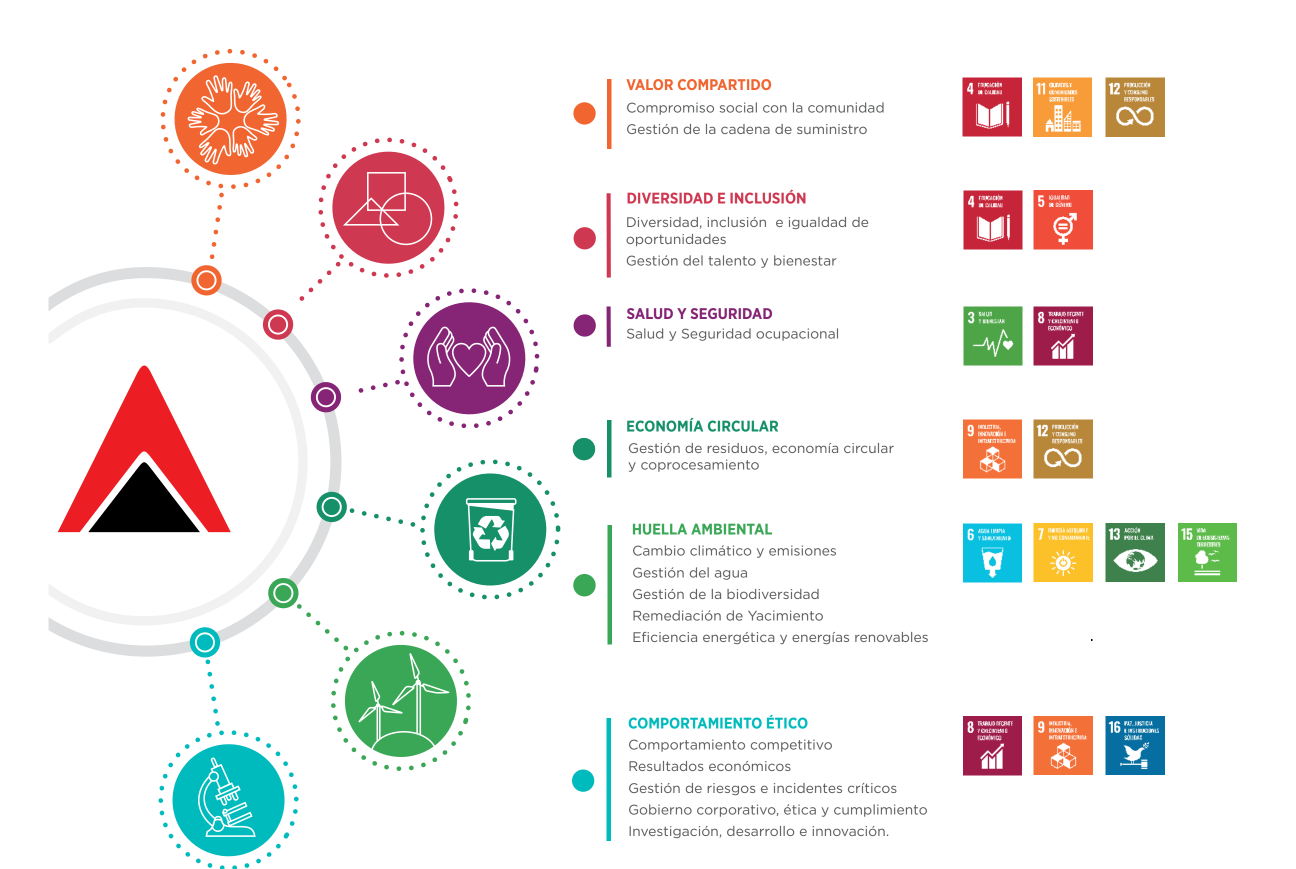
voluntariado junto a Fundación Los Pinos.

