



ACTA E INFORME DE EVALUACIÓN AUDIENCIA PÚBLICA DE RENDICIÓN DE CUENTAS - VIGENCIA 2013

Acta No. 01	LUGAR: AUDITORIO JORGE ANIBAL ZEA MAZO
FECHA: Abril 11 de 2014	HORA: 9:00 a.m. a 11:45 a.m.
<p>La Oficina de Control Interno en cumplimiento de su función de evaluación independiente y de los parámetros establecidos para evaluar el proceso de rendición de cuentas; presenta el informe relacionado con el desarrollo de la Audiencia Pública de que trata el artículo 33 de la ley 489 de 1998, que dispone que la administración podrá convocar a audiencias públicas de rendición de cuentas, en la cuales se discutirán aspectos relacionados con la formulación, ejecución o evaluación de políticas o programas a cargo de la Entidad; es así como el INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES – IDEAM -, en cumplimiento del citado mandato y con el objetivo de brindar espacios de interlocución con la ciudadanía en general realizó Audiencia Pública de Rendición de Cuentas vigencia 2013, en la cual se brindó la información general de la gestión realizada por la Dirección y su equipo de trabajo.</p> <p>Con el liderazgo de la oficina de Planeación, el Grupo de Comunicaciones y en coordinación con la Secretaría General, la Oficina de Control Interno, entre otras, se diseñaron las diferentes estrategias para la convocatoria y logística a fin de llevar a cabo la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales -IDEAM-, entre las actividades previstas se desarrollaron las siguientes:</p> <p>FASE DE ALISTAMIENTO</p> <ul style="list-style-type: none">• Preparación integral de la audiencia pública y definición del cronograma.• Definición del equipo interno de trabajo.• Reuniones del equipo de trabajo con el fin de definir y tomar decisiones sobre las actividades a desarrollar.• Definición y asignación de tareas al interior del equipo de trabajo.• Recopilación de información de acuerdo con los temas definidos para la audiencia pública.• Preparación presentación para el día de la audiencia pública.• Definición y preparación de aspectos logísticos.• Definición de las estrategias de difusión. <p>FASE DE CONSOLIDACIÓN</p> <ol style="list-style-type: none">1. Se consolidó la información proveniente de las diferentes áreas del Instituto, la cual concluyó con el informe ejecutivo de gestión.2. Revisión y aprobación del informe ejecutivo por parte del Director.3. Revisión y aprobación de la presentación por parte del Director.4. Publicación en la página web de la Entidad, a partir del mes de enero de 2014.5. Preparación de piezas informativas, imágenes, videos y demás ayudas audiovisuales con el Grupo de Comunicaciones.6. Envío de invitaciones y demás actividades logísticas. <p>FASE EJECUCIÓN DE LA AUDIENCIA PÚBLICA</p> <ul style="list-style-type: none">• Fecha: 11 de abril de 2014.• Lugar: Auditorio Jorge Aníbal Zea Mazo, ubicado en la carrera 10 No. 20 30, piso 7.	

- Hora: 9:00 a.m. a 12:00 m.
- ASISTENTES: Se contó con un total de 31 asistentes presenciales, entre los cuales cabe destacar entidades como FEDEARROZ, ASOCARS, ARC DAR MAR, ASOCOLFLORES, IGAC, COMISIÓN COLOMBIANA DEL OCÉANO, DANE, COLPRENSA, CGFM y servidores públicos del IDEAM. (Ver registro planilla de asistencia). Así mismo, se tuvo la audiencia fue seguida a nivel nacional, a través de mecanismos de comunicación como streaming y redes sociales.

FASE DE EVALUACIÓN

- Publicación del acta de rendición de cuentas.
- Seguimiento a los compromisos adquiridos en la audiencia pública.

MECANISMOS DE DIFUSIÓN

Entre los mecanismos utilizados para la convocatoria a la ciudadanía en general, se contó con los medios de comunicación disponibles en el Instituto como son: Página Web Institucional, intranet, carteleras, redes sociales Facebook y Twitter, entrega de alrededor de 200 invitaciones personalizadas, información directa por parte de los funcionarios en reuniones y jornadas de trabajo.

TDFAM invita a la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas a la Ciudadanía nacional



IDEAM invita a la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas a la Ciudadanía nacional

[Bogotá] VIERNES 11 DE ABRIL RENDICIÓN DE CUENTAS 9 de Abr 2014 11:18

De: <furbogota-bounce@ideam.gov.co>

De parte de: "Funcionarios Oficiales Centrales" <furbogota@ideam.gov.co>

Cordial saludo a toda la familia IDEAM,

Recordamos a todos los funcionarios que el próximo viernes, 11 de abril, a las 9:00 AM, se realizará en la sede central del Instituto la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas a la Ciudadanía Nacional, por lo que esperamos contar con su asistencia.

En el mismo sentido, les recordamos que ese día deberá portarse el uniforme del Instituto, con el fin de generar y fortalecer la identidad institucional.

Gracias por su colaboración, con la cual contamos para hacer de este evento un éxito institucional

Atentamente,

SECRETARÍA GENERAL
Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM
PBX: 3527160 Ext: 1130 - 1131 - 1132
Carrera 10 No 20 - 30 / Bogotá D.C.

DESARROLLO DE LA AUDIENCIA PUBLICA VIGENCIA 2013

El orden del día desarrollado fue el siguiente:

1. Registro de asistentes.
2. Saludo de Bienvenida y Presentación del evento.
3. Himno Nacional de la República de Colombia.
4. Video Institucional.
5. Palabras del Director General del IDEAM, señor Omar Franco Torres y presentación del informe de resultados vigencia 2013.
6. Sesión de preguntas.
7. Cierre y refrigerio.

