

Inicio > Lo Destacado > "Defender el agua, transformar Ecopetrol, revivir el tren de Santander y fortalecer...

Lo Destacado

"Defender el agua, transformar Ecopetrol, revivir el tren de Santander y fortalecer la Educación Superiores lo que estamos haciendo", presidente Petro

102



Fuente: Presidencia de la República. El presidente Petro reiteró que su gobierno va a defender el agua de los páramos de Santurbán y el Almorzadero y recordó a las comunidades que salieron en defensa del agua, lo que calificó como una "lucha por la vida"

En su visita a Santander, el presidente, Gustavo Petro, durante el evento en el evento Por la Paz y la Vida, anunció la defensa del agua de Santurbán, cueste lo que cueste; transformar Ecopetrol en generadora de energías limpias, y cambiar el Magdalena Medio, cruzado por un tren que lleve la producción "es lo que ya estamos haciendo".

En la Universidad Industrial de Santander, UIS, donde puso al servicio de la comunidad el nuevo edificio de la facultad de Ciencias Humanas, el mandatario aseguró que "el discurso que presentamos hoy es realidad que se va construyendo en la práctica. Ya no son palabras al viento, como dice el vallenato que me gusta. No son palabras al viento, son realidades concretas en la sociedad que hay que profundizar y expandir".

De igual manera, el presidente Petro aseguró que "Ecopetrol se nos está quedando en la posibilidad que este gobierno propuso de hacer hidrógeno verde. Ahí en la UIS hay un equipo, me lo han mostrado, que llaman hidrógeno verde cuántico, hay que ponerlo en la práctica y ver si es más barato. Hay que ver si podríamos ser vanguardia, todos los estudios lo indican que Colombia podría producir uno de los hidrógenos verdes más baratos del mundo".

Así mismo, el jefe de Estado enfatizó en que "hay que acelerar el paso en la política de transformar Ecopetrol en la empresa de energías limpias, que se hará con ayuda de un mayor poder de los trabajadores al interior de la empresa y articularla con la UIS en el conocimiento práctico de las energías limpias".

El tren del Magdalena Medio

El jefe de Estado se refirió al proyecto que ya trabaja el Ministerio de Transporte de revivir

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

« Ene

LO MÁS LEIDO



Se presentó un descenso en las cotizaciones mayoristas del limón Tahiti, el limón común y el mango Tommy

febrero 15, 2024



Gobierno garantiza recursos para la Primera Línea del Metro de Bogotá y otros proyectos de la ANI e Inviás

febrero 15, 2024



Presidente Petro participara en la 60 Conferencia de Seguridad de Múnich

febrero 15, 2024



Colombia y Ecuador trabajan para facilitar repatriaciones



el ferrocarril del Magdalena Medio, que atravesará Santander desde el sur hasta el norte con mayor frecuencia de trenes que transporten la producción.

“Lo único que le he pedido al ministro es que no sean locomotoras diésel, sino que sean locomotoras eléctricas. La modernidad debe hacerse desde una concepción de la vida”, indicó el mandatario.

La defensa del agua por la vida

Como lo hizo en Málaga (Santander), el presidente Petro reiteró que su gobierno va a defender el agua de los páramos de Santurbán y el Almorzadero y recordó a las comunidades que salieron en defensa del agua, lo que calificó como una “lucha por la vida”.

Igualmente, el jefe de Estado comentó que allí se registraron contradicciones y conflictos que el gobierno no quiso atender.

“Una necesidad para este gobierno de tomar las decisiones sin temor y cueste lo que cueste y es que no puede haber explotación multinacional del oro en el páramo”.

Finalmente, y al referirse al nuevo edificio de la facultad de Ciencias Humanas de la UIS, el presidente Gustavo Petro dijo que estas sedes “no son simplemente ladrillo, sino que representan el cambio de una sociedad, de sus relaciones sociales de producción, de su intelectualidad y pensamiento”.

Universidad para la provincia de García Rovira

De otro lado, el presidente de la República y la ministra de Educación, Aurora Vergara Figueroa, pusieron en marcha la construcción del nuevo campus universitario para la sede de la Universidad Industrial de Santander, UIS, en Málaga. Este proyecto forma parte del plan de espacios educativos bajo la estrategia ‘Universidad en tu Territorio’.

Al respecto, se informó que la infraestructura, que buscará transformar la actual sede en Málaga, ocupará un área de más de 16 mil metros cuadrados, y busca consolidar un completo centro académico, investigativo y cultural, fortalecer las relaciones dentro de la comunidad y promover un modelo educativo de excelencia.