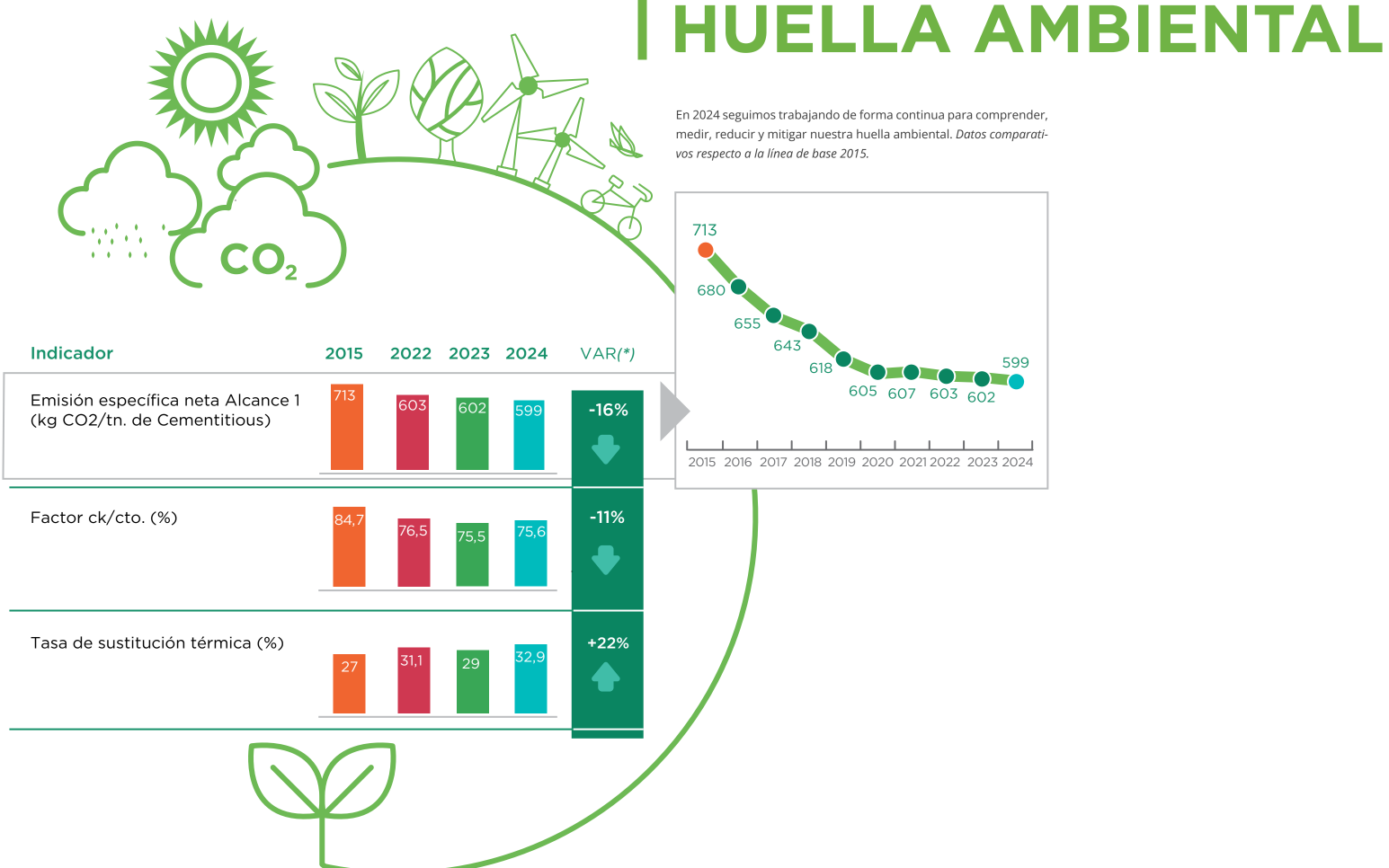


RESUMEN DE DESARROLLOS I+D+I 2024

LÍNEA DE DESARROLLO	DESCRIPCIÓN	IMPACTO PRINCIPAL	
Optimización de fórmula de cemento	Incorporación de adiciones en el nuevo molino vertical	Técnico / Eficiencia / Ambiental	
Ensayos con aditivos mejoradores de calidad	Pruebas en laboratorio e industriales con nuevos aditivos	Técnico / Productivo / Ambiental	
Hormigón C70	Desarrollo técnico aplicado en obras industriales	Técnico / Comercial	
Hormigón blanco	Primer desarrollo nacional de estas características	Técnico / Estético	
Uso de arena de trituración	Aplicación como agregado fino en hormigones	Ambiental / Circularidad	
Nueva planta en Puerto de Montevideo	Instalación de planta para ampliación de muelle	Territorial / Comercial	
Alianza con CarbonCure	Tecnología para inyectar CO₂ al hormigón fresco	Técnico / Ambiental	
Planta de Oncativo	Tecnología de dosificación automática y arco de lavado	Técnico / Eficiencia / Ambiental	
Proyecto Stock de Biolodo	Silos y sistema de dosificación para combustible alternativo	Ambiental / Circularidad	
Participación en GNR – FICEM	Reporte sectorial estandarizado de emisiones y energía	Ambiental / Académico	

