Bogotá, enero 26 de 2018

Doctor

GUILLERMO ALBA

Jefe de Control Interno

COLCIENCIAS

Ciudad -







31/01/2018 11:10:40 Us Rad LEREINA Rad No 2018-243-003224-2
INFORMES DE CIERRE DE GESTION DE MARZO 2017 AL 10 DE ENE4RO DE 2018
INFORME DE GESTION Y EMPALME Y SOPORTES
(CIU) CESAR AUGUSTO OCAMPO RODRIGUEZ Director General
OFIC DE CONTROL INTERNO Asunto

ASUNTO: Informes de cierre de Gestión.

Cordial saludo:

Para los fines pertinentes me permito adjuntar los formatos A101PR04F02 Versión 04 Entrega de bienes y documentos para retiro personal de planta, -A101PR04F01 Informe de entrega de puesto de trabajo para los servidores públicos y el informe de gestión correspondiente a marzo de 2017 hasta el 10 de enero de 2018 diligenciados.

Cualquier aclaración recibo notificaciones electrónico correo cesar.a.ocampo@gmail.com .

CESAR OCAMPO

Copia: Secretaria General. Talento Humano

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

COLCIENCIAS

INFORME DE GESTION Y EMPALME VIGENCIA DE MARZO DE 2017 AL 10 DE ENERO DE 2018

CESAR OCAMPO

ENERO 26 DE 2.018

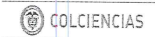
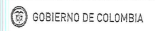




TABLA DE CONTENIDO

1.	INTRODUCCION	.3
2.	GESTION DEL DIRECCIONAMIENTO Y LA PLANEACIÓN	.3
3.	AVANCES Y LOGROS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS Y SOPORTE DE GESTION	.4
3.1.	GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA	4
3.2.	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES	5
3.3.	COMUNICACIÓN ORGANIZACIONAL	6
3.4.	SISTEMA INTERNO DE GESTION DOCUMENTAL y ARCHIVO (SIGA)	6
3.5.	SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD	7
4.	AVANCES Y LOGROS OBTENIDOS EN LA GESTION	7
5.	DIFICULTADES Y RETOS1	1
3 .	SUGERENCIAS SOBRE TEMAS INSTITUCIONALES QUE DEBERIAN CONTINUAD 1	1





1. INTRODUCCION

El Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación - Colciencias, desde su rol de líder sectorial propende por el cumplimiento de una visión de país de largo plazo para el sector, la cual se encuentra en sintonía con los propósitos que desde la Presidencia de la República se han propuesto para lograr un país con Paz, Equidad y Educación.

A partir de los planteamientos del Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018, en el que se establece como objetivo "Contribuir al desarrollo productivo y la solución de los desafíos sociales del país a través de la ciencia, tecnología y la innovación", se realizó un pertinente ajuste en la misión y visión institucionales, enfocada en lo que debe realizar una entidad de ciencia en un país lleno de necesidades como el nuestro, y dando cumplimiento de una manera más efectiva a lo dispuesto en el Plan Nacional de Desarrollo del presente Gobierno, que tiene como un enfoque central lo conceptualizados en los Objetivos de Desarrollo Sostenible al 2030 acordados en la Organización de las Naciones Unidas.

El presente informe de gestión corresponde al periodo comprendido entre el 06 de marzo de 2017 al 10 de enero de 2018, y se organiza bajo los grandes logros y retos de la Entidad para este periodo, siguiendo la estructura de planeación institucional articulada a través de programas, estrategias e indicadores.

2. GESTION DEL DIRECCIONAMIENTO Y LA PLANEACIÓN

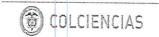
El nuevo direccionamiento con el que queda Colciencias está inspirado en el espíritu de que el verdadero desarrollo sostenible se traduce en bienestar para las regiones y ciudadanos que las habitan, y los roles estratégicos que la ciencia, la tecnología y la innovación deben jugar para tal fin en Colombia.

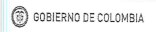
Lo anterior se traduce en una nueva visión institucional: "Una nación desarrollada de manera sostenible, guiada por el conocimiento y que prioriza su uso para facilitar una vida digna a todos sus habitantes".

Esto se materializará con una nueva misión institucional, concebida mediante el cumplimiento de la principal función establecida en la ley para la entidad, correspondiente a construir política pública científica, tecnológica y de innovación que:

- Impulse el avance del conocimiento y su apropiación.
- Estimule la creatividad y el pensamiento crítico como parte esencial de la cultura.
- Promueva la generación de soluciones e innovaciones para mejorar la vida de las personas, fortalecer las comunidades y proteger la biodiversidad.
- Incentive la colaboración nacional e internacional para generar cambios, asumir retos y enfrentar amenazas locales y globales.
- Reconozca la incertidumbre y los riesgos inherentes a la investigación y la innovación como oportunidades.