En cumplimiento a la agenda, se procedió al registro de asistentes y posterior instalación de la mesa principal. A las 9:15 a.m. se da inicio al proceso de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas con un saludo de bienvenida por parte del moderador del acto, donde adicionalmente se informa sobre la importancia de llevar a cabo la audiencia como mecanismo de participación que permita a los ciudadanos y demás grupos de interés ejercer su derecho de control social a la gestión pública; así mismo, y con el ánimo de lograr un proceso participativo, respetuoso y en igualdad de condiciones, se informó sobre las reglas de juego que se desarrollarían durante la audiencia pública.

Es importante anotar que en simultánea, se transmitió en directo por la página web a través de Streaming (señal en

vivo) en los sitios web y por las diferentes redes sociales.



Seguindo el orden del día se entonó el Himno Nacional y se procedió a proyectar el video Institucional con una duración de cinco (5) minutos dónde se resaltaron los servicios ofrecidos por el Instituto a la ciudadanía en general.

En desarrollo de la Audiencia tomó la palabra el Señor Director Omar Franco Torres, quien luego de presentar un saludo a la concurrencia, a funcionarios, observadores voluntarios y a quienes siguen la audiencia por los medios tecnológicos; agradece a cada una de las personas que trabajan en el procesamiento de información; exalta el hecho que la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico (OCDE), en sus informes hace referencia a la información suministrada por el IDEAM.



Inicia su intervención abordando y destacando entre otros los siguientes temas:

HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS –COMUNICACIONES

Informa sobre el avance en términos de información que produce y que está construyendo el Instituto, posesionándose a nivel Nacional.

- Desde el 18 de agosto de 2013, se institucionalizó el video del pronóstico diario a través de la web del Instituto, el cual se emite mañana y tarde. A la fecha se viene reproduciendo el video en aproximadamente 14 medios de comunicación en radio, prensa y televisión y varias entidades del Gobierno Nacional (Presidencia, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Ministerio de Trabajo entre otros)..
- Desde noviembre de 2013 la ciudadanía puede acceder al aplicativo para teléfonos inteligentes 'Mi Pronóstico', que a marzo de 2014 tiene 17.554 descargas. Adicionalmente, allí se pueden consultar el estado del tiempo real para toma de decisiones en 42 ciudades, día actual y dos días después las alertas tempranas, por heladas, incendios, por capa vegetal, deslizamientos y crecientes súbitas.

- Resalta particularmente el hecho que estos avances se han hecho con tecnología Colombiana, con el apoyo de estudiantes universitarios y del MinTic; informa que el Instituto no realizó erogación presupuestal alguna para el desarrollo de estas actividades.
- De otro lado señala, que se realizó Gestión Pública, para suscribir un convenio Interadministrativo con la ANTV y señal Colombia para realizar un video Institucional del IDEAM de 35", que se emite por canales públicos y privados de televisión, el cual tiene como objetivo que los televidentes, utilicen la nueva herramienta tecnológica con la que cuenta el Gobierno Nacional a través del IDEAM, una opción de consulta por medio del APP 'Mi Pronóstico' con el cual pueden determinar el estado del tiempo y alertas tempranas sobre inundaciones u otras catástrofes naturales es del caso precisar que igualmente dicho video no tuvo erogación presupuestal para su transmisión por el citado canal de televisión.
- Las redes sociales han contribuido de manera significativa a la comunicación y difusión de alertas, videos entre informativos, institucionales y pronósticos de fines de semana entre otros, evidenciándose un crecimiento importante, pasando de 45 mil seguidores en marzo de 2013 a 123 mil seguidores a marzo de 2014.

OPERACIÓN REDES AMBIENTALES.

En lo que hace referencia a la modernización de equipos del IDEAM, se proyectó un video denominado "Proceso de Evolución" en el cual cabe destacar el mejoramiento de la capacidad operativa de las estaciones convencionales.



- El Instituto ha evolucionado constantemente en redes ambientales instalando 13 estaciones nuevas, ocho (8) CLIMATOLÓGICAS Y CINCO (5) hidrológicas, ubicadas en la región del río Magdalena, alcanzando con esto 288 estaciones las cuales generan información en tiempo real y 673 estaciones convencionales de reporte diario vía telefónica.
- Se realizaron 6.700 visitas técnicas a estaciones hidrológicas, meteorológicas y ambientales que conforman la red de estaciones.

GESTIÓN DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DEL IDEAM con:

- EL Fondo Nacional de Adaptación se suscribió convenio para el rediseño del sistema de alertas tempranas y equipos satelitales (radares). Serán 457 estaciones entre nuevas y repotenciadas en todo el territorio nacional, que contarán con transmisión satelital y emitirán datos en tiempo real.
- El Instituto Finlandés del Medio Ambiente firmó carta de intención para mejorar el manejo del recurso hídrico en Colombia.
- La Fundación Internacional para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas de España (FIIAPP), para dotar al país de alertas 24 horas, con el propósito de salvar vidas, flora, fauna y agua.
- El Instituto de Energía y Recursos de la India (TERI), firmó Memorandum de entendimiento para el intercambio de

conocimiento científico y técnico, en cabeza del Premio Nobel de la Paz, Dr. Rajendra K. Pachauri.

- A través de la Embajada de los Estados Unidos, se estableció un contacto con la NASA para tener acceso a las imágenes que sean de utilidad para actualizar la cobertura glaciar en Colombia.
- El Instituto unió esfuerzos con la Organización de Naciones Unidas (ONU), para la reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación de los Bosques.

