

## Se inauguró el primer proyecto de energía renovable para víctimas del conflicto armado

La iniciativa, que beneficia a 58 familias del corregimiento La Victoria, en El Copey, Cesar, se desarrolló de forma conjunta entre **Ecopetrol**, ISA, Usaid y SunColombia.



La inversión total del proyecto asciende a US\$1,4 millones, distribuidos en soluciones energéticas y fortalecimiento de vocaciones productivas. FOTO: Cortesía



Alejandra Zapata Quinchía

hace 6 horas



▶ [Haz clic aquí para escuchar la noticia.](#)

Fue inaugurado el primer proyecto de “Energía Renovable para la Paz”, una iniciativa que busca proveer **el acceso a energía eléctrica continua y renovable para los habitantes de municipios afectados por el conflicto armado**, que han sido priorizados por los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial (Pdet).

El proyecto que se puso en marcha está ubicado en el corregimiento de La Victoria, municipio de El Copey, departamento del Cesar. **Incluye 59 soluciones solares fotovoltaicas para las viviendas y la institución educativa**, y 57 sistemas de bombeo de agua con energía solar, en beneficio de 209 personas.



¿Buscando trabajo?  
Crea y registra tu  
hoja de vida.

[INGRESA AQUÍ](#)



Regístrate a nuestro newsletter



Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



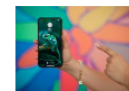
Únete a nuestro canal de Whatsapp

### Las más leídas



El “nuevo padrino” de la mafia italiana cayó en Medellín por cuenta de su amor al billar

hace 1 hora



COP16: siga la cumbre mundial de biodiversidad desde casa con estas dos apps

hace 42 minutos



Se calienta el debate por el salario mínimo 2025: ¿qué se tendrá en cuenta en la negociación?

hace 5 horas



Banco central chino recorta tasas de interés claves para estimular la economía

hace 1 hora



Corinthians, campeón de la Copa Libertadores femenina, no celebró y sus jugadoras reclamaron, ¿qué pasó?

hace 2 horas

### Te recomendamos



El “nuevo padrino” de la mafia italiana cayó en Medellín por cuenta de su amor al billar

hace 1 hora



Pilas: comunidad de Bello

Puede leer: [La esperanza energética de Colombia está en el mar Caribe: proyectos costa afuera darían gas por 20 años más](#)

La inversión total de la iniciativa asciende a US\$1,4 millones, distribuidos en soluciones energéticas y fortalecimiento de vocaciones productivas, y se desarrolla de forma conjunta entre **Ecopetrol**, ISA, la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (Usaid) y SunColombia.

“Este proyecto contribuye a la transición energética mediante el uso de energía solar, al tiempo que mejora las condiciones de vida de las comunidades **con acceso a iluminación, refrigeración y tecnologías de información**”, informaron las compañías.

Entérese: [Ministro de Minas reconoció “estrechez” de gas en Colombia y solicitó impulsar la autogeneración de energía](#)

Para desarrollarlo, ISA aporta su experiencia en gestión social para fortalecer las vocaciones productivas; **Ecopetrol** contribuye al cierre de brechas en el acceso a servicios públicos en zonas afectadas por el conflicto; SunColombia diseña, instala y opera las soluciones solares; y Usaid proporciona cooperación técnica y financiera para garantizar el éxito a largo plazo del proyecto.

Vea más: [Ecopetrol liquida su filial de comercialización de energía eléctrica](#)

Además, en el mediano plazo, **se espera que se generen excedentes de energía para su comercialización**, lo que impulsaría la economía local y proporcionará nuevas oportunidades de progreso en La Victoria.



bloquea paso por la autopista Medellín - Bogotá

hace 2 horas



La COP16 también se vive en Medellín: Parques del Río es sede satélite

hace 3 horas



Ojo con este lote de Dolex: Invima alerta que tiene fecha de vencimiento falsificada

hace 3 horas

## Utilidad para la vida



Tres trabajos que sobrevivirán a la inteligencia artificial, según Bill Gates

hace 2 horas



¿Cómo saber si mi perro tiene epilepsia? Acá te damos la clave

hace 2 horas



Con la reforma laboral, ¿empresas deben pagar las prácticas profesionales?

