

Polémico comienzo: Minciencia funciona a partir de este viernes



Duque informó el pasado 30 de diciembre que Torres será la primera ministra de esa cartera, y le puso la tarea de convertir este sector en motor de desarrollo del país. FOTO CORTESÍA PRESIDENCIA

MINISTERIO DE CIENCIA | POLÍTICA | PRESIDENCIA
POR RICHARD AGUIRRE FERNÁNDEZ | PUBLICADO HACE 14 HORAS

Polémico, por decir lo menos, es el inicio del **Ministerio** de Ciencia que arranca oficialmente este viernes, tal como lo estableció la Ley 1951, firmada por el presidente *Iván Duque*, hace un año.

Nació con el objetivo de que se convierta en la entidad encargada de liderar la política de ciencia, tecnología e innovación y deberá promover las estrategias que permitan las políticas alrededor de las propuestas que planteó la Misión de Sabios, convocada por el Gobierno en febrero del año pasado y que entregó 65 recomendaciones en diciembre.

El investigador de la Universidad de Antioquia, *Fannor Mondragón*, recuerda que "cuando planteamos desde la U de A la necesidad de tener un **Ministerio**, nunca nos imaginamos que fuera a dar origen a una polarización entre quienes abogan por los principios fundamentales en la investigación sobre rigurosidad científica y la ética que debe tener todo investigador".

¿Cómo empieza?

Para *Paula Arias*, exdirectora de Colciencias, deberá comprometer a los demás ministerios para que pongan un porcentaje de su presupuesto para innovación en investigación para su sector y "repotenciar el plan de repatriación de cerebros. Colombia ha formado más de 2.500 doctores en 10 años, y se están quedando afuera porque en Colombia las condiciones no están dadas. Hay que traerlos de regreso".

Por su parte, *Maria del Pilar Noriega*, comisionada de la Misión de Sabios, asegura que el principal cambio al haber pasado de Colciencias a Minciencia, es que ahora será "el encargado de formular, orientar, articular y desarrollar una política nacional en materia de ciencia, tecnología e innovación" y para ello, expresa Noriega, "necesitamos articularnos todos los sectores alrededor del **ministerio** naciente".

Otra tarea que se deberá abordar, y es algo en lo que coinciden los consultados, es la consecución de recursos para que en realidad la ciencia, la tecnología y la innovación se conviertan en un motor de desarrollo, ya que el **Ministerio** arranca con el mismo presupuesto de Colciencias: \$390.000 millones, cifra pequeña para los analistas, si se compara con el **Ministerio** de Educación, que tiene un presupuesto de \$44,1 billones para este año o para el del también naciente **Ministerio** del Deporte, que cuenta con \$553.000 millones, es decir, \$163.000 millones más que el Minciencia.

Además, al compararlo con un **Ministerio** de Ciencia que es relativamente nuevo, como el de Chile, que nació en 2018, también se queda corto, pues los científicos chilenos tienen este año lo equivalente a \$3,1 billones colombianos.

Otros desafíos

Noriega dice que será fundamental la ejecución de recursos del Gobierno y los que se destinan a través de regalías, pero será más clave el trabajo con el sector privado. "Existen mecanismos para incentivar la inversión privada" y recuerda que varios países se comprometieron a financiar proyectos en estos sectores.

Sobre los retos planteados para el **Ministerio**, el exdirector de Colciencias, *Alejandro Olaya*, dice que en el país no se ha abordado con seriedad en este tipo de proyectos y es normal encontrar que a quienes se apoyaron financieramente solo buscaban el lucro personal, "por consiguiente no podemos esperar que la ciencia sea un motor de desarrollo para un país que no tiene políticas serias y permanentes. Insisto en que si los apoyos van a ser para las universidades públicas o para amigos de quienes rodean la institucionalidad, será un dinero más que se utilizará para alimentar la burocracia".

Asimismo, los consultados sostienen que el impulso del sector privado ya se empezó a sentir, sobre todo con los 30 millones de dólares que anunció **Ecopetrol**, los cuales servirán para alcanzar las metas y empezar a cumplir con el anhelo de que, en realidad, la ciencia sea un motor de desarrollo para el país.