ACTIVIDADES Y PUBLICACIONES

Subdirección de Ecosistemas e Información Ambiental

- Grupos de trabajo suelos y tierras; bosques y sistemas de información ambiental.
- Promueve el programa de monitoreo y seguimiento de la degradación de suelos y tierras a nivel Nacional.
- Brochure de alertas tempranas de deforestación.
- Protocolo de cambios de reservas de carbonos para bosques naturales de Colombia.
- Análisis de dinámicas de cambios de las coberturas de tierras en Colombia- Suelos y tierras.- Objetivo misional, se avanza en la actualización de 20 planchas del mapa de cobertura de la tierra a escala 1:100.000 periodos 2000, 2002 y 2005; se avanzó en la elaboración del mapa de geomorfología y susceptibilidad de los terrenos.
- Sistema Nacional de inventarios.- Gestión de información forestal con entidades regionales para la generación del boletín anual del SNIF.
- Sistema de información ambiental-SIA.- Se generaron y desarrollaron herramientas que apoyan el proceso de gestión de datos e información.
- Programa de monitoreo y seguimiento de la degradación de suelos y tierras a nivel nacional por erosión del área hidrográfica del Magdalena.
- Zonificación de riesgos por incendios.- En el marco del programa vulnerabilidad fiscal, se elaboraron tres (3) mapas (riesgos por incendios, incendios forestales, pérdidas de bosques) en jurisdicción de CDMB, CORCUNDINAMARCA y CORMACARENA.
- Se instaló por primera vez una cámara fotográfica programable cerca de un glaciar colombiano para observar su dinámica frente al cambio climático.
- Lanzamiento libro Glaciares de Colombia, más que montañas con hielo; realizado en la Sierra Nevada del Cocuy. Se proyectó video.



- Ecosistemas.- Comportamiento recursos naturales, bosques y suelos.
- Proyecto bandera: Esfuerzo científico.-Sistema de monitoreo de deforestación de bosques acompañamiento agencias Internacionales acreditado por el DANE. Primer boletín año 2013, segundo boletín alertas tempranas

cada 6 meses.

Subdirección de Estudios Ambientales

- Mejoramiento del monitoreo sobre la calidad de los recursos de Colombia - Proceso de acreditación de monitoreo, se cuenta con 142 laboratorios acreditados; contribución valor agregado con expertos.
- Análisis de información de recursos naturales y del ambiente
- Informe anual de generación y gestión de residuos peligrosos a nivel Nacional.
- Informe anual de calidad del aire a nivel Nacional.
- Coordinar la elaboración de la tercera comunicación de cambio climático.
- Monitoreo calidad de aire, lo hacen las Corporaciones y el Instituto realiza el acompañamiento.
- Formulación del Plan Nacional de adaptación al cambio Climático – PNACC
- Aprobación cambio climático ante CMUCC.
- Informe del estado del ambiente y de los recursos naturales renovables 2011-tres tomos

Subdirección de Hidrología

- Construcción conceptual y metodológica de lineamientos para que las autoridades ambientales adelanten sus Evaluaciones Regionales del Agua ERA y cuenten con una mejor información en relación de la oferta, la demanda, calidad y estado de sus recursos hídricos.
- Red Nacional Básica de aguas subterráneas.
- Inventario pozos- análisis corporaciones (CORPOCALDAS-CORPOCESAR)
- Modelación hidrológica: Se adquirió un equipo MULTHAZ, ENA 2014 en convenio con la Universidad Nacional para realizar trabajo de biometría. Se proyectó video.
- Actualización de las estadísticas hidrológicas; se validó información con variables a nivel, caudal, concentración y transporte.
- Se cuenta con más de 250 puntos de los principales ríos del país para medir transporte de sedimentos; además del caudal, conocer dinámica de sedimentos en las cuencas hidrográficas y la relación entre recurso hídrico y sedimentación, lo sectores.
- Laboratorio de Calidad Ambiental-. Se realizó la inscripción al programa de intercalibración y compra de pruebas anuales con la Asociación Canadiense para laboratorios ambientales-CALA-contaminación con mercurio
- Se adelantó el monitoreo de ríos y quebradas del país.
- Se suscribieron convenios con Corporaciones Autónomas Regionales para el monitoreo y análisis de aguas con CAM Y CORMAGDALENA.

Subdirección de Meteorología

- Se generan y publican boletines técnicos (1 diario) sobre condiciones hidrometeorológica, 5 informes al día.
- Asesorar toma de decisiones sobre el uso sostenible de los recursos naturales.
- Hacer pronósticos y alertas sobre condiciones ambientales e hidrometeorológicas que puedan generar desastres.
- Se están elaborando tres (3) Atlas, climatológico, radiación solar y eólico.
- Asesoría a diferentes sectores relacionados con la evolución y el acompañamiento previsto del clima bajo los escenarios fenómenos climático de “La niña” o “El Niño”
- Apoyo a organismos nacionales para la toma de decisiones, entre otros, el Centro Nacional de Operación del sector energético (CON) y la Comisión Asesora de Coordinación y Seguimiento a la situación energética (CAC SSE) del Ministerio de Minas y Energía y Fedearroz.
- La prestación del servicio meteorológico a la aviación nacional e internacional se realiza en 27 aeropuertos del país.

A nivel internacional se realizaron actividades en este aspecto:

- Con la cooperación de Administración Nacional para la atmosfera y el Océano de los Estados Unidos NOAA, se desarrollaron dos talleres.

- Se realizó el XIII foro Climático, con el apoyo del Centro Internacional de investigación para el fenómeno del niño.
- El Instituto hará parte del Centro Regional de clima del Oeste de Suramérica, ubicado en Guayaquil.