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co





- Sea incluyente por medio del dialogo y la interacción con la sociedad.
- Fortalezca la relación sostenible entre los sistemas sociales y naturales.
- Guíe la nación hacía la paz y el cumplimiento de los objetivos del desarrollo sostenible.

3. AVANCES Y LOGROS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS Y SOPORTE DE GESTION

A continuación, se mencionan algunos de los principales avances y logros administrativos y de soporte a la gestión misional de Colciencias:

3.1. GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

Se resalta una ejecución del 99% en la ejecución de los recursos del Presupuesto General de la Nación para el 2017, y un aumento significativo frente a lo inicialmente informado a la Entidad para presupuesto en 2018, gracias a la gestión realizada frente al Ministerio de Hacienda y Crédito Público.

De igual forma, frente a temas administrativos, se resaltan los siguientes avances en los programas estratégicos relacionados con el objetivo de transformar a Colciencias en una, entidad ágil, transparente y moderna.

Mediante el programa de cultura y comunicación de cara al ciudadano, se realizó la medición de la satisfacción de los usuarios que accedieron a los trámites o servicios de Colciencias, alcanzando un nivel de satisfacción considerable. Es importante resaltar que los resultados de esta encuesta fueron remitidos a las direcciones técnicas y las diferentes áreas de la Entidad, esto con el propósito de tomas medidas correctivas de acuerdo con los hallazgos encontrados o reforzar buenas prácticas para el mejoramiento del proceso de atención al ciudadano.

Con el propósito de afianzar la cultura de servicio al ciudadano, Co ciencias realizó una serie de capacitaciones en temas que tienen alto impacto sobre el servicio y que pueden mejorar la percepción de los ciudadanos.

Mediante el programa de talento humano competente, innovador y motivado, se logró un incremento en la calificación de cultura organizacional, avance que se da en términos de actividades relacionadas con la implementación del programa CC4 y en sus territorios: mental, emocional y físico. De igual forma, se destaca la expedición de la resolución 1773 de 2017 mediante la cual se definen los parámetros y criterios objetivos para la aplicación de una tabla de honorarios correspondiente a los contratos de prestación de servicios profesionales y de apoyo a la gestión que celebre COLCIENCIAS.

Se resalta la disposición vía web de requerimientos asociados con la gestión del talento humano, el cumplimiento de las actividades establecidas en el Plan de Bienestar e

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co

Pág. 4 de 12





Incentivos, evidenciando una respuesta satisfactoria de los colaboradores mediante la participación de estas.

Mediante el programa estratégico de adopción de estándares internacionales de alta calidad para el reporte de la información financiera y contable en el Sector Público, se actualizaron y verificaron cada uno de los elementos que se encuentran en el inventario físico de la antigua sede de Colciencias. Se avanzó en el manual de políticas contables NICSP.

Mediante el programa del Fondo Francisco José de Caldas (FFJC) como instrumento efectivo en la canalización de recursos, se actualizó la guía del Fondo en coherencia con los ajustes que se han surtido tanto del Reglamento como del Manual de Operaciones del Fondo.

Frente a temas de infraestructura física y tecnológica, se resalta la aprobación del Manual de buen uso de la nueva sede, el cual proporciona las bases para la realización de las inspecciones rutinarias y programadas para el mantenimiento y conservación que permita realizar con eficiencia las labores requeridas y preservar en buen estado la nueve sede Colciencias, haciendo las recomendaciones técnicas necesarias para su mantenimiento, conservación y uso, con el fin de lograr un estado óptimo de funcionamiento y estética de las instalaciones y su entorno.

Frente a la promoción de buenas prácticas amigables con el medio ambiente, se efectuaron capacitaciones en el marco del proceso de sensibilización del programa de gestión ambiental de Colciencias, que incluyen temas como: manejo de residuos sólidos y reciclaje. Adicionalmente, se viene realizando la sensibilización de la política ambiental de Colciencias a través del Video Wall institucional.

3.2. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES

Se continúa con las actividades para la gestión del nuevo Sistema Integrado de Información de la Entidad. Es importante señalar, que se presentaron atrasos en el avance real de esta iniciativa, evidenciando dificultades en temas presupuestales, contractuales y jurídicos para viabilizar y el cumplimiento del proyecto.

