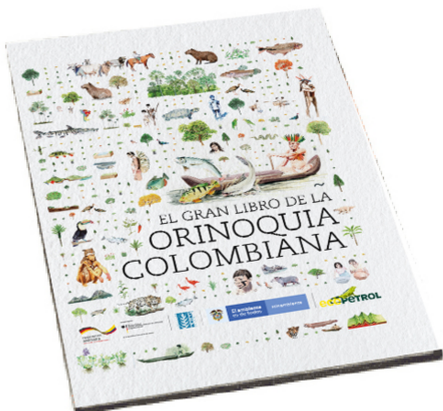




## Gran Libro de la Orinoquía Editado por **Ecopetrol**, el Instituto Humboldt y GIZ

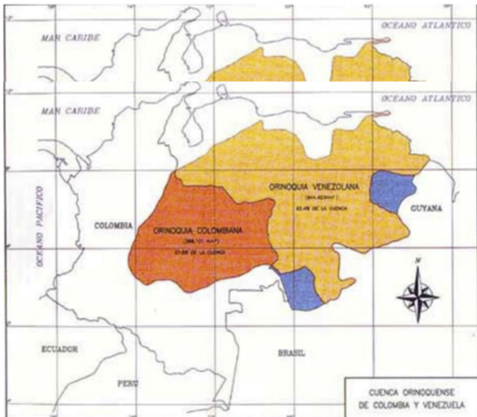
Se trata de la más completa y actualizada radiografía de la flora y fauna silvestres de esta región; donde se calcula que en el subsuelo de la Orinoquía se encuentra el 41 % de las reservas hídricas subterráneas del país, lo que representa el tercer sistema ribereño más grande del mundo por la gran cantidad de agua dulce que descarga en el Atlántico.



**Ecopetrol**, El Instituto Humboldt y la Sociedad Alemana para la Cooperación Internacional GIZ, presentan a Colombia la más completa y actualizada radiografía de la flora y fauna silvestre, así como el componente social y económico de la gran Orinoquía, documento clave para entender, gestionar y conservar el capital natural del territorio nacional.

El Gran Libro de la Orinoquía Colombiana responde a la necesidad de entender el origen geofísico de los paisajes, las características de los ecosistemas y las dinámicas socio ambientales que han consolidado en el país.

La presentación de este volumen se realizó a través de un conversatorio virtual que contó con la participación del Embajador de Alemania, Peter Ptasek, el **Ministro** de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Carlos Correa, la rectora de la universidad EAN, Brigitte Baptiste, el Gerente de Desempeño Ambiental de **Ecopetrol**, Santiago Martínez, la Directora de la Fundación Canaguro, Laura Miranda, el coordinador del proyecto Tonina de GIZ, Sebastián Sunderhaus, y el director General Instituto Humboldt, Hernando García.



Su formato tipo enciclopedia, fácil de leer y consultar, consolida la más completa información de la biodiversidad, los servicios ecosistémicos, las dinámicas históricas y sociales que ha forjado los paisajes socioecológicos de una de las regiones más ricas y conservadas del planeta.



El libro será distribuido en bibliotecas, universidades, instituciones, gestores de biodiversidad y ONG's, entre otras entidades y estará disponible en el repositorio virtual del Instituto Humboldt para descarga gratuita.

"La Orinoquia es una de las regiones del país que aún conserva gran parte de sus áreas naturales. A pesar de estar ocupada desde comienzos de la colonia, todavía tiene zonas con una alta integridad ecológica, es una región que como macrocuenca-red natural de cauces de agua, posee una oferta muy amplia de servicios

ecosistémicos dado que dispone desde áreas nivales, fuentes hídricas y zonas semiáridas", comentó Clarita Bustamante, editora de la publicación.

El uso de la tierra en la Orinoquía ha sido cambiante y sus comunidades han liderado la implementación de modelos de desarrollo participativos para sus territorios. Es una de

las regiones que cuenta con el mayor número de Reservas de la Sociedad Civil – RSC, lo que refleja la conciencia social frente al rol de la ciudadanía en la conservación, conectividad y funcionamiento socio ambiental del territorio.

### La Orinoquía en datos

- La Orinoquia en Colombia ocupa 34.720.832 hectáreas, cargadas de diversidad de vida, paisajes y culturas: montañas inmensas que indígenas y campesinos habitan y aprovechan desde las frías cumbres hasta los bosques cálidos ubicados a menor altitud.
- Cuenta con extensas planicies que pasan de ser desiertos temporales, grandes humedales, selvas achaparradas como las de Matawén, de población indígena mayoritaria, grandes afloramientos rocosos como la Sierra de La Macarena, y zonas de colonización y ciudades en desarrollo y crecimiento acelerado como Villavicencio, Yopal y Puerto López.
- La cuenca del Orinoco ocupa casi la cuarta parte de América del Sur y está conformada por unos 750 ríos y miles de arroyos y quebradas.
- Poseen 156 ecosistemas no intervenidos.
- Se estima que a lo largo de la cuenca del río Orinoco hay una población de 10 millones de personas que vive y realiza actividades productivas, que aporta a las economías de Colombia y Venezuela.



COMPARTIR [Facebook] [Twitter] [Email]

< ANTERIOR

SIGUIENTE >

El 1er Registro de Pozos

Las elecciones de USA son importantes para el mundo

### SUBSCRIBE TO PETROLEUM

E-mail:

TU DIRECCIÓN DE COR

First Name

Last Name

Language

Profession

Company

Country

REGISTRO



### GERENCIA INTEGRADA DE CAMPOS DE HIDROCARBUROS

Julian Salazar  
LA TRÁGICA HISTORIA DE UNA EMPRESA PETROLERA MAL GERENCIADA | Capítulo (VIII)

La cuarta columna del éxito en la industria petrolera: El control de gestión | Capítulo (VII)

La tercera columna: Los recursos financieros: Los siete escalones para la sobrevivencia en tiempos de bajos precios del petróleo | Capítulo (VI)

La tercera columna: Los recursos financieros: El círculo vicioso de la opulencia a la bancarrota | Capítulo ( V )

La segunda columna del éxito en la industria petrolera: Los recursos técnicos | Capítulo ( IV )

Las Cuatro Columnas del Éxito en la Industria Petrolera | Capítulo ( III )

### BARRILES DE PAPEL

Diego Gonzalez Cruz  
PDVSA ad hoc presenta sus resultados 2019 y 2020 | Barriles de Papel No. 199

### OPINIÓN

- Alvaro Perez Diaz
- Alvaro Rios Roca
- Antonio Vincentelli
- Carlos Leal N.
- Daniel Rodriguez
- Diego J. Gonzalez C.
- Eddie Ramirez
- Edmundo Ramirez
- Enrique Novoa
- Francisco Arias
- Gustavo Coronel
- Hemberth Suarez Lozano
- Horacio Medina
- Luis A. Pacheco
- Luis Vielma
- Maxim Ross
- Mazhar Al-Sheridah
- Nelson Hernandez
- Rafael Gallegos
- Reinaldo Quintero

### RUBÉN ALFREDO CARO



### VACA MUERTA



### PETROLEO: UN VIAJE INCONCLUSO



### MISCELANEOS

- Diccionario Técnico
- Rig Count Baker Hughes
- eRedBook™ Halliburton
- i-Handbook de Schlumberger
- Redacción de Papers
- Conversor
- Flight Tracker
- Traductor