Otras actividades administrativas

- Ejecución presupuestal del 86%.
- Sede principal –IDEAM-: El Instituto consiente del estado en que se encuentran las instalaciones de su sede principal, celebró contrato con la Universidad Nacional, sede Manizales; para la realización de un estudio de análisis al estado de la estructura actual del edificio para determinar la viabilidad de su uso; estudio que según se concluye el edificio no cumple con las exigencias establecidas en las normas colombianas de Diseño y Construcción Sismo Resistente NSR-10, reglamentadas por la ley 400 de 1997, el Decreto 33 de 1998 y disposiciones complementarias; razón por la cual se hace necesario el traslado de la sede principal del Instituto por la situación de riesgo en que se encuentra el edificio, para lo cual el Ministerio de Medio Ambiente dispuso para la vigencia 2014 apoyo económico fortaleciendo presupuestalmente el rubro de funcionamiento y viabilizando una solución encaminada a obtener un inmueble a título de arrendamiento.



Para finalizar el señor Director agradeció a los asistentes su atención, esperando haber tratado aquellos aspectos que son de interés general y que la gestión desarrollada haya contribuido al conocimiento amplio de la ciudadanía frente a las actividades que realiza el Instituto, el suministro de datos e información ambiental, levantamiento y manejo de la información científica y técnica sobre los ecosistemas que forman parte del patrimonio ambiental del país, entre otras.

A continuación, se abrió el espacio para la intervención de los asistentes.

El señor moderador indica que al momento de finalizar la intervención del Director, se registraron 40 personas conectadas por streaming y se han reportado 5000 visitas a la página.

Seguidamente y para dar respuesta a las intervenciones de las organizaciones sociales e invitados especiales, realizadas con antelación y para garantizar la participación ciudadana se dispuso el Formato de Inscripción de Preguntas en diferentes medios de comunicación: correo electrónico, a través de la página Web de la entidad www.ideam.gov.co, y con invitaciones directas.

En total fueron recibidas 29 preguntas, de las cuales se respondieron durante la audiencia pública 6 y las demás fueron respondidas a través de comunicación escrita.

Esta actividad se desarrolló leyendo cada pregunta, la persona o entidad que la formuló y seguidamente la respuesta por el Señor Director o el funcionario competente, se contó con un espacio en tiempo adecuado para brindar una respuesta clara, sencilla y satisfactoria.

A continuación se relacionan las preguntas que fueron formuladas y respondidas en la audiencia pública, de acuerdo a la competencia de cada Subdirección o del Señor Director.

	INQUIETUD, COMETARIO, SUGERENCIA	NOMBRE DE QUIEN LA FORMULA	ENTIDAD	RESPUESTA
1	Uno de los principales factores que incide en el cambio climático aparece en el estudio desarrollado por la FAO de la ONU titulado "La larga sombra del ganado". Solicito si de alguna forma el IDEAM puede difundir este tipo de estudios para concienciar a los colombianos acerca del tema	CARLOS EDUARDO DOMINGUEZ PERALTA	COMANDO GENERAL DE LAS FUERZAS MILITARES	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
2	¿Cuál es el papel del IDEAM presente y futuro en la zona marino - costera?	IVAN DARIO MURILLO CONDE	COMISIÓN COLOMBIANA DEL OCEANO	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
3	¿Existe la posibilidad de hacer la pasantía en este Instituto?	FLOR YASMIN FUENTES CORDOBA	UNIBOYACA	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
4	Debido a que los recursos virtuales son tan imprescindibles hoy día para todo profesional, el IDEAM debería rediseñar la página web, para darle un mejor funcionamiento y facilidad de acceso y obtención de información de tipo meteorológico e hidrológico, para mejorar el trabajo de todos y en todo ámbito.	DANIEL HUMBERTO ALBA VELANDIA	UPTC	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
5	¿Es posible hacer convenios con los gremios para poder hacer estas alertas tempranas para el sector agropecuario y en especial para cada zona arrocera para disminuir el riesgo para el desarrollo de éstos cultivos?	PATRICIA GUZMAN	FEDEARROZ	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
6	Dar oportunidades laborales a egresados que no tienen convenio con esta entidad.	LINA XIMENA VALDERRAMA	UNIBOYACA	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas

Así mismo, se relacionan las preguntas que quedaron pendientes para ser respondidas de manera escrita:

	INQUIETUD, COMETARIO, SUGERENCIA	NOMBRE DE QUIEN LA FORMULA	ENTIDAD	RESPUESTA
1	¿Qué le espera a nuestro país en prospectiva científica, habrá cambios significativos a futuro del clima para Colombia?	CARLOS EFRAIN YEPES CHAMORRO	IDEAM	ccyepes@ideam.gov.co
2	¿Cuál es la propuesta del IDEAM para adaptación y mitigación del cambio climático?	CARLOS EFRAIN YEPES CHAMORRO	IDEAM	ccyepes@ideam.gov.co
3	Cómo se tratará el tema offshore en Colombia, porque en tres meses comienzan las primeras exploraciones?	JAVIER ALEXIS CABRERA CHAMORRO	ARMADA NACIONAL	Javier.cabrera@armada.mil.co
4*	¿Qué debe hacer una universidad para poder contar con una estación propia de monitoreo?	AURA EMILIA BARRERA ALARCON	UNIBOYACA	aebarrera@uniboyaca.edu.co

