



INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI
REPORTE ACTIVIDADES DE RENDICIÓN DE CUENTAS - SEDE CENTRAL
PERIODO SEPTIEMBRE - DICIEMBRE DE 2020

SUBDIRECCIÓN DE AGROLOGÍA

Fecha dd/mm/aaaa	MUNICIPIO - DEPARTAMENTO	OBJETIVO	CONVOCADOS Y/O PARTICIPANTES	TEMAS A TRATAR	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	PRINCIPALES CONCLUSIONES	RECOMENDACIONES DE LOS CIUDADANOS, GRUPOS DE INTERÉS U ORGANIZACIONES PARTICIPANTES	NÚMERO DE PARTICIPANTES	PRESUPUESTO EJECUTADO EN LA ACTIVIDAD	RUBRO PRESUPUESTAL DE LA INVERSIÓN	EVIDENCIAS
23/09/2020	Bogotá	Facebook Live ¿Cómo aprovechar los análisis de suelos para mejorar la productividad?	Ciudadanía	Importancia de la información analítica	Dar a conocer la utilidad de la información analítica en los proyectos de productividad	La información analítica es necesaria tenerla en los proyectos productivos	Continuar con este tipo de eventos	100	n/a	n/a	Invitación
7/10/2020	Guatemala	Congreso Internacional de Maestrías en Derecho y Catastro	Participantes en el congreso realizado por el centro universitario de UZACAPA de la República de Guatemala	Información Agrológica en el Catastro Rural.	Conferencia donde se presentó lo que hace y ha hecho el IGAC en el tema de Áreas Homogéneas de Tierras en la Subdirección de Agrología	Un tema de gran importancia	Continuar con la alianza	25	n/a	n/a	Invitación
15/10/2020	Ibague - Tolima	Entrega del Estudio de Suelos y Capacidad de Uso de las Tierras de la Cuenca del Río AMOYÁ	Gobernador del Tolima Alcalde de Chaparral Directores de CORTOLIMA e IGAC y funcionarios	Resultados del estudio de suelos escala 1:25.000 de la cuenca del río Amoya	Entrega memoria técnica y resultados del estudio de suelos escala 1:25.000	la información básica de suelos es de importancia para la toma de decisiones	Continuar con la realización de los estudios de suelos	12	\$ 1.741.135.00	Nación	Fotografía del evento
16/10/2020	Bogotá	XIV Semana Técnica de GEOLOGIA	Profesionales del sector	Dar a conocer la investigación hecha por la Subdirección de Agrología	El IGAC participo con la ponencia Uso de estereoscopia digital para la detección y caracterización de movimientos en masa y procesos erosivos, caso de estudio: Salento, Quindío	Importancia del tema de suelos en los procesos erosivos	Continuar realizando investigación en el tema	50	n/a	n/a	Participación
22/10/2020	Popayán - Cauca	Presentación propuesta estudio de suelos Departamento del Cauca escala 1:25.000	Gobernador, Directora del IGAC, Subdirector de Agrología - IGAC, Secretario de Agricultura, Director de la Corporación Autónoma Regional del Cauca - CRC, Directora Territorial Cauca y funcionarios	Propuesta par la realización del Levantamiento de suelos y evaluación biofca del Departamento del Cauca	Presentación propuesta	Se requiere la información	Ajustar propuesta	10	\$ 855.627.00	Nación	Presentación
