



Informe Campaña



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

#ColombiaEnLaCOP26 – Ministerio de Ambiente

1 de noviembre al 5 de diciembre de 2021

Gestión de Urna de Cristal



Facebook



Twitter



Mensajes

8



Alcance

2605



Interacciones

28

Articulación a través de Sinergia
Nacional y Territorial :



52

Cuentas



532

Publicaciones



61545

Interacciones

Cuentas con mayor movimiento
(Nacional y territorial):*

Carlos Eduardo Correa

44

Tweets

3099

Interacciones

Presidencia de la República

22

Tweets

11041

Interacciones

Angela María Orozco

14

Tweets

1481

Interacciones

*No se incluye la entidad productora de la campaña



Informe Campaña



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia

#ColombiaEnLaCOP26 – Ministerio de Ambiente

Urna de Cristal
@urnadecristal

#ColombiaEnLaCOP26 | Con #GovCo estamos impulsando la #TransformaciónDigital del Estado y a la vez aportamos positivamente al medio ambiente, al minimizar el gasto y consumo de papel #EcoTIC 🌿

El futuro digital es de todos MinTIC

El portal GOV.CO

es la principal herramienta de la estrategia de integración digital de las entidades públicas y donde se encuentra la oferta completa del Estado

Carlos Eduardo Correa
@CarlosECorreaE

Con Costa Rica, Ecuador y Panamá declaramos conservar el corredor marino del Pacífico Este Tropical, que comprende las áreas Migravías Cocos, Galápagos, Malpelo y Coiba y se convierte en la zona marina protegida con mayor extensión de América.

#ColombiaEnLaCOP26



Ministerio de Ambiente y Energía de Costa Rica y 4 más

1:15 p. m. · 2 nov. 2021 · Twitter for Android

Angela María Orozco
@orozco_angela

En el marco de la #COP26, anunciamos la publicación del proyecto de pliego de condiciones para licitar la APP del río Magdalena. Un paso importante para que Colombia avance en la meta de convertirse en un líder de desarrollo de infraestructura sostenible.

#ColombiaEnLaCOP26



12:24 p. m. · 2 nov. 2021 · Twitter for iPhone

Minenergía
@MinEnergiaCo

#ColombiaEnLaCOP26, mostró el hito de su #TransiciónEnergética, al sumarse a ser uno de los países que le apuesta al hidrógeno. Con esta tecnología aceleraremos los objetivos de la estrategia de descarbonización del país.

de energía solar, eólica, gas y carbón para producir hidrógeno verde y azul.

Expectativas **1-3 Gt** de hidrógeno verde
50 kt de hidrógeno azul

Entre **2.500** y **3.500** millones de toneladas

Transporte sostenible
Es un combustible de cero emisiones

Almacenamiento de energía y producción de electricidad
Se utiliza como materia prima en varias industrias, como siderurgia, vidrio, fertilizantes, refinación de combustibles

Colombia presentó en la COP26 la hoja de ruta del hidrógeno y ratificó su compromiso de ser carbono neutral en el año 2050

#ColombiaEnLaCOP26

11:00 a. m. · 14 nov. 2021 · Twitter Web App