5*	¿Qué tipo de soluciones hay para obtener mayor información sobre el control y calidad del aire en el país?	KAREN VIVIANA BARRERA GUARIN	UNIBOYACA	Kviviana93@uniboyaca.edu.co
6	Factores del sistema climático.	LAURA TATIANA PORRAS	UNIBOYACA	Lal0407@hotmail.es
7*	¿Qué estrategia podría pasar el IDEAM, al gobierno o al Ministerio del Medio Ambiente para que las emisiones generadoras de la contaminación, disminuyan a nivel Colombia?	MARIA FERNANDA MESA ACEVEDO	UNIBOYACA	mfmesa@uniboyaca.edu.co
8*	SUGERENCIA: El Instituto IDEAM debe implementar todos los estudios meteorológicos en todo el país, ya que hay zonas donde se hace una "suposición" de las condiciones ambientales en que se encuentran. (Ejm: zona de Orinoquia)	GABRIEL ALEXANDER MORELO SIERRA	UNIBOYACA	gamorelo@uniboyaca.edu.co
7*	¿Ustedes implementan acciones para contrarrestar efectos de fenómenos como el "niño y la niña"?	JUAN F. BETANCOURT	PARTICULAR	Respondida por Sr. Director durante la Audiencia pública de rendición de cuentas
9*	Sobre calidad del aire que haya algo o se implemente en Boyacá, específicamente en Sogamoso ya que es uno de los lugares más contaminados por las industrias. Que se haga un monitoreo de calidad del aire y buscar soluciones	DIANA CAROLINA SOTO GUZMAN	UNIBOYACA	dcsoto@uniboyaca.edu.co
10*	Aumentar la confiabilidad en los pronósticos del tiempo, mediante la implementación de equipos de medición en zonas en donde no se tengan los equipos.	JOSE DANIEL GUZMAN CAMACHO	UNIBOYACA	jdguzmancamacho@uniboyaca.edu.co
11*	¿Qué tipos de proyectos se pueden implementar para la calidad del aire en nuestra región en mi caso Boyacá y como se puede ser integrante de estos?	GLEIDY AVENDAÑO	UNIBOYACA	gmavendano@uniboyaca.edu.co
12*	¿Qué facilidades hay para el préstamo de documentos e información a estudiantes de universidades, para el desarrollo de sus proyectos.	JOSE RICARDO CASTILLO CAICEDO	UNIDISTRITAL	ricardoud2008@gmail.com
13*	Mayor control de la calidad del aire tanto en fuentes fijas como en móviles y que haya un mejoramiento en los pronósticos en zonas vulnerables en nuestro país.	CAMILO ALARCON LOPEZ	UNIBOYACA	camiloalarcon89@gmail.com
14*	Puede el IDEAM o tiene un sistema anual para medir el nivel de las aguas subterráneas? Teniendo en cuenta que petroleras están acabando con dicho recurso? ¿El gobierno tiene en cuenta esta información?	GUILLERMO EDUARDO PRIETO PERICO	PARTICULAR	gledward_26@yahoo.es
15*	¿Por qué no dan más oportunidades a los estudiantes y profesionales que se vinculen con nuevos proyectos en diferentes regiones, por ejemplo un proyecto en Boyacá y den oportunidades a ingenieros de la Zona.	JULIETH CAMILA SALGADO PINEDA	UNIBOYACA	jcsalgado@uniboyaca.edu.co
16	Dar oportunidad de participación a estudiantes para enriquecer conocimientos y	NORBAY MURILLO GUTIERREZ	UNIBOYACA	nemurillo@uniboyaca.edu.co

*	aplicarlos			
17*	¿Por qué siendo Boyacá uno de los departamentos que presenta más contaminación, no han hecho un proyecto o han hecho estaciones?	FABIOLA NIÑO	UNIBOYACA	nfnino@uniboyaca.edu.co
18*	¿Cómo se hace seguimiento a los pronósticos diarios?	LILIANA PATRICIA CASTRO CARREÑO	TRAVEL Y EDUCATION	lilipcastro@hotmail.com
19*	¿Por qué se cobra la información de registros históricos de precipitación para hechos académicos, si este Instituto es una entidad pública	EFRAIN ANDRES MOJICA MUÑOZ	UNIBOYACA	camojica@uniboyaca.edu.co
20	Desde mi punto de vista como estudiante de V semestre de Ingeniería Ambiental, gracias a ésta visita al IDEAM, pude comprender la importancia de la meteorología y climatología en cuanto su aplicación, interpretación e influencia en cada área del conocimiento, que compete mi futura profesión. Admiro a los funcionarios que tienen la capacidad de discernir y hacer pronósticos acertados teniendo en cuenta lo dispendioso que pueda llegar a ser.	LINA FERNANDA MATAMOROS GIL	UNIBOYACA	lifermat@uniboyaca.edu.co
21*	Me gustaría saber si cuentan con información para la determinación de diferentes parámetros fisicoquímicos presentes en diversos cuerpos de agua (nitratos, nitritos, fosfatos, etc)	MARÍA ISABEL BECERRA	U CENTRAL	Isabel.becerra@outlook.com
22*	¿Por qué el IDEAM no informa en medios de comunicación la realidad de los seguros, basándose en los estudios realizados, para así descartar factores climáticos y meteorológicos?	JUAN GUILLERMO COMBITA ROJAS	UNIBOYACA	Juguicoro-1986@hotmail.com

A la realización del presente informe, se pudo evidenciar que las preguntas que se encuentran con * fueron respondidas y colocadas en la página web de la Entidad, link NOTICIAS, la Oficina de Control Interno continuará realizando seguimiento a la finalización del proceso

CIERRE DE LA AUDIENCIA PUBLICA

Siendo las 12:00.m. se da por terminada la sesión de Audiencia Pública de rendición de cuentas vigencia 2013 del IDEAM.