Se avanza satisfactoriamente en el cumplimiento de los requisitos de transparencia, en lo relacionado con los activos de información y del índice de información clasificada y reservada. De igual forma, se avanza en el cumplimiento de los requisitos de Gobierno en Línea, donde se destacan aspectos como el fortalecimiento de los sistemas misionales, trámites y servicios en línea, sistema integrado de PQRS, modelo de seguridad y privacidad de la información y TIC para la gestión.

Respecto a la dotación tecnológica, se realizó la adquisición de soluciones integrales de seguridad y plataformas tecnológicas, con el fin de fortalecer y garantizar protección a los





activos de información de la Entidad, así como las capacidades de cómputo para fortalecer la plataforma tecnológica.

Con referencia a las soluciones automatizadas de software, se desarrollaron actividades en torno al soporte de los sistemas de información misionales y SIGP. Esto incluyó la estabilización de los servicios de la plataforma SCIENTI en los diferentes ambientes, prueba y desarrollo; la creación de ambientes analíticos para realización de estadísticas, indicadores de la información ingresada por los usuarios Investigadores; generación de matrices de evaluación para proyectos y programas, en especial para Colombia científica.

3.3. COMUNICACIÓN ORGANIZACIONAL

Se generó una transformación fundamental en la comunicación de los temas de ciencia en la entidad. Se comienza a dar más prioridad al fondo de los contenidos, sin que estò reste importancia a la forma. Se debe resaltar la transformación del portal web institucional, con una completa reorganización, más sencilla para la navegación de la ciudadanía. De igual forma la generación de dos espacios fundamentales para la divulgación científica, "Colombia investiga" y "Hablemos de ciencia", espacios que buscan comunicar resultados de la comunidad colombiana, y debates sobre temas de interés del sector.

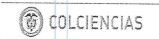
Así mismo, se avanzó en la configuración y actualización del portal infantil de la entidad, con contenidos que buscan generar apropiación de la ciencia en aquellos de menor edad, y despertar su curiosidad en los temas de ciencia.

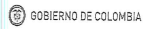
Se han comunicado la totalidad de los programas estratégicos priorizados, reflejados en campañas de comunicación, las cuales fueron el resultado del análisis y conceptualización de los temas. A través de iniciativas como Eventos CTel y Ecosistema digital, se logró sensibilizar a un alto número de personas, esto incluye sensibilización a través de redes sociales, página web, portal semana, con y eventos con actores del SNCTI

Se desarrollaron además diferentes campañas de comunicación interna, entre las que se destacan la Lanzamiento intranet, Project Management Office, y socialización de la política de Gestión Ambiental.

3.4. SISTEMA INTERNO DE GESTION DOCUMENTAL y ARCHIVO (SIGA)

Se da cuenta de un avance general en la implementación de instrumentos archivísticos para la puesta en marcha del Programa de gestión Documental de Colciencias. Adicionalmente, y con el fin de impulsar el tema, se brindaron capacitaciones en temas de gestión documental difundidas en la comunidad Colciencias, convalidación de las Tablas de Retención Documental por parte del Archivo General de la Nación, avance del Plan Institucional de Archivos PINAR y contratación para la elaboración de las Tablas de Valoración Documental.





Frente a la optimización de herramienta de gestión documental, se ha actualizado el módulo de préstamos conforme a las necesidades de los usuarios internos y desarrollos en la interoperabilidad del escáner con la herramienta ORFEO.

3.5. SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD

Se resalta que la entidad recibió la certificación de su Sistema de Gestión de la Calidad bajo los requisitos de la Norma Internacional ISO 9001:2009- 2015 y la Norma Técnica de Calidad en la Gestión Pública NTCGP 1000:2008.

El hecho de contar con la certificación favorece la imagen de Colciencias gracias a la confianza que ésta genera ante los usuarios y demás partes interesadas por la prestación de un servicio que cumple estándares de calidad. A nivel de gestión interna de la organización, la certificación sirve como un medio para mejorar la eficiencia administrativa de los procesos, pone de manifiesto los puntos de mejora, incrementa la participación del personal, y promueve la alineación entre la estrategia y los métodos de trabajo.

Colciencias como ente rector del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI) y con el propósito de integrar y gestionar el conocimiento en el desarrollo colombiano, en función del logro de una Entidad eficiente e innovadora, continuó respondiendo a las necesidades del país, comprometido con mejorar continuamente su sistema de gestión, cumplir los requisitos aplicables para garantizar los derechos y satisfacer las necesidades de las partes interesadas y ciudadanía en general, asegurar que el sistema de gestión puede lograr los resultados previstos y finalmente innovar en la gestión pública.

