



Estudio de investigación evidencia altas concentraciones de metales pesados en las vías de Villavicencio

Villavicencio, noviembre 25 de 2014. Un estudio realizado por el Grupo de Investigación en Gestión Ambiental Sostenible (GIGAS), indica sobre la presencia de plomo, zinc, cobre y cromo, en tres sectores representativos de la capital del Meta: anillo vial, El Buque y El Porvenir, siendo este último donde las concentraciones de estos metales pesados están elevadas.

Los análisis realizados en el estudio permiten identificar a través de las muestras recolectadas, que en El Porvenir la presencia de plomo alcanzó 1289,2 miligramos por kilogramos, cuando el valor de referencia de este metal es de 17 mg/kg, valor referencial tomado de Brasil, debido a que en Colombia estos no han sido establecidos.

“La presencia de estos metales puede afectar de dos formas: por la turbulencia producida por el paso de los carros o el viento, lo cual genera que el polvo se levante y las personas lo inhalen. La segunda, objeto de estudio el próximo semestre, es por la corriente urbana que lleva estos contaminantes a los ríos; en el caso de los tres sectores estudiados al río Ocoa”, explicó Juan Manuel Trujillo González, investigador de GIGAS.

Los resultados de las muestras recolectadas durante seis semanas, también revelan concentraciones de plomo de 26,0 y 87,5 mg/Kg en los sectores de El Buque y el anillo vial respectivamente.

“El interés de hacerlo en estas zonas es porque toda la lluvia de estos sectores va a llegar al río Ocoa, lo que podría ser una respuesta al por qué está este afluente así. No es simplemente que las casas estén contaminando, sino que la propia ciudad y su dinámica está generando contaminantes que afectan el medio ambiente”, dijo Trujillo González.

Por su parte, Marco Aurelio Torres Mora, director del Instituto Ambiental de la Orinoquia, ICAOC, de Unillanos, se refirió al propósito de la investigación la cual busca “no solo trabajar en la parte ambiental, sino también en la humana debido a que se verían afectados quienes laboran en este lugar: transeúntes y comerciantes”. El directivo indicó que es el momento apropiado de intervención por parte de las autoridades para ir mejorando esta situación.





Según datos de la Organización Mundial de la Salud, las elevadas concentraciones de plomo, pueden causar en los humanos daños en el cerebro y el sistema nervioso central, llegando a provocar coma, convulsiones e incluso la muerte.

Convenio entre Unillanos y Alcaldía de Tame, permitirá oferta académica en el departamento de Arauca

La Universidad de los Llanos dando continuidad a su estrategia de extensión en su oferta académica para los diferentes departamentos de la Orinoquia colombiana, firmó un convenio marco con la Alcaldía de Tame Arauca, a fin de ofrecer para el segundo semestre de 2015, programas de pregrado y posgrado en esa parte de la región en la que egresan cerca de e mil bachilleres por año.

Aunque este es un principio de acuerdo entre las dos partes, es de anotar que funcionarios de Unillanos ya hicieron una visita a Tame y conocieron las posibles instalaciones donde quedaría ubicado inicialmente el Centro de Atención Tutorial para las clases. El paso a seguir es la consolidación de los compromisos; por parte de la institución estableciendo los programas que ofrecería, y desde la alcaldía municipal lo relacionado a infraestructura y financiamiento.

Octavio Pérez Hernández, alcalde de Tame Arauca sostuvo “hay una expectativa grande en la comunidad tameña por la llegada de la Universidad que la sentimos como nuestra. La vocación agrícola del municipio nos conllevó a pensar en Unillanos, gracias al reconocimiento que tienen sus programas afines a la agricultura. Lo que queremos es tener una educación de calidad y que mejor que con esta institución de la región”.

Por su parte, Wilton Oracio Calderón, vicerrector Académico de Unillanos dijo que aún es prematuro hablar de que programas se podrían ofertar en el Centro de Atención Tutorial en Tame; aunque la intención serían programas de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales.

Se espera ingresar al Sistema de Aseguramiento de la Calidad en Educación Superior SACES, el documento que permita, antes de terminar el 2015, acceder a los requisitos que exige el Ministerio de Educación, para iniciar un nuevo reto educativo en este municipio araucano con más de 70 mil habitantes.





Oficina de Comunicaciones de Unillanos gana premio de periodismo regional

Este miércoles 26 de noviembre a las 7:00 de la noche en el auditorio La Voragine de Villavicencio, la Oficina de Comunicaciones de la Universidad de los Llanos, será exaltada con el reconocimiento “destacada gestión de una oficina de prensa”, entregado por NoticiasdeVillavicencio.com, uno de los portales noticiosos más importantes de la región.

El premio es otorgado a la dependencia debido al apoyo en facilitar la comunicación entre los periodistas externos a la institución, fuentes de información (académicos y administrativos), al oportuno suministro de información, al trabajo realizando en radio, televisión y prensa escrita; lo que a la postre ha permitido el crecimiento estructural y administrativo de la oficina.

Marcela Blanco Rodríguez, jefe de la dependencia, agradeció a los organizadores y a quienes participaron de la elección. “Este premio evidencia un trabajo persistente y con dedicación no solo del equipo de comunicaciones integrado por periodistas y estudiantes, sino institucional”.

La funcionaria agregó que como entidad, también es un estímulo por la confianza que la administración ha tenido en esta apuesta de concebir un sistema de comunicaciones institucional. “Creemos que vamos por buen camino para hacer de la comunicación no solo un eje fundamental dentro ese propósito de estar cara a la sociedad, sino un componente estratégico en Unillanos”.

A la ceremonia de premiación asistirán algunos de los directivos de la Universidad en cabeza del rector Oscar Domínguez González, el secretario general, entre otros, quienes también reciben con beneplácito este premio.