CONCLUSIONES

Una vez concluida la Audiencia Pública de rendición de cuentas en cumplimiento de la normatividad legal vigente en la materia, se puede concluir de manera general que:

- De acuerdo con lo dispuesto por las normas legales vigentes sobre la materia, el IDEAM llevó a cabo la audiencia pública de rendición de cuentas.
- El Informe de Gestión presentado por el señor Director a la ciudadanía, para el período comprendido entre el 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2013, recogió todos y cada uno de las acciones y actividades adelantadas por todas las dependencias de la entidad, en cumplimiento a lo consignado en el Plan Estratégico y POA 2013.
- El informe de gestión fue debidamente publicado en la página web de la Entidad a 30 de enero de 2014.

- El informe de igual forma presentó la ejecución presupuestal para el período de la referencia.
- La presentación del informe generó inquietudes dentro de los asistentes y público en general que seguía la audiencia a través de medios electrónicos, las cuales fueron contestadas directamente por el Director.
- Según la encuesta aplicada a los asistentes relacionada con: La importancia de los temas tratados en la Audiencia Pública, la metodología utilizada para la exposición del Informe de Gestión, con el desarrollo de la audiencia, con las respuestas dadas y en general con la Audiencia Pública de rendición de cuentas fueron calificadas dentro de los parámetros de excelente- bien organizada y respuestas concretas.
- La Audiencia le permitió conocer a varios de los asistentes la misión y productos que entrega el IDEAM al país.
- Los estudiantes asistentes al evento mostraron su interés por conocer más a fondo la información técnica y científica que genera el Instituto.
- No se contó con una amplia participación de Organizaciones Sociales y Ciudadanía en general.

EVALUACION DE LA OFICINA DE CONTROL INTERNO

Divulgación y calidad del informe por parte de la Dirección General: El informe de la Dirección General fue presentado de una manera dinámica, con herramientas modernas de presentación y el contenido fue adecuado, por cuanto abarcó la gestión de cada una de las Subdirecciones y Oficinas del Instituto; contó con información relevante y de interés a la ciudadanía como:

- Misión institucional.
- Planes operativos anuales (POA).
- Publicaciones.
- Investigaciones ambientales.
- Principales fenómenos hidrometeorológicos y su impacto en el territorio nacional.
- Acciones orientadas al cumplimiento de las funciones del IDEAM.
- Temas administrativos de interés general.

El Auditorio estaba acorde con el evento y con el número de asistentes que se preveía asistirían.

Aspectos logísticos: Con base en un plan de acción la audiencia pública de rendición de cuentas a la ciudadanía involucró las siguientes actividades:

Actividades previas:

- Reuniones previas con Oficina Asesora de Planeación, Grupo de apoyo, Oficina de comunicaciones, Oficina de Informática.
- Publicación del Informe en la página web
- Divulgación de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas por diversos medios de comunicación, como Página Web Institucional, redes sociales Facebook, Twitter y a través de intranet con material informativo en lenguaje sencillo.
- Invitaciones personalizadas.
- De igual manera, se dispuso un stand con las últimas novedades editoriales del Instituto en la entrada del auditorio.

Durante la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas se emitió en directo el evento, vía streaming, con el apoyo de las oficinas de Informática y Comunicaciones. Se contó un promedio de 40 espectadores por este medio.

Se ofreció un refrigerio y estación de café para los asistentes.

Estrategias para la convocatoria:

- La socialización de la convocatoria incluyó diversos grupos de interés: organizaciones sociales, entidades municipales, autoridades públicas, gremios, empresas privadas, medios de comunicación, comunidad académica

en todos sus componentes y ciudadanía en general.

- Se enviaron invitaciones de acuerdo a la caracterización de los grupos de interés y cumpliendo con éste, se remitieron algunas por medio electrónico. Así mismo, se entregaron invitaciones en físico a los representantes de entidades de varios sectores.
- Se realizó la invitación a los funcionarios y contratistas de la entidad a través de mensaje por intranet.
- Se publicó en los medios virtuales la invitación a la rendición de cuentas.

Asistentes: Se contó de manera presencial con un total de 31 asistentes, 10 externos y 21 entre servidores públicos y contratistas del IDEAM. Se reflejó poca participación de la ciudadanía y grupos de interés.

Representatividad: El público asistente más representativo en la audiencia correspondió a estudiantes y servidores Públicos del Instituto.

Respuestas dadas a la comunidad: En total fueron recibidas 29 preguntas, de las cuales se respondieron durante la audiencia pública 6 y las demás a través de comunicación escrita. De acuerdo con la encuesta de satisfacción, se evidenció que las respuestas ofrecidas por la Alta Dirección fueron claras y concretas

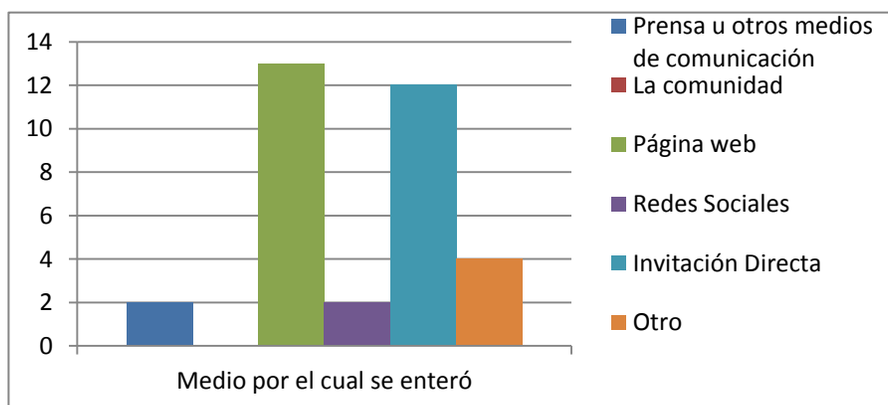
Puntualidad en el desarrollo del evento: La realización de la audiencia se llevó a cabo en la forma prevista y la agenda fue abarcada en su totalidad.