hace 2 horas



¿Quiere estudiar inglés o programación? Sapiencia brindará 2.500 becas

hace 3 horas



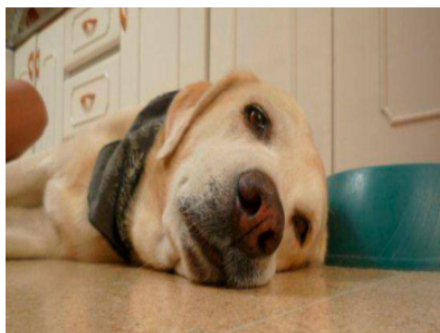
Así era el comportamiento de Brayan Campo, confeso asesino de Sofía Delgado, en sus redes sociales

El Colombiano

Enlaces Promovidos por Taboola

## Para seguir leyendo

< Anterior



¿Cómo saber si mi perro tiene epilepsia? Acá te damos la clave

Siguiente >

hace 2 horas





# ¡Tremenda nave! Ferrari presentó su primer superdeportivo: vale US\$3,9 millones

Este vehículo solo tiene 799 ejemplares. Las entregas comenzarán en 2025 y se espera que la producción se prolongue hasta finales de 2027.



Este es el nuevo superdeportivo de Ferrari, llamado F80. FOTO: Ferrari



El empleo que busca está a un clic

Ver ofertas



Regístrate a nuestro newsletter



Únete a nuestro canal de Whatsapp



Sandra Segovia Marín

hace 18 minutos



El fabricante de autos de lujo italiano **Ferrari presentó su primer superdeportivo** que promete una experiencia única para sus pocos compradores, ya que, como muchos de sus modelos, **es una edición limitada con 799 unidades.**

El nuevo **F80 tiene un valor de US\$3,9 millones** (16'720.704.000.00 pesos colombianos al cambio de este 21 de octubre) y es una versión futurista de un modelo en los años 80. Este sería uno de los modelos más caros del fabricante italiano, que tiene un motor de **1.200 caballos en su tren de rodaje híbrido.**

**Lea también: [AirPods olvidados en un Ferrari robado permitieron la captura de los dos ladrones del vehículo](#)**

“Cuando llega este momento sabes que **estás ante algo más que un producto.** Se trata de una creación que en unos años estará en un museo”, confesó uno de los ingenieros de este producto al medio de comunicación español *Marca*.

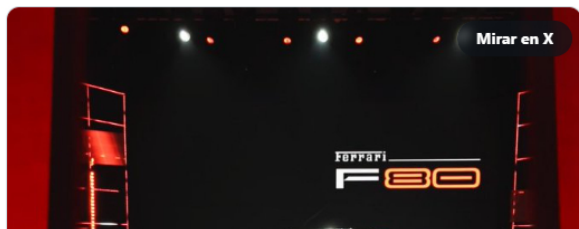


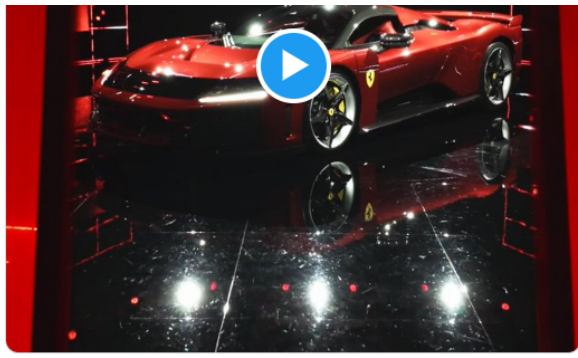
Ferrari @Ferrari · Seguir



The perfect room doesn't exi—

[#FerrariF80](#) [#FerrariSupercars](#) [#Ferrari](#)





11:41 a. m. · 18 oct. 2024



3,8 mil



Responder



Copia enlace

[Leer 88 respuestas](#)

El F80 solo necesita 2,75 segundos para alcanzar los 100 km/h desde parado (en 5,75 toca los 200). De acuerdo con la marca Ferrari en su [página web](#), el fuselaje y otros elementos del chasis **se han diseñado siguiendo un enfoque multi material**, es decir, utilizando el material más adecuado para cada zona.

Entérese: [Verstappen volvió a ganar después de 4 meses: se quedó con el sprint del Gran Premio de Estados Unidos de la Fórmula 1](#)

El fuselaje y el techo son de fibra de carbono y materiales compuestos, mientras que los subchasis delantero y trasero son de aluminio y están unidos al fuselaje con tornillos de titanio. **En la parte trasera también hay un subchasis de aluminio dedicado a la instalación de la batería y atornillado al subchasis trasero.**



Este es el nuevo superdeportivo de Ferrari, llamado F80. FOTO: Ferrari

”Cada Supercar de Ferrari es una proyección del futuro de la marca. Nos inspiramos en la ciencia ficción, **en las naves espaciales**”, dijo Enrico Galliera, director de marketing y ventas de la compañía italiana, al medio de comunicación anteriormente citado.