4. AVANCES Y LOGROS OBTENIDOS EN LA GESTION

Se logró un significativo cumplimiento de las diferentes metas estratégicas de la Entidad. Esto se refleja en logros de la vigencia como el significativo aumento de la inversión en actividades de ciencia, tecnología e innovación, la entrega de 5.611 créditos becas de maestría y doctorado, el apoyo a más de 810 mil niños y jóvenes en procesos de vocación científica y tecnológica, las 3.983 empresas apoyadas en procesos de innovación científica y las 11 expediciones de Colombia Bio, son algunos de los logros que presenta Colciencias durante la gestión de la vigencia 2017.

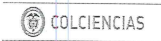
Colciencias ha trabajado desde varios frentes para aumentar la inversión Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación (ACTI). El país es consciente del aumento significativo en los últimos años de este indicador, que a cierre de 2017 registra un avance de inversión en ACTI del 0,71 por ciento del PIB.

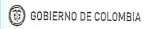
En materia de investigación

Para el Gobierno ha sido vital fomentar la formación de alto nivel para potencializar una generación de profesionales, capaces de jalonar la producción científica en Colombia. A la

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co

Pág. 7 de 12





fecha ha entregado 5.611 créditos becas de maestría y doctorado y espera aumentar esta cifra a 8.660 el próximo año.

También se tiene el reto de aumentar la relevancia de las publicaciones científicas. El país tiene 244 revistas científicas de ciencias básicas y humanas. A la fecha cuenta con un acumulado de 7.055 artículos científicos colombianos. Se espera que en 2018 los artículos científicos lleguen a 13.400.

En materia de innovación

Colciencias ha apoyado a 3.983 empresas en procesos de innovación científica, para lo cual implementó la estrategia 'Pactos por la Innovación'. De este modo, se cumplió la meta del cuatrienio con la firma de 8 'Pactos por la Innovación', establecidos en Atlántico, Eje Cafetero, Bogotá, Norte de Santander, Santander, Valle del Cauca, Villavicencio y Bolívar.

Para fomentar el desarrollo tecnológico, económico y competitivo del país, Colciencias aunó esfuerzos con otras entidades nacionales para concretar el logro de 488 registros de patentes.

En cuanto al programa de Beneficios Tributarios, que incentiva a las empresas a invertir en proyectos de investigación, desarrollo e innovación, se ha cumplido la meta al asignar el 100 por ciento del cupo disponible en la vigencia 2017, equivalente a 600 mil millones de pesos. Se hace un ajuste en los acuerdos para que los proyectos y actividades de CTel que aporten a Objetivos de Desarrollo Sostenible sean priorizados.

Además, se han aprobado 10 licenciamientos tecnológicos y tres políticas de ciencia, tecnología e innovación.

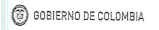
En materia de mentalidad y cultura para la ciencia

Las nuevas generaciones de colombianos son los futuros científicos del país. Por eso Colciencias continuó fomentando la investigación desde edades escolares, como la base para que la sociedad valore y gestione la producción de nuevo conccimiento.

En este sentido, se sensibilizaron más de 2,2 millones de personas a través de programas estratégicos como 'A Ciencia Cierta' e 'Ideas para el Cambio', y se ha dado continuidad a iniciativas que buscan la Apropiación social de la ciencia.

Así mismo, se ha apoyado a más de 810 mil niños y jóvenes de todas las regiones del país en procesos de vocación científica y tecnológica, con las estrategias 'Ondas' y 'Jóvenes Investigadores'.





Colombia Bio

Dentro de los logros se destaca Colombia Bio, iniciativa liderada por Colciencias desde hace dos años y que busca conocer, valorar, proteger y aprovechar sosteniblemente la biodiversidad del país.

Colombia Bio ha realizado 11 expediciones, en las que se han encontrado 92 posibles nuevas especies, 131 especies endémicas y 211 especies con algún criterio de conservación.

Aporte de la ciencia a una paz estable y duradera

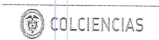
Se resalta el avance en el Programa Prototipo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Comunidades Sostenibles para la Paz. En esta iniciativa, primera en la historia, Colciencias aporta la suma de 8 mil millones de pesos por medio de los rendimientos del Fondo Francisco José de Caldas, para la implementación de soluciones de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo sostenible en comunidades centradas en tres Espacios Territoriales de Capacitación y Reincorporación. Para el programa global también aportan el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Ministerio del Medio Ambiente, Consejo Noruego para Refugiados, y la Embajada de Noruega. Esto está totalmente alineado con la Directriz Presidencial 003 de pasado lunes 25 diciembre 2017, para apoyar desde la ciencia con mucho ahínco la implementación de una paz estable y duradera.