Percepción ciudadana: Con el propósito de conocer la percepción, satisfacción e inquietudes de los asistentes sobre los temas tratados durante el desarrollo de la Audiencia Pública, se determinó la aplicación de una encuesta, cuya tabulación fue realizada por el Grupo de Comunicaciones y corresponde a los resultados que se presentan a continuación e integrará las memorias de la audiencia pública de Rendición del Cuentas del IDEAM.

TABULACIÓN DE LA ENCUESTA

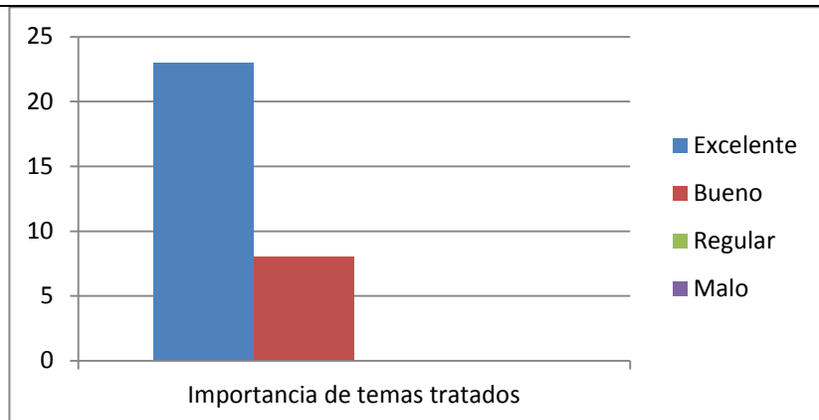
La presente interpretación, permite detallar los diferentes cuestionamientos realizados a través de una encuesta de seis (6) preguntas aplicada a la totalidad de los participantes que se hicieron presentes en la audiencia pública de rendición de cuentas, la cual pretendía valorar el cumplimiento de los objetivos de la audiencia pública y el nivel de satisfacción de los asistentes.

Pregunta No. 1 ¿A través de que medio se enteró de la realización de la Audiencia Pública?



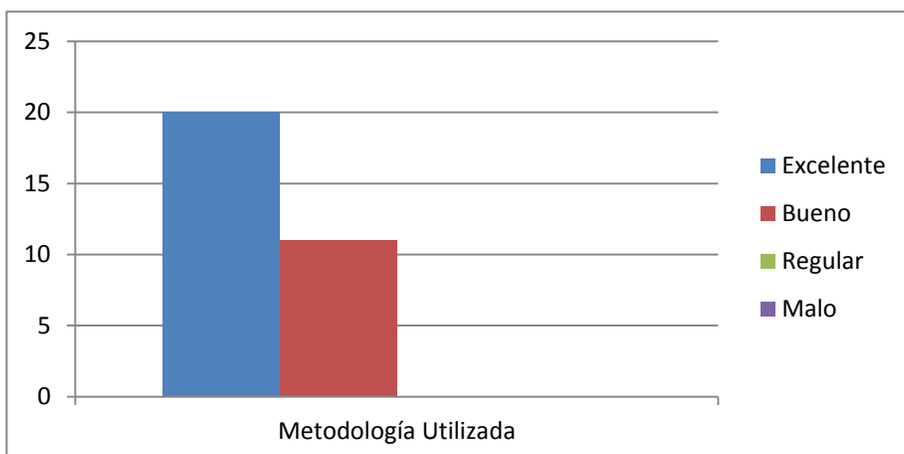
Se pudo verificar que el 42% de los asistentes, correspondiente a 13 personas fueron convocadas a través de la información colocada en la página web; el 38%, es decir 12 personas recibieron invitación directa; un 12% de asistentes manifestaron enterarse del evento por otro medio, con lo cual se evidencia como mecanismo el “voz a voz”; por medio de la prensa se enteró el 6% y por las redes sociales otro 6%. Cabe aclarar que dos personas indicaron haberse enterado por dos medios diferentes.

Pregunta No. 2. La importancia de los temas tratados en la Audiencia Pública fue:



Del total de los asistentes el 74% consideró que la importancia de los temas tratados en la Audiencia Pública fue excelente y el 26% de los temas fueron buenos.

Pregunta No. 3. La metodología utilizada para la exposición del Informe de Gestión fue:

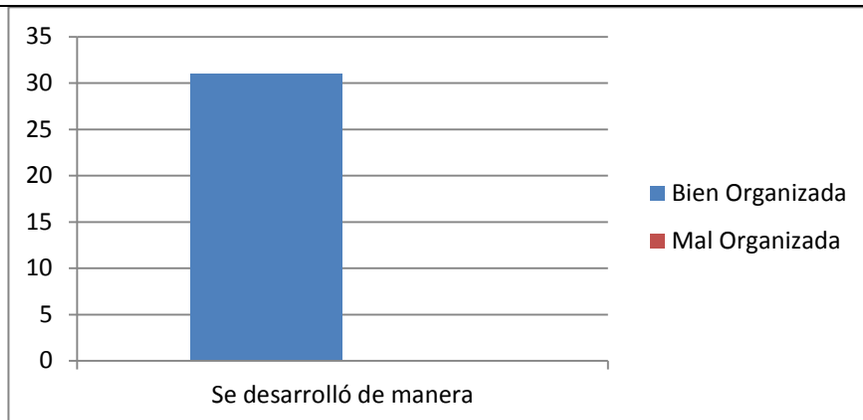


De los 31 asistentes a la audiencia pública de rendición de cuentas del IDEAM, el 65% indicó que la metodología utilizada para la exposición del Informe de Gestión fue excelente y el 35% que fue regular.

