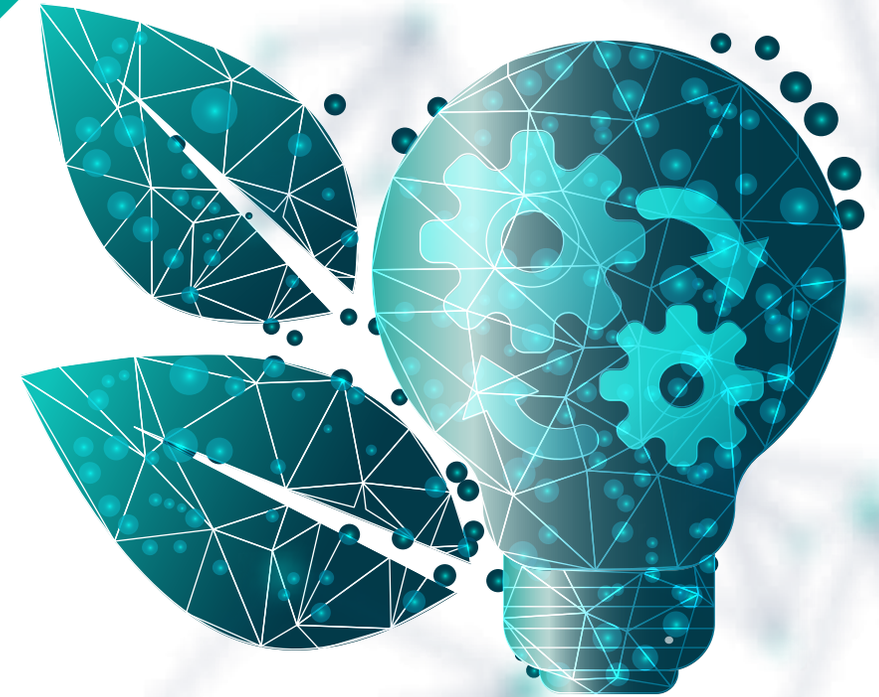


SOMOS MUCHO +



CASCO
VIEW

Contemporary Casco Living

Liderando la transformación
dentro del mercado inmobiliario

WWW.CASCOVIEWPANAMA.COM
#PIENSAVERDE



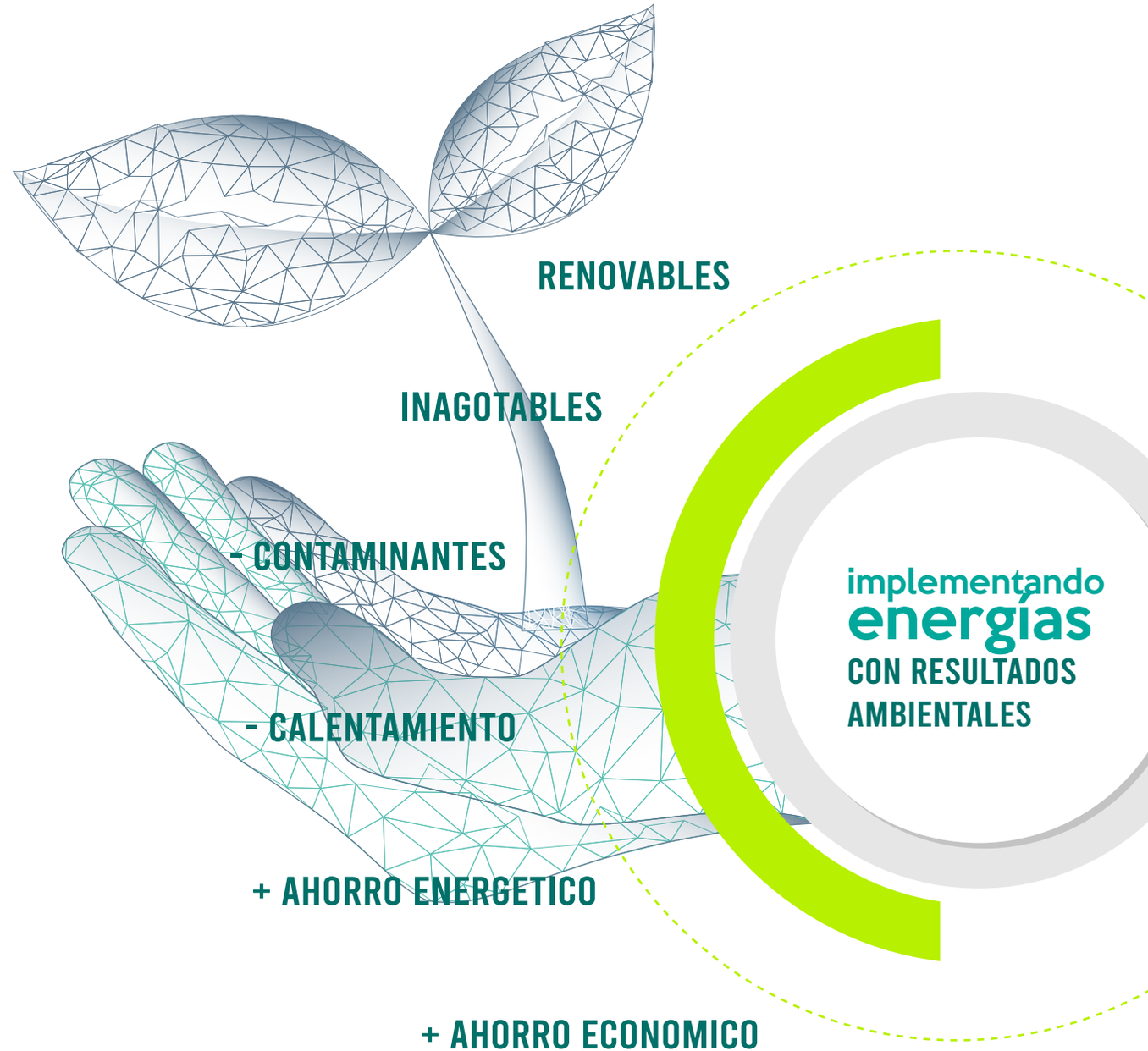
CERTIFICACION EDGE &
PROGRAMA DE INCLUSION
DE ENERGIAS ALTERNATIVAS

SOMOS MUCHO +

+eficiencia

EDGE es un sistema de certificación de construcción sostenible que se focaliza en hacer edificios más eficientes que permitan incorporar opciones de ahorro en energía y agua.

EDGE fue creado por la Corporación Financiera Internacional, miembro del Grupo del Banco Mundial, con la intención de crear parámetros que contribuyan a mitigar el cambio climático al incentivar a las empresas a hacer usos más eficientes de sus recursos en la construcción de sus proyectos.



LIDERANDO LA TRANSFORMACION DENTRO DEL MERCADO INMOBILIARIO

WWW.CASCOVIEWPANAMA.COM #PIENSAVERDE

SOMOS MUCHO +

+sostenibilidad

Al obtener la Certificación EDGE, Casco View adquiere un compromiso, desde su construcción, con la reducción de emisiones de carbono, aumentando su capacidad de auto sustentabilidad energética, haciéndolo mas amigable con el medio ambiente. Esto se traduce en el ahorro a mediano y largo plazo de estos tres elementos:



ahorros
en consumos

+20%



AHORRO DE ENERGIA



AHORRO DE AGUA



EFICIENCIA DE MATERIALES

LIDERANDO LA TRANSFORMACION DENTRO DEL MERCADO INMOBILIARIO

WWW.CASCOVIEWPANAMA.COM #PIENSAVERDE

SOMOS MUCHO +

+conciencia

Incorporamos energías limpias, inagotables, de ahorro económico, y sobre todo, que reduzcan la emisión gases de efecto invernadero – causantes del cambio climático – ni emisiones contaminantes.



LIDERANDO LA TRANSFORMACION DENTRO DEL MERCADO INMOBILIARIO