El programa anteriormente mencionado ha sido aplaudido por todas las partes incluyendo el director de la Agencia Colombiana para la Reincorporación y Normalización (Dr. Joshua Mitrotti Ventura), la Comisión de Verificación y la Comisión de la Verdad (Padre Francisco de Roux). En la presentación del programa ante la Comisión Nacional de Reincorporación - CNR, los representantes del Secretariado se mostraron maravillados y mencionaron que este era el tipo de iniciativas transformadoras de realidades que deberían surgir del Gobierno Nacional para aportar directamente a la consolidación de la paz. Además, este programa se convierte en un mecanismo para llevar progreso a las regiones, a través de la ciencia, la tecnología y la innovación, de una forma demostrativa, para luego lograr su réplica en otras zonas del país al unir esfuerzos para construir paz estable y duradera, aportar a la reconciliación, y dar un espacio a la no repetición.

Se trabajó en la configuración de un programa espacial de ciencia y tecnología, arrancando por un estudio que buscaba poner en el radar la discusión de la importancia de esta área de la ciencia para un país en vía de desarrollo. De la mano de entidades nacionales, y bajo el liderazgo del DNP se realizaron aportes a un documento CONPES con orientación similar.

El programa consistió en la generación de activos espaciales para la creación de una industria de conocimiento por medio de la observación espacial, que ofrecería un retorno de inversión significativo para el país en materia de conocimiento y recursos de todo tipo. La observación espacial abre espacio para cubrir de una manera innovadora, necesidades en

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co





materia de conectividad en regiones remotas, así como telemedicina, educación y otras áreas que se pueden potenciar mediante este tipo de iniciativas. Todo esto enmarcado en un proceso de paz, es una opción más que podría evaluarse en cuanto a pertinencia y factibilidad en el país. Hasta la fecha se estaba escribiendo un documento de necesidades nacionales con insumos de diferentes entidades (ej: Corpoica, IDEAM, IGAC, SGC, etc.) que se benefician de imágenes espaciales. Se pretendía estudiar una licitación pública con fondos del sistema general de regalías donde participarían empresas con capacidades de desarrollar sensores remotos.

En materia de políticas de CTel

Se denotan los grandes aportes de la Unidad de Política con el llamado a los diferentes públicos objetivos para poner en el radar los temas de ciencia y su aporte al desarrollo sostenible del país.

En materia de internacionalización de la CTel

Se hizo posible afianzar el relacionamiento estratégico con diferentes actores internacionales clave para lograr la implementación y gestión de los diferentes programas e iniciativas del país en materia de CTel.

Se destaca el liderazgo de la Quinta Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Ciencia y Tecnología de las Américas (V REMCYT) celebrada los días 2 y 3 de noviembre de 2017 en Medellín. El encuentro se desarrolló bajo el tema "La Ciencia, la Tecnología y la Innovación como Pilares de la Transformación en las Américas", ofreciendo una oportunidad para ubicar a la ciencia, la tecnología y la innovación inclusiva en la agenda de los líderes de la región y reconocer la relevancia de esta para incrementar la productividad, las exportaciones, empoderar la competitividad y direccionar los problemas de la corrupción en las Américas. Se llegó al gran compromiso de desarrollar un proyecto de "Big Science" para desarrollo sostenible con aportes de los diferentes integrantes, como un ejercicio transformador para la región.

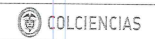
De igual forma, la asistencia a eventos de relevancia internacional para el sector como lo fue el World Science Forum, donde Colombia tuvo la oportunidad de mostrar y poner en el panorama los aportes del país en materia de ciencia, y la misión con el Reino Unido para afianzar las relaciones en materia de CTel. En esta última quedan ciertas recomendaciones de orden estratégico y táctico que convendrían mucho para la articulación del direccionamiento estratégico que está por diseñarse en la Entidad.

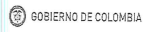
En materia de regionalización de la CTel

Desarrollar proyectos estratégicos y de impacto en CTel a través de la articulación de recursos de la nación, los departamentos y otros actores fue una tarea de especial relevancia. Se destacan los ajustes normativos para administrar de una mejor manera los recursos del Sistema General de Regalías que aportan al sector de CTel, y el continuo

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co

Pág. 10 de 12





acompañamiento de los diferentes colaboradores de la Entidad para apoyar siempre desde Colciencias a las entidades regionales, generando capacidades y encaminando una visión común de país.