Del porqué de la respuesta, los aspectos a destacar son:

- Dinámica y lenguaje adecuado
- El lenguaje de la presentación fue simple y ágil
- Se dio a conocer "que hace el IDEAM"
- Se facilitó la comprensión de los temas
- Muy organizada, pero sería bueno que participaran mas los subdirectores
- Buen uso de la tecnología y de las presentaciones en Prezi
- Fue sencilla y clara
- Las ayudas audiovisuales dan dinamismo a la exposición
- Falta ser más estrictos con la distribución del tiempo
- Faltó control del tiempo

Pregunta No. 4. Cree usted que la Audiencia Pública se desarrollo de manera:

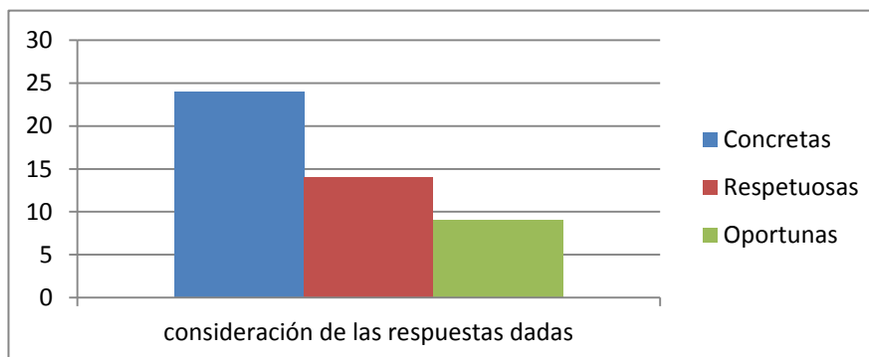


El 100% de los asistentes consideró que la Audiencia Pública se desarrolló de manera bien organizada.

Algunos argumentos son:

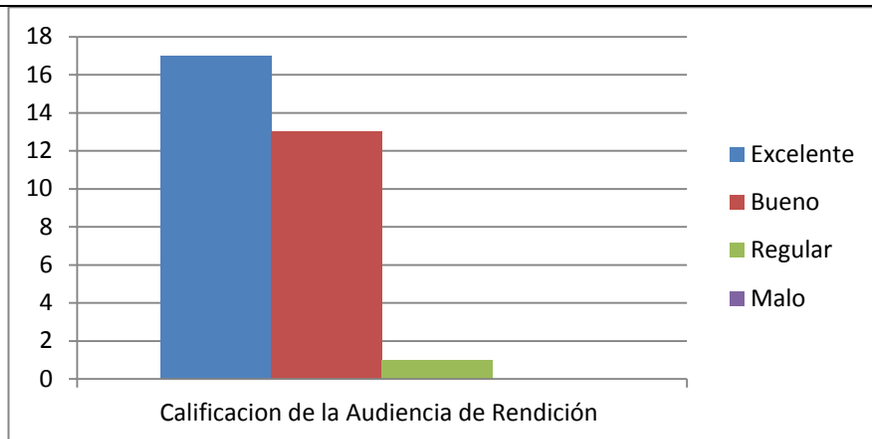
- Se cumplió el objetivo
- Se cumplió el orden del día y la presentación fue muy buena
- Cumplimiento del orden del día
- Desde el ingreso a la sede hubo toda la información y guía sobre la audiencia
- Se previeron todos los detalles
- Coherencia y continuidad en la información presentada

Pregunta No. 5. Considera que las respuestas dadas fueron:



La opinión del 93% de los asistentes fue que las respuestas dadas fueron concretas; el 45% respetuosas y el 29% que fueron oportunas. Se aclara que varios encuestados señalaron más de una opción de respuesta.

Pregunta No. 6. En general, la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas la califica:



De los 31 asistentes a la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas del IDEAM, el 55% la calificaron como excelente, el 42% como buena y el 3% regular.

Se destacan los siguientes comentarios:

- Son muy técnicos, conocen el tema y son concretos para brindar información
- Felicitaciones por la Audiencia respecto a su organización y temáticas
- Se mostraron de manera clara los resultados de la gestión 2013
- Se permite la interacción con los asistentes y se esmeraron por mostrar claramente la gestión
- Llena las expectativas esperadas y previstas por las normas
- Faltó la conexión con la comunidad
- Faltó entrega de material

De lo anterior, se puede colegir que la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas se realizó bajo los parámetros definidos por el Departamento Administrativo de la Función Pública, en cuanto a metodología y contenido; de igual manera se observó que los temas tratados corresponden al objetivo propuesto y la gestión realizada durante la vigencia 2013 a través del desarrollo de temas importantes, descritos en forma clara y con lenguaje comprensible para los asistentes pretendiendo despejar las inquietudes que algunas personas presentaron en etapa previa a la celebración del evento.

Adicionalmente y bajo el concepto que la audiencia pública de rendición de cuentas es un escenario de diálogo colectivo, en el cual se resumen temas cruciales para la interlocución y deliberación *con los ciudadanos y diferentes grupos de interés*; se considera de vital importancia fortalecer los diferentes mecanismos de comunicación y convocatoria, a fin de lograr una mayor participación ciudadana en los espacios de audiencias públicas.

En el desarrollo de la misma, no se generaron compromisos por parte de la Administración que impliquen su evaluación con posterioridad por parte de la Oficina de Control Interno.

MARIA EUGENIA PATIÑO JURADO

Jefe de Control Interno

DOCUMENTOS ADJUNTOS

Constituye parte integral de la presente acta;

- Registro de asistencia
- Un (1) CD del Informe de Rendición de Cuentas vigencia 2013.