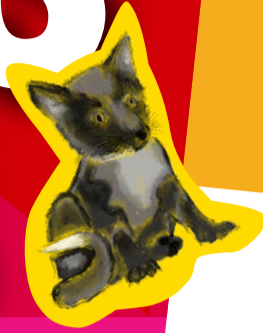


# Noticias

## CAMPUS VIVO



Universidad  
de Medellín®  
Ciencia y Libertad

\*Elaborado por la Coordinación de Comunicaciones y Relacionamento



Nº **53** / Del 16 al 19 de agosto de 2022



La ingeniería nace en la Revolución Industrial, orientada a la invención de técnicas y al uso de los recursos naturales para la actividad industrial. Se dice que para ser ingeniero se requiere dominio de las matemáticas y las ciencias, y un profundo conocimiento de las fuerzas de la naturaleza, así como inspiración e imaginación. Este **17 de agosto** se celebra en Colombia el **Día del Ingeniero**, y desde la UdeMedellín nos unimos a esta conmemoración para homenajear su labor.



## 1 Nuevo decano

**Mauricio Perfetti del Corral, economista de la Universidad de Medellín, es el nuevo decano la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas** de esta Institución. Perfetti tiene una amplia formación académica y experiencia laboral, con **maestrías en Economía y Ciencia**, además de un doctorado en Filosofía de la Universidad de Sussex (Reino Unido). Recientemente ejerció como vicerrector de Descubrimiento y Creación de la Universidad Eafit; además, fue director del Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas (DANE) y subdirector Sectorial del Departamento Nacional de Planeación (DNP), entre otros cargos.

## Perspectiva sobre la Amazonía 2

El **Grupo de Investigaciones de Derecho Procesal** de la Universidad de Medellín y la **Academia de Derechos Humanos de Brasil** son los organizadores del congreso **Gestión de los países soberanos de la América del Sur sobre la Amazonía**, que tendrá lugar entre el **18 y el 20 de agosto** en modalidad virtual. En este evento académico participarán, como ponentes, docentes, expertos, e integrantes de los gobiernos de **Bolivia, Perú, Ecuador, Venezuela, Colombia y Brasil**. Además, se abordarán temas como: propiedad ambiental, acuerdos internacionales relacionados con el medio ambiente, protección de los pueblos indígenas, protección de la Amazonía, minería y biotecnología, entre otros.



# Escenario para la Educación Ambiental

# 3

La **Universidad de Medellín** es el escenario elegido por la **Gobernación de Antioquia** para el evento de cierre del preámbulo de la **Convención Internacional sobre Emergencia Climática - Antioquia 2022**. En la Institución se desarrollará, el próximo 17 de agosto, el **Foro Educación Ambiental**, encuentro que hace parte de una serie de foros temáticos centrados en: economía circular, agricultura, urbanismo y construcción sostenible, eficiencia energética, movilidad sostenible, ecosistemas estratégicos y agroecología y turismo sostenible. Cada uno de estos temas sirvió de preparación para el desarrollo de la Convención internacional.

Foro de Educación Ambiental camino a la



## 4 Rendición de cuentas UdeMedellín

El **rector de la Universidad de Medellín, Federico Restrepo Posada** presentará a la comunidad universitaria y al público en general, el próximo 19 de agosto, su rendición de cuentas con fecha de corte a 30 de junio de 2022. Con esta actividad, la UdeMedellín da continuidad a la **política de transparencia** y avanza en su propósito de evidenciar la gestión y los resultados del actual **Plan de Desarrollo 2021-2025**. La cita será a las 9:30 a. m., con participación presencial, desde el auditorio del Bloque 18, o virtual, por el canal de YouTube de la Universidad de Medellín. Dar clic **aquí** para seguir la transmisión



**INFORME DE GESTIÓN**  
**RECTORÍA 2022-1**  
Rendición de Cuentas

## Importantes resultados

# 5

En el aire de la zona sur del Valle de Aburrá se encontraron lubricantes, combustibles, metales como el aluminio, el cobre y plomo, según lo reveló la investigación: **Efecto de los agentes contaminantes atmosféricos del Valle de Aburrá sobre la actividad eléctrica cardíaca. Estudio en modelos in silico e in vitro**, en el cual participan la Universidad de Medellín, la Institución Universitaria ITM, la Universidad Pontificia Bolivariana y la Universidad de San Buenaventura, con la financiación de **MinCiencias**. La Investigación también señaló que la ciudadanía tiene una percepción normal sobre el aire que respira, pese a que, desde el 2012 Medellín excede el promedio anual recomendado por la Organización Mundial de la Salud OMS para PM2.5 y PM10. Estos resultados están siendo compartidos a la comunidad a través de cartillas didácticas, socializaciones y la creación de un curso para la caracterización de material articulado. Lo anterior, como parte de la implementación de la estrategia de apropiación social del proyecto denominada **Generación de Conciencia y Valores Ambientales en Sectores Vulnerables**.



# Ahora somos

# [www.udemedellin.edu.co](http://www.udemedellin.edu.co)