22/10/2020 y 23/10/2020	Bogotá	VI Congreso Internacional del Agua y el Ambiente, CIAYAB	Profesionales del sector	Se compartió las investigaciones realizadas en suelos hídricos, capacidad de uso	El IGAC participo con las siguientes ponencias: - Suelos hídricos de Colombia y su relación con Humedales y usos de la Tierra - Capacidad de uso de las tierras, insumo básico para el ordenamiento ambiental y productivo: caso de estudio, cuenca hidrográfica del Río Amoyá, Chaparral, Tolima - Resiliencia hídrica un análisis desde el contraste entre la sabana del atlántico y la sabana estacional colombiana Se conto como invitados la doctora Laura Bertha Reyes presidente de la unión internacional de Sociedades de Suelo, de la doctora Elisángela Benedet Da Silva, presidente de La Sociedad Latinoamericana de la Ciencia del Suelo, del doctor Luis Armando Castilla	Temas de importancia para el manejo de agua	Continuar realizando investigación en el tema	80	n/a	n/a	Participación
4/11/2020	Bogotá	Día Mundial del Suelo	Ciudadanía	Estado y proyección en el Mundo, Latinoamérica y Colombia	Estudiantes del SENA, diferentes cursos	La importancia del suelo y su conservación y cómo se llevará a cabo la celebración	Continuar con este tipo de eventos	105	n/a	n/a	Invitación
20/11/2020	Bogotá	Charla virtual, del Consejo General de Mesas Sectorial de Producción Agrícola	Estudiantes SENA	Actividades que desarrolla el Laboratorio Nacional de Suelos	Estudiantes del SENA, diferentes cursos	Conocer el Laboratorio de Suelos de referencia nacional	Continuar con este tipo de eventos	85	n/a	n/a	Invitación
20/11/2020	Chaparral - Tolima	Presentación de los resultados del estudio de suelos en la cuenca del Río Amoyá	Consejo de la cuenca	Resultados del estudio de suelos escala 1:25.000 de la cuenca del río Amoya	Presentación resultados del estudio de suelos escala 1:25.000 cuenca del río Amoya	La información básica de suelos es de importancia para la toma de decisiones	Continuar con la realización de los estudios de suelos	15	\$ 783.467.00	Nación	Imágenes
27/11/2020	Bogotá	Seminario Internacional Manejo Eficiente del Nitrógeno en la Agricultura	Ciudadanía	La importancia del nitrógeno en la productividad del suelo	Ponencia y participación en el foro del día internacional del suelo	Tema de importancia para el manejo de suelos	Continuar con estos eventos	75	n/a	n/a	Participación
27/11/2020	Pereira - Risaraldá	Estudios de Clases Agrológicas del Suelo Rural municipio de Pereira Escala 1:10.000	Funcionarios secretaria de Planeación municipio de Pereira	Clases Agrológicas	Dar a conocer la definición de las Clases Agrológicas a la Secretaria de Planeación del municipio de Pereira	La necesidad de contar con la información	Converio para generar la información	12	\$ 855.627.00	Nación	Participación
4/12/2020	Bogotá	Celebración Día Mundial del Suelo	Ciudadanía	La importancia de la información del suelo y su conservación	La generación de información por parte del IGAC	La conservación del Suelo	Generar políticas de Conservación del Suelo	96	n/a	n/a	Participación

