

Un 35% de los PAE no cumplen estándares de calidad

No ha sido fácil poner en marcha uno de los programas más importantes del sistema educativo en Colombia: el Programa de Alimentación Escolar (PAE). Esta iniciativa, de la que depende el bienestar de millones de niños y niñas en Colombia, se va visto afectada por problemas administrativos.

Desde la Contraloría General junto con la

Universidad Nacional y la Red Universitaria Anticorrupción se emprendió una evaluación del programa en 31 municipios de 10 departamentos del país. De acuerdo con el informe, un 37% de la infraestructura de comedores es insuficiente, existe deficiencia en la dotación de los restaurantes y hay falta de seguimiento del programa. Un dato preocupante es que en

el 35% de los casos no se cumplen los estándares de calidad.

Los investigadores concluyeron que en 18% de los casos se detectaron irregularidades en contratación y pagos, los operadores incumplen las condiciones de los contratos y existen deficiencias en los mecanismos de seguimiento y control.

JULIO
CARRIZOSA
UMANA



Cartagena ambiental

El nuevo e inesperado alcalde de la Heroica, William Dau, plantea, por primera vez en el ámbito político colombiano, una estrategia con posibilidades de modificar completamente la situación. No me refiero a la contra corrupción, que también es necesaria, sino a lo que promete hacer para acabar con la pobreza extrema: irrigar grandes cantidades de dinero en los barrios pobres.

Me imagino que habrá cientos de economistas mofándose o desesperados agarrándose la cabeza, sobre todo cuando el alcalde Dau explica que eso se hará estableciendo microeconomías dentro de la pobreza, pagándole a los pobres que se dediquen a restaurar el ambiente de la pobre ciudad, limpiándola, sembrando árboles, restaurando las playas, tratando bien a la fauna, cuidando los corales... Eso, que parece lógico y urgente, ningún funcionario había decidido hacerlo.

Ojalá ese nuevo y magnífico programa sea llevado a cabo; el movimiento ambientalista debería rodear al nuevo alcalde y ayudarlo en lo posible para que tenga éxito. Futuros nuevos alcaldes, incluida nuestra excelente Claudia, deberían hacer algo semejante y espero que el presidente Duque esté mirando con detalle y respeto la nueva experiencia. Cosas semejantes podrían salvar a su gobierno, como lo hemos dicho varias veces desde esta columna.

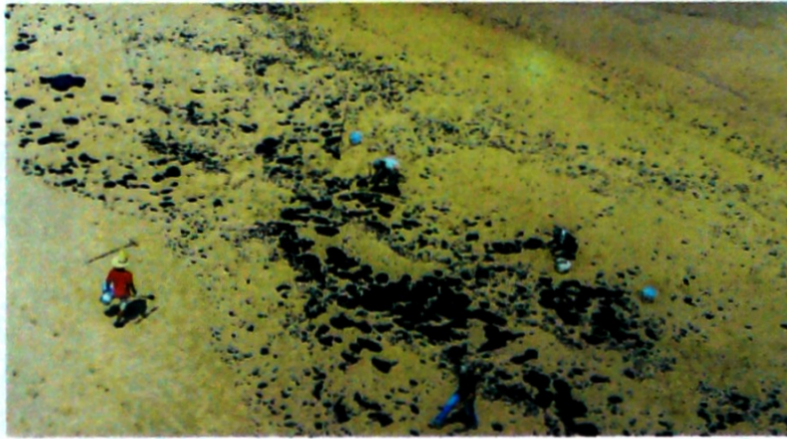
Claudia ya ha dicho que protegerá la estructura ecológica en los cuatro puntos cardinales, y el alcalde Dau confirma que eso es posible pagándole a los pobres para hacerlo. Son los pobres de Suba los que podrían sembrar miles de árboles nativos en la Reserva van der Hammen. Los de los cerros de Usaquén podrían bajar a cultivar las 3.000 hectáreas planas de excelentes suelos que quedan alrededor de esa reserva. Son los de los barrios del sur quienes podrían convertir los parques de los cerros, incluido el Nacional, en la gran entrada a los corredores andinos establecidos para salvar al oso y al puma andinos. Son los pobres de occidente quienes podrán realmente convertir en jardines las márgenes del río Bogotá.

Los columnistas más derechistas han anunciado ya que el comunismo ganará la presidencia si no se hace algo diferente. Desafortunadamente algunos de ellos están pensando en un nuevo general Rojas, pero también personas del gobierno Duque han comprendido que lo que se debe hacer es liberarse del Consenso de Washington, aumentar el circulante entre los pobres que cuiden el ambiente y lograr así la equidad que busca su propio programa.

Vivir



El petróleo se extendió en las playas de Pará, Maranhao, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe y Bahía.



Según la Marina de Brasil, las manchas de petróleo se extendieron por cerca de 2.250 kilómetros y alcanzaron más de 268 playas.

Manchas de petróleo

La catástrofe ambiental de Brasil que sigue siendo un misterio

Desde el pasado 2 de septiembre fueron reportadas las primeras manchas de petróleo en la costa norte del vecino país. Hoy el crudo se ha extendido en más de 7.000 kilómetros del litoral brasileño y las autoridades locales siguen en la búsqueda de un culpable.

Hasta el momento han sido recogidas y descartadas más de 2.300 toneladas de arena o rocas impregnadas con petróleo y decenas de animales han sido hallados con vestigios del crudo, de los cuales casi una veintena han muerto, principalmente tortugas marinas. / Fotos: AFP



Han pasado dos meses desde que se reportó, por primera vez, la aparición de manchas de petróleo en toda la costa norte de Brasil. Las autoridades locales siguen en la búsqueda del origen del crudo, que ya se ha extendido en más de 268 playas de 94 municipios. Para la ONU, esta situación representa una "profunda preocupación" y señaló, a través de un comunicado, que se pone a "disposición para colaborar con las autoridades y la sociedad civil en la búsqueda de su origen, soluciones y alternativas

para mitigar sus daños".

El daño ambiental que ha generado el petróleo hasta ahora ha sido incalculable, pues casi un cuarto de los más de 7.000 kilómetros del litoral brasileño se encuentra cubierto del espeso petróleo. Ante la gravedad de la situación, el gobierno anunció, en días pasados, que la pesca de camarón y langostino en las áreas afectadas será restringida hasta diciembre. La situación ha generado altas pérdidas financieras para la región y más de 67 animales marinos se han visto gravemente afectados por el petróleo. ▀



La Marina movilizó a unos 2.700 militares, mientras el Ejército puso a la disposición un contingente de 5.000 personas para limpiar el petróleo.