WWW.CASCOVIEWPANAMA.COM #PIENSAVERDE

SOMOS MUCHO +

EFICIENCIA DE MATERIALES

Al hacer uso y empleo de materiales de manera eficiente, se garantiza un ahorro progresivo, que se verá reflejado en los costos tanto del mantenimiento de áreas generales como de los apartamentos.



+ahorro



TECHOS VERDES

Con estos jardines se busca la conservación del medioambiente y servir como sistema de recolección del agua de lluvia de manera eficiente y segura, además filtran las partículas de polvo y suciedad del aire y absorben las partículas nocivas y reducen las variaciones de temperatura del ciclo día - noche.

PANELES SOLARES

Con la implementación de estos paneles estaremos transformando la energía solar para generar electricidad en las áreas comunes del edificio, además de ser un sistema eco amigable, con baja demanada de mantenimiento.



RECICLAJE DE LLUVIAS

contaremos con contenedores que faciliten la clasificación de dichos desechos, para ser trasladados a centros de acopio, devolviéndole a los productos una vida útil y mejor aprovechable en vez de convertirlo en basura y contaminar.

RECICLAJE DE LLUVIAS

Reducción en el consumo de agua potable que destinaríamos para limpieza, riego y mantenimiento de las áreas comunes. Contaremos con un sistema de abastecimiento de agua independiente y descentralizado cuyo gasto energético para operatividad es casi nulo.



-CO₂



VENTANAS DE PISO A TECHO

Mejoran el aislamiento acústico, ayudan a mantener la temperatura interna de la propiedad, eliminan la condensación de humedad sobre el vidrio evitando que se empañe y disminuye del uso del aire acondicionado.

LIDERANDO LA TRANSFORMACION DENTRO DEL MERCADO INMOBILIARIO

WWW.CASCOVIEWPANAMA.COM #PIENSAVERDE