5. DIFICULTADES Y RETOS

Realizar una reorganización del orden administrativo interno de la Entidad, recuperar la competencia en temas de ordenación del gasto, contratación y direccionamiento estratégico. Establecer criterios de transparencia y mérito para asegurar una mejor prestación de servicio al país, respondiendo a los grandes retos de la ciencia, con la intención de convertir a Colciencias en una entidad que realmente cumpla lo que está llamada a ejercer mediante la ley, la toma de decisiones estratégicas y definición de política de CTel que nos lleve a una sociedad del conocimiento, similar a la que existe en muchos países, con mucha seriedad, rigor técnico y disciplina.

Los cambios administrativos gestionados buscaban asegurar mayor celeridad, impacto y eficiencia en la gestión de Colciencias, con el objetivo de mostrar resultados transformadores para el cierre de Gobierno. Se reasumieron algunas funciones como la delegación del gasto, la ejecución presupuestal, y una firme decisión de revisar y controlar como destinar los recursos para impulsar de manera más eficiente la política de ciencia para la paz y ciencia para el desarrollo sostenible de todo el país, así mismo se cumplen de una manera más efectiva las funciones estipuladas en el decreto 849 de 2016.

El gran reto para nosotros los colombianos y el mayor reto de nuestro tiempo es lograr un desarrollo humano sostenible en paz. El mayor reto para Colciencias es alinear todo el potencial de la CTel para aportar al desarrollo sostenible del país.

6. SUGERENCIAS SOBRE TEMAS INSTITUCIONALES QUE DEBERIAN CONTINUAR

Es muy importante continuar con el nuevo direccionamiento estratég co de Colciencias, y que la nueva misión y visión permanezcan en el tiempo y sean eje fundamental para el nuevo Plan Nacional de Desarrollo que empieza a formularse. Los resultados de la consulta a los colombianos sobre el papel de los ODS y la ciencia brindarán unas bases estratégicas para este ejercicio.

Se debe luchar por la transparencia y buen gobierno en todos los procesos que desarrolla Colciencias, esto genera confianza en los diferentes actores del SNCTel y asegura el logro de resultados transformadores de CTel.

Se debe dar continuidad al Programa Prototipo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Comunidades Sostenibles para la Paz, desarrollado conjuntamente con el Programa para el Desarrollo de las Naciones Unidas – PNUD. Este fue aprobado en el Consejo Nacional de Reincorporación, y es una gran oportunidad para mediante proyectos demostrativos, lograr el incremento de inversión y transformación mediante la CTel en las regiones, para aportar al

Av. Calle 26 No. 57 – 41 Torre 8 Bogotá D.C. – Colombia Teléfono: (57-1) 625 8480 Fax: (57-1) 625 1788

Fax: (57-1) 625 1788 www.colciencias.gov.co

desarrollo sostenible del país mejorando la calidad de vida de todos los habitantes, en especial en este caso de aquellos que se encuentran en el proceso de posconflicto.

CESAR OCAMPO



CÓDIGO: A101PR04F01 VERSIÓN: 02 FECHA: 2015-12-23 Página

Fecha de Diligenciamiento: 26/01/2018

OBJETO

Con el fin de formalizar la entrega del puesto de trabajo por retiro de los servidores públicos de libre nombramiento y remoción y de carrera administrativa por cualquiera de las causales de retiro, se debe diligenciar completamente el presente informe, en el cual se deben relacionar los asuntos de su competencia y el estado de cada una de sus responsabilidades.

DATOS GEN	IERALES DEL SERVIDO	R PUBLICO
Nombre Completo:	Cargo:	Identificación:
Cesar Ocampo	Director General	9733725
Fecha de Ingreso: 14/03/2017		etiro: 10/01/2018
Nombre del Jefe Inmediato:	Cargo:	Dependencia:
Juan Manuel Santos Calderón	Presidente	República de Colombia

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

1. Haga un informe resumido de su gestión como servidor público, describiendo de manera resumida la situación del cargo asumido desde el inicio hasta el retiro y las actividades y resultados obtenidos durante el desarrollo de las actividades asociadas al cargo

El nuevo direccionamiento con el que queda Colciencias está inspirado en el espíritu de que el verdadero desarrollo sostenible se traduce en bienestar para las regiones y ciudadanos que las habitan, y los roles estratégicos que la ciencia, la tecnología y la innovación deben jugar para tal fin en Colombia.