CONTEXTO DE LA NOTICIA

- DUDAS SOBRE LA MINISTRA**
- RESPUESTAS DE LA MINISTRA**
- HUBO LOBBY DE LA VICEPRESIDENCIA**
- VISIÓN DE DIVERSOS SECTORES**
- LOS NOMINADOS QUE NO QUEDARON**
- ASÍ SE VE DESDE AFUERA**
- OPINIÓN**
QUE LLEGUEN LAS EXPLICACIONES

RICHARD AGUIRRE FERNÁNDEZ
Periodista de la Universidad del Quindío. De Calarcá.
[Seguir a @richardguarre](#)

COMENTARIOS | REPORTE UN ERROR | AGREGAR INFORMACIÓN

¿Qué piensas?

15 Responses

- Me gusta
- Me divierte
- Me encanta
- Me sorprende
- Me enoja
- Me entristece

9 Comentarios | El Colombiano | Acceder

Recomendar | Tweet | Compartir | Ordenar por los más nuevos

Únete a la conversación...

INICIAR SESIÓN CON:

O REGISTRARSE CON DISQUS: Nombre

Correo electrónico

Contraseña

Please access our [Política de privacidad](#) to learn what personal data Disqus collects and your choices about how it is used. All users of our service are also subject to our [Condiciones de servicio](#).

- Aquibogota** · hace 4 horas
Este pseudoredactor no menciona el nombre ni el respaldo profesional de la ministra enunciada, sólo se limita a presentar escueto resumen de comentarios de otros críticos. Como periodista no tiene la menor idea de informar de un acontecimiento de importancia nacional.
1 ^ | v 1 · Responder · Compartir
- Piedra** → Aquibogota · hace 3 horas
Más respeto con la gente por favor, pero su comentario es cierto.
^ | v · Responder · Compartir
- cesar dario forero** · hace 4 horas
esto se llama burocracia... Mermelada y corrupcion. nada de extrañar de este gobierno titere y paramilitar. ya vuelve Mancuso en unos meses a cuadrar cuentas con su patron Alvaro Uribe.
2 ^ | v 1 · Responder · Compartir
- elmismo** · hace 5 horas
joden porque sí... joden porque no... tener a tanto loco a gusto si que es difícil
2 ^ | v 1 · Responder · Compartir
- Iván** · hace 6 horas
La ministra se enredó comercializando una cura milagrosa para el cáncer sin soporte científico.
3 ^ | v · Responder · Compartir
- Andrés Naranjo** · hace 7 horas
Cómo eligieron esta señora por encima de Gabriela Delgado o Moisés Wasserman? Si con COLCIENCIAS estábamos llevados, ahora con este **ministerio** y esta señora liderándolo, qué nos espera?
2 ^ | v · Responder · Compartir
- Jesús María Dapena Botero** · hace 11 horas
Muy importante la opinión del señor Richard Aguirre.
^ | v · Responder · Compartir
- Reflexiones** · hace 14 horas
Ahora si...se nos vino el "fracking" encima.....
1 ^ | v · Responder · Compartir
- Piedra** → Reflexiones · hace 3 horas · edited
Esperemos que NO, somos un país afortunado por todo tipo de energías renovables en cantidades, algunas infinitas, como es el mismo sol, por ejemplo aquí recibimos más radiación solar todo el año, que muchísimo sol, países del mundo.
Por favor "IRREFLEXIONES" hechos, no comentarios irónicos, mezquinos, destructivos, poco creativos, dañinos.
1 ^ | v · Responder · Compartir

Cabildeo de Gobierno en favor de Minciencia aún no da frutos

LO MÁS LEÍDO	LO MÁS COMENTADO	LO MÁS COMPARTIDO
1	Capturan 21 policías por presuntos robos en parqueaderos del Aburrá	
2	El hospital para el coronavirus que China construirá en 10 días	
3	Destituyen e inhabilitan por 11 años a gerente del Hospital General	
4	Dos niños mueren en Bogotá por error de farmacéutica	
5	Área Metropolitana reduce requisitos técnicos para sus cargos directivos	

- ### NOTAS DE LA SECCIÓN
- Grupos ilegales se están enfrentando entre ellos en Cauca: Ministra del Interior
 - Accidente en vía Panamericana deja 11 muertos
 - Congresistas Cepeda y Barreras exponen dudas por chuzadas a Human Right Watch
 - Dos niños mueren en Bogotá por error de farmacéutica
 - Claudia López culpa a Peñalosa por adjudicación de troncal de Transmilenio por la 68