OFICINA DE DIFUSIÓN Y MERCADEO DE LA INFORMACIÓN

Fecha	MUNICIPIO - DEPARTAMENTO	OBJETIVO	CONVOCADOS Y/O PARTICIPANTES	TEMAS A TRATAR	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	PRINCIPALES CONCLUSIONES	RECOMENDACIONES DE LOS CIUDADANOS, GRUPOS DE INTERÉS U ORGANIZACIONES PARTICIPANTES	NÚMERO DE PARTICIPANTES	PRESUPUESTO EJECUTADO EN LA ACTIVIDAD	RUBRO PRESUPUESTAL DE LA INVERSIÓN	EVIDENCIAS
2/9/2020	Bogotá	Presentar el estudio detallado a escala 1:10.000 del Río Navarco, realizado por el IGAC para la Corporación Autónoma Regional del Quindío (CRQ)	Napoleón Ordóñez, Subdirector (e) de Agrología, funcionarios del IGAC que participaron en la investigación, ingeniero de la CRQ y ciudadanía en general	En qué consistió el convenio entre el IGAC y la Corporación Autónoma Regional del Quindío (CRQ) - Beneficios de los estudios detallados de suelos - Qué motivo la necesidad de contar con un estudio detallado de la cuenca del Río Navarco - Cuáles son las ventajas de contar con este estudio - Cuál fue la metodología utilizada para la obtención de información - Resultados del estudio - Recomendaciones del IGAC a la CRQ, con base en los resultados obtenidos - Cómo solicitar un estudio de suelos al IGAC	Facebook Live	Los participantes agradecieron la charla y felicitaron al IGAC por el aporte que realiza con este tipo de estudios que son importantes para identificar los puntos críticos de los suelos de un sector y así aplicar correctivos necesarios a tiempo.	Yavita Cárdenas Castro: Excelente estudio, un muestra de tantos estudios que podrían contribuir el cuidado de nuestros recursos naturales	155 en vivo	0	n/a	https://www.facebook.com/igacColombia/videos/2722875242948858
9/9/2020	Bogotá	Presentar la relación entre Geografía y Ordenamiento Territorial y dar a conocer más del Sistema de Información Geográfica para la Planeación y el Ordenamiento Territorial, SIG-OT, y sus funcionalidades	Funcionarias del IGAC expertas en geografía y ordenamiento territorial	Qué es la geografía - Cómo ha cambiado el concepto con el pasar de los años - Relación entre sociedad y espacio - Cuáles son las áreas de interés de la geografía - Análisis escalar en la geografía - Geografía regional más allá del estipulado de las regiones naturales - Qué es el ordenamiento territorial - En sus labores misionales cómo aporta el IGAC al ordenamiento territorial del país - SIG-OT, el Sistema de Información Geográfica para la Planeación y el Ordenamiento Territorial - Cómo está compuesto el SIG-OT y sus desarrollos metodológicos - Quiénes pueden hacer uso del SIG-OT	Facebook Live	Los ciudadanos participaron activamente y resaltaron el conocimiento y aporte de las invitadas	Gio González Gracia: Estos temas deberían hacerlos con más frecuencia. Felicitaciones al IGAC por su transmisión y por esta charla porque no todos conocen el concepto integral de la geografía 🌍🌍🌍	163 en vivo	0	n/a	https://www.facebook.com/igacColombia/videos/2735891853400938
16/9/2020	Bogotá	Dar a conocer qué es la Infraestructura Colombiana de Datos Espaciales y cuál es su importancia.	Alexander Monteleagre, Asesor de planeación estratégica del IGAC y ciudadanía en general	Qué es una Infraestructura de Datos Espaciales (IDE) y cuál es su importancia - Por qué Colombia debe tener una IDE - Cómo se materializa el trabajo de la Infraestructura Colombiana de datos Espaciales (ICDE) - Qué significa hacer parte de la ICDE - Recursos geográficos con los que cuenta la ICDE - Cómo le sirve al ciudadano del común que Colombia cuente con una IDE - Relación del IGAC con la ICDE - Cómo profundizar en el tema de la ICDE	Facebook Live	Las personas que se conectaron agradecieron al IGAC por abrir estos espacio para compartir información de gran interés para los ciudadanos.	Gloria Galvis Rodríguez: Buenas tardes para todos, gracias por compartir esta información tan valiosa	158 en vivo	0	n/a	https://www.facebook.com/310635435652325/videos/793659051402111
23/9/2020	Bogotá	Explicar la importancia de los análisis de suelos para mejorar la productividad y cuidar del recurso del suelo. Dar a conocer los análisis que ofrece el Laboratorio Nacional de Suelos	Napoleón Ordóñez, Subdirector (e) de Agrología, Nancy Leiva Gutiérrez, funcionaria del IGAC; Luis Armando Castilla Lozano, Presidente de la Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo; y ciudadanía en general	Qué es un análisis de suelos - Importancia de los análisis de suelos para la productividad agrícola de las tierras - Criterios que se deben considerar para solicitar un análisis de suelos o un análisis foliar - En qué radica el éxito de un buen muestreo en campo para obtener unos análisis de suelos confiables - Tipos de análisis que ofrece el Laboratorio Nacional de Suelos - Trayectoria del Laboratorio Nacional de Suelos (LNS) - Variables que se deben tener en cuenta a la hora de recomendar un plan de fertilización - En qué consiste el control analítico a los laboratorios de suelos y qué rol juega la Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo y el IGAC - Variables físicas, químicas y biológicas del suelo importantes para evaluar su productividad - Cómo se garantiza la calidad de la información que entrega el IGAC a los ciudadanos cuando solicitan análisis en el LNS	Facebook Live	La transmisión tuvo participación de usuarios a nivel nacional e internacional que hicieron aportes y preguntas relacionadas, principalmente, con los análisis que realiza el Laboratorio Nacional de Suelos	Wiliam González: DIGEGR-MAGA Guatemala. Excelente presentación, muy bueno que compartan estos espacios de conocimiento.	197 en vivo	0	n/a	https://www.facebook.com/310635435652325/videos/793659051402111