Además, se indicó que la inversión total ascenderá a más de 95 mil millones de pesos, con un plazo estimado de ejecución de 19 meses. Son cerca de 2.200 estudiantes que se beneficiarán de la nueva infraestructura universitaria cuando todos los programas estén operativos a plena capacidad. La oferta académica pertinente para la región incluirá ingeniería forestal, zootecnia, medicina veterinaria, ingeniería agronómica, así como el ciclo básico de varias ingenierías.

Hospital Regional García Rovira

En su intervención ante representantes de la comunidad, las autoridades locales, la academia y las organizaciones sociales de la región, el presidente Petro hizo seguimiento a las obras de adecuación y ampliación del Hospital Regional García Rovira, en las que se invierten 60 mil millones de pesos.

En tal sentido, el Mandatario destacó la importancia de que en este centro hospitalario esté incorporado al modelo de salud preventiva y que las inversiones incluyan el componente de formación y preparación del talento humano en salud.

Vía Los Curos-Málaga

En el acto, que contó con la participación de más de 400 personas, el jefe de Estado anunció que el proyecto vial Los Curos-Málaga contará con una inversión de recursos por 310 mil millones de pesos, de vigencias futuras, para que la obra avance de manera efectiva.

“Aquí la decisión que tomamos es traer todos los años de las vigencias futuras hacia el corto plazo y lograr que 310 mil millones de pesos –esa es la cifra, más o menos– se puedan invertir en el corto plazo, de tal manera que un gran avance de la obra pueda ser percibido por la población y pueda haber entonces un mejoramiento de la calidad de vida del territorio”, precisó.

Artículo anterior

Ecopetrol, única petrolera de Latinoamérica certificada en el cálculo de la huella de agua

Artículo siguiente

Colombia cuenta con un nuevo listado de especies silvestres amenazadas

Artículos relacionados



Lo Destacado

Gobierno garantiza recursos para la Primera Línea del Metro de Bogotá y otros proyectos de la ANI e Inviás

Lo Destacado

Presidente Petro participara en la 60 Conferencia de Seguridad de Múnich

Lo Destacado

Cáncer infantil, segunda causa de muerte en niñas y niños, después de los accidentes



Cargar más >

Inicio > Lo Destacado > Ecopetrol, única petrolera de Latinoamérica certificada en el cálculo de la huella...

Lo Destacado

Ecopetrol, única petrolera de Latinoamérica certificada en el cálculo de la huella de agua

63



Fuente: Ecopetrol. La verificación fue hecha en el 2023 por parte del ICONTEC en ocho campos de producción y en dos refinerías, con base en los reportes de huella de agua de los años 2018 a 2022.

Ecopetrol sigue siendo la única empresa del sector de petróleo y gas en América Latina con certificación en el cálculo de la huella de agua; en el 2023 se reconoció en 10 de sus activos de operación directa, lo cual ratifica el uso responsable de este preciado líquido que hace la empresa, en beneficio del medio ambiente y de las comunidades que viven cerca a sus principales zonas de operación.

Cabe destacar que esta verificación fue hecha en el 2023 por parte del ICONTEC en ocho campos de producción y en dos refinerías, con base en los reportes de huella de agua de los años 2018 a 2022.

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

« Ene

LO MÁS LEIDO



Se presentó un descenso en las cotizaciones mayoristas del limón Tahití, el limón común y el mango Tommy

febrero 15, 2024



Gobierno garantiza recursos para la Primera Línea del Metro de Bogotá y otros proyectos de la ANI e Inviás

febrero 15, 2024



Presidente Petro participara en la 60 Conferencia de Seguridad de Múnich

febrero 15, 2024



Colombia y Ecuador trabajan para facilitar repatriaciones voluntarias de personas privadas de la libertad

febrero 15, 2024

Cargar más >

los años 2018 a 2022.

En esta ocasión, el análisis, que le permitió a Ecopetrol obtener la certificación bajo la norma NTC-ISO 14046:2017, se realizó en los campos Rubiales, Caño Sur, Castilla, Chichimene y Akacias, en el departamento del Meta, y Cusiana, Cupiagua y Floreña, en Casanare, así como en las refinerías ubicadas en Cartagena y Barrancabermeja.

Sobre el particular, vale resaltar que la huella de agua permite conocer los impactos