Lo anterior se traduce en una nueva visión institucional: "Una nación desarrollada de manera sostenible, guiada por el conocimiento y que prioriza su uso para facilitar una vida digna a todos sus habitantes".

Esto se materializará con una nueva misión institucional, concebida mediante el cumplimiento de la principal función establecida en la ley para la entidad, correspondiente a construir política pública científica, tecnológica y de innovación que:

Impulse el avance del conocimiento y su apropiación.

Estimule la creatividad y el pensamiento crítico como parte esencial de la cultura

Promueva la generación de soluciones e innovaciones para mejorar la vida de las personas, fortalecer las comunidades y proteger la biodiversidad.

Incentive la colaboración nacional e internacional para generar cambios, asumir reto enfrentar amenazas locales y globales.

Reconozca la incertidumbre y los riesgos inherentes a la investigación y la innovación como oportunidades.

Sea incluyente por medio del dialogo y la interacción con la sociedad.

Fortalezca la relación sostenible entre los sistemas sociales y naturales.

Guíe la nación hacía la paz y el cumplimiento de los objetivos del desarrollo sostenible.



CÓDIGO: A101PR04F01 VERSIÓN: 02 FECHA: 2015-12-23 Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

Se logró un significativo cumplimiento de las diferentes metas estratégicas de la Entidad. Esto se refleja en logros de la vigencia como el significativo aumento de la inversión en actividades de ciencia, tecnología e innovación, la entrega de 5.611 créditos becas de maestría y doctorado, el apoyo a más de 810 mil niños y jóvenes en procesos de vocación científica y tecnológica, las 3.983 empresas apoyadas en procesos de innovación científica y las 11 expediciones de Colombia Bio, son algunos de los logros que presenta Colciencias durante la gestión de la vigencia 2017.

Colciencias ha trabajado desde varios frentes para aumentar la inversión Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación (ACTI). El país es consciente del aumento significativo en los últimos años de este indicador, que a cierre de 2017 registra un avance de inversión en ACTI del 0,71 por ciento del PIB.

En materia de investigación

Para el Gobierno ha sido vital fomentar la formación de alto nivel para potencializar una generación de profesionales, capaces de jalonar la producción científica en Colombia. A la fecha ha entregado 5.611 créditos becas de maestría y doctorado y espera aumentar esta cifra a 8.660 el próximo año.

También se tiene el reto de aumentar la relevancia de las publicaciones científicas. El país tiene 244 revistas científicas de ciencias básicas y humanas. A la fecha cuenta con un acumulado de 7.055 artículos científicos colombianos. Se espera que en 2018 los artículos científicos lleguen a 13.400.

En materia de innovación

Colciencias ha apoyado a 3.983 empresas en procesos de innovación científica, para lo cual implementó la estrategia 'Pactos por la Innovación'. De este modo, se cumplió la meta del cuatrienio con la firma de 8 'Pactos por la Innovación', establecidos en Atlántico, Eje Cafetero, Bogotá, Norte de Santander, Santander, Valle del Cauca, Villavicencio y Bolívar.

Para fomentar el desarrollo tecnológico, económico y competitivo del país, Colciencias aunó esfuerzos con otras entidades nacionales para concretar el logro de 488 registros de patentes.

En cuanto al programa de Beneficios Tributarios, que incentiva a las empresas a invertir en proyectos de investigación, desarrollo e innovación, se ha cumplido la meta al asignar el 100 por ciento del cupo disponible en la vigencia 2017, equivalente a 600 mil millones de pesos. Se hace un ajuste en los acuerdos para que los proyectos y actividades de CTel que aporten a Objetivos de Desarrollo Sostenible sean priorizados.

Además, se han aprobado 10 licenciamientos tecnológicos y tres políticas de ciencia, tecnología e innovación.

En materia de mentalidad y cultura para la ciencia

Las nuevas generaciones de colombianos son los futuros científicos del país. Por eso Colciencias continuó fomentando la investigación desde edades escolares, como la base para que la sociedad valore y gestione la producción de nuevo conocimiento.



CÓDIGO: A101PR04F01

VERSIÓN: 02

FECHA: 2015-12-23

Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

En este sentido, se sensibilizaron más de 2,2 millones de personas a través de programas estratégicos como 'A Ciencia Cierta' e 'Ideas para el Cambio', y se ha dado continuidad a iniciativas que buscan la Apropiación social de la ciencia.