Nuestros pilares, temas materiales y contribución a los ODS





Certificaciones ISO

• ISO 9001 | Calidad

Asegura procesos eficientes para responder a los más altos estándares.

● ISO 14001 | Medio Ambiente

Refuerza nuestro compromiso con la sostenibilidad ambiental y la gestión responsable de los recursos.

● ISO 45001 | Seguridad y Salud en el trabajo

Garantiza entornos seguros y saludables para nuestros equipos.

ISO 50001 | Energía

Permite optimizar el uso y consumo de la energía, lo que se traduce en una reducción de los costos energéticos.

Optimización en el transporte de insumos y productos fabricados. Mejor eficiencia energética. Utilización de energía eléctrica de fuentes renovables. Reciclado de residuos de la construcción y otros residuos industriales. Coprocesamiento Reducción de combustibles del contenido derivados de clinker en el residuos y biomasas. cemento a través de adiciones. Fabricación de productos ecológicos.

NUESTRO EQUIPO



Proceso de capacitación integral







COMPETENCIAS TÉCNICAS



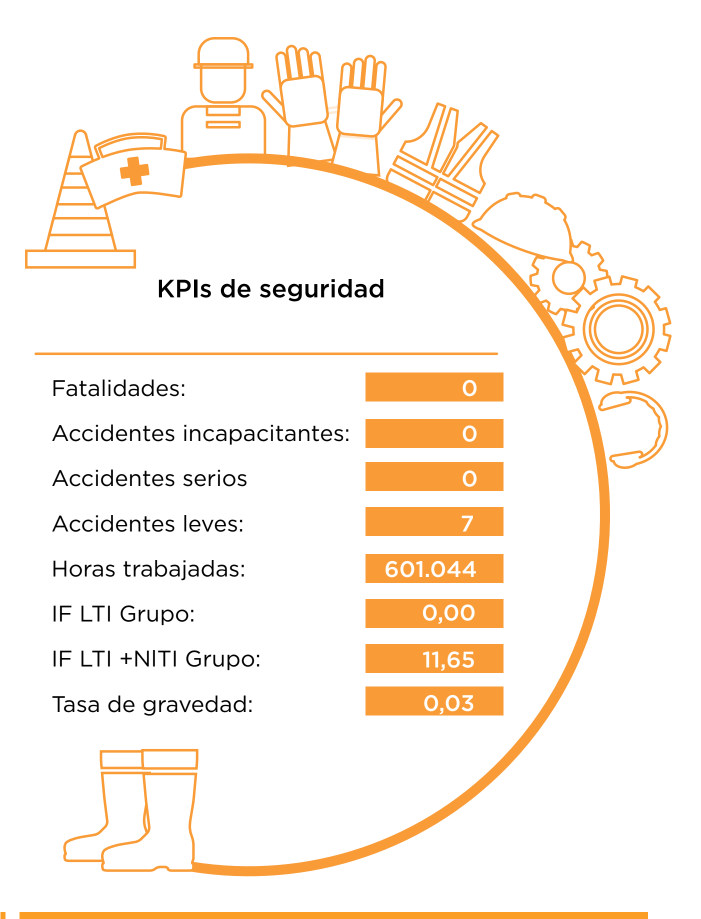
INFORMÁTICA



MEDIO AMBIENTE



SEGURIDAD E HIGIENE



Desempeño en Seguridad y Salud