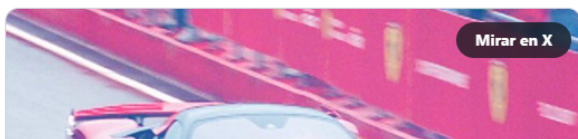
Ferrari Races

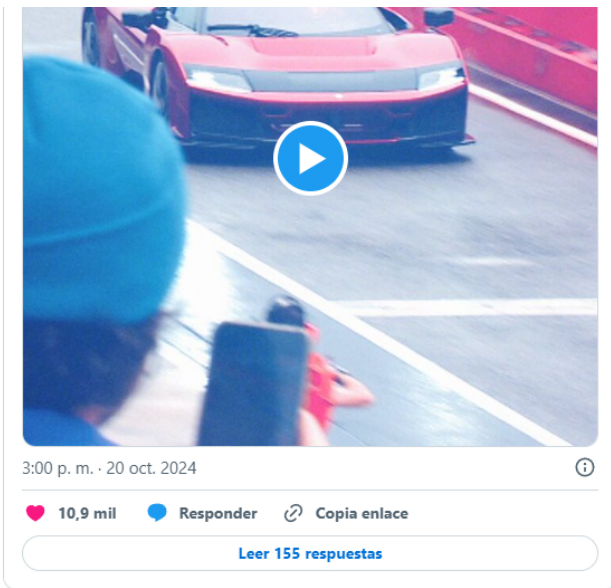
@FerrariRaces · [Seguir](#)



The #FerrariF80 made its debut at the #FerrariFM24, and it's every bit as breathtaking as we imagined 🤩


#Ferrari





**F80 tiene un nuevo sistema SSC (Side Slip Control) en su versión 9.0**, que se beneficia del estimador integrado FIVE (Ferrari Integrated Vehicle Estimator). El nuevo estimador se basa en el concepto del gemelo digital, un modelo matemático que replica virtualmente el comportamiento del coche utilizando las mediciones de los sensores del coche.

Siga leyendo: [Trabajadores de Uber en alerta por posible amenaza del “robotaxi” de Tesla en EE. UU., ¿les podrá quitar el trabajo?](#)

 Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News Tabla Feed



El historiador que casi siempre acierta en las elecciones en Estados Unidos ya dio su pronóstico

Allan Lichtman es un historiador que creó una fórmula para descifrar quién va a ganar los comicios presidenciales, esta le ha funcionado en múltiples ...

El Colombiano





## Importaciones colombianas crecieron 4,6% en agosto, ¿qué fue lo que más se trajo?

Este comportamiento obedeció principalmente al aumento de las compras al exterior de manufacturas, y combustibles y productos de las industrias extractivas.



Las importaciones de manufacturas en el octavo mes del año fueron por US\$4.101,8 millones y presentaron un crecimiento de 8,6 % frente al mismo mes de 2023. FOTO: Colprensa



Alejandra Zapata Quinchía

hace 3 horas

Las **importaciones** el pasado mes de agosto sobrepasaron los US\$5.532,9 millones, lo que representó **un aumento de 4,6% en comparación con el mismo mes de 2023.**

Según el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (Dane), este comportamiento obedeció principalmente al aumento de las importaciones del grupo de **manufacturas**; seguido por **combustibles** y productos de las industrias extractivas.

**Puede leer: [Colombia ya puso en marcha arancel de 30% a las importaciones de alambón de hierro y acero](#)**

En total, las compras de **manufacturas** en el octavo mes del año fueron por US\$4.101,8 millones y presentaron **un crecimiento de 8,6%** frente al mismo mes de 2023, como resultado de las **mayores compras de productos químicos y productos conexos (13,9%) y artículos manufacturados**, clasificados principalmente según el material (17,2%) que aportaron en conjunto 6,8 puntos porcentuales a la variación del grupo.

**Entérese: [Cafeteros colombianos inician plan para ganar más plata por sus exportaciones](#)**

Por otro lado, **las importaciones de combustibles y productos de las industrias extractivas** en agosto de 2024 fueron de US\$646,8 millones, **lo que significó un aumento de 9,9% frente al mismo mes del año anterior.**



El empleo que busca está a un clic

[Ver ofertas](#)



Regístrate a nuestro newsletter



Únete a nuestro canal de Whatsapp