Así mismo, se ha apoyado a más de 810 mil niños y jóvenes de todas las regiones del país en procesos de vocación científica y tecnológica, con las estrategias 'Ondas' y 'Jóvenes Investigadores'.

Colombia Bio

Dentro de los logros se destaca Colombia Bio, iniciativa liderada por Colciencias desde hace dos años y que busca conocer, valorar, proteger y aprovechar sosteniblemente la biodiversidad del país.

Colombia Bio ha realizado 11 expediciones, en las que se han encontrado 92 posibles nuevas especies, 131 especies endémicas y 211 especies con algún criterio de conservación.

Aporte de la ciencia a una paz estable y duradera

Se resalta el avance en el Programa Prototipo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Comunidades Sostenibles para la Paz. En esta iniciativa, primera en la historia, Colciencias aporta la suma de 8 mil millones de pesos por medio de los rendimientos del Fondo Francisco José de Caldas, para la implementación de soluciones de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo sostenible en comunidades centradas en tres Espacios Territoriales de Capacitación y Reincorporación. Para el programa global también aportan el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Ministerio del Medio Ambiente, Consejo Noruego para Refugiados, y la Embajada de Noruega. Esto está totalmente alineado con la Directriz Presidencial 003 de pasado lunes 25 diciembre 2017, para apoyrar desde la ciencia con mucho ahínco la implementación de una paz estable y duradera.

El programa anteriormente mencionado ha sido aplaudido por todas las partes incluyendo el director de la Agencia Colombiana para la Reincorporación y Normalización (Dr. Joshua Mitrotti Ventura), la Comisión de Verificación y la Comisión de la Verdad (Padre Francisco de Roux). En la presentación del programa ante la Comisión Nacional de Reincorporación - CNR, los representantes del Secretariado se mostraron maravillados y mencionaron que este era el tipo de iniciativas transformadoras de realidades que deberían surgir del Gobierno Nacional para aportar directamente a la consolidación de la paz. Además, este programa se convierte en un mecanismo para llevar progreso a las regiones, a través de la ciencia, la tecnología y la innovación, de una forma demostrativa, para luego lograr su réplica en otras zonas del país al unir esfuerzos para construir paz estable y duradera, aportar a la reconciliación, y dar un espacio a la no repetición.

Se trabajó en la configuración de un programa espacial de ciencia y tecnología, arrancando por un estudio que buscaba poner en el radar la discusión de la importancia de esta área de la ciencia para un país en vía de desarrollo. De la mano de entidades nacionales, y bajo el liderazgo del DNP se realizaron aportes a un documento CONPES con orientación similar.

El programa consistió en la generación de activos espaciales para la creación de una



CÓDIGO: A101PR04F01 VERSIÓN: 02 FECHA: 2015-12-23 Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

industria de conocimiento por medio de la observación espacial, que ofrecería un retorno de inversión significativo para el país en materia de conocimiento y recursos de todo tipo. La observación espacial abre espacio para cubrir de una manera innovadora, necesidades en materia de conectividad en regiones remotas, así como telemedicina, educación y otras áreas que se pueden potenciar mediante este tipo de iniciativas. Todo esto enmarcado en un proceso de paz, es una opción más que podría evaluarse er cuanto a pertinencia y factibilidad en el país. Hasta la fecha se estaba escribiendo un documento de necesidades nacionales con insumos de diferentes entidades (ej: Corpoica, IDEAM, IGAC, SGC, etc.) que se benefician de imágenes espaciales. Se pretendía estudiar una licitación pública con fondos del Sistema General de Regalías donde participarían empresas con capacidades de desarrollar sensores remotos.

En materia de políticas de CTel

Se denotan los grandes aportes de la Unidad de Política con el lamado a los diferentes públicos objetivos para poner en el radar los temas de ciencia y su aporte al desarrollo sostenible del país.

En materia de internacionalización de la CTel

Se hizo posible afianzar el relacionamiento estratégico con diferentes actores internacionales clave para lograr la implementación y gestión de los diferentes programas e iniciativas del país en materia de CTel.

Se destaca el liderazgo de la Quinta Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Ciencia y Tecnología de las Américas (V REMCYT) celebrada los días 2 y 3 de noviembre de 2017 en Medellín. El encuentro se desarrolló bajo el tema "La Ciencia, la Tecnología y la Innovación como Pilares de la Transformación en las Américas", ofreciendo una oportunidad para ubicar a la ciencia, la tecnología y la innovación inclusiva en la agenda de los líderes de la región y reconocer la relevancia de esta para incrementar la productividad, las exportaciones, empoderar la competitividad y direccionar los problemas de la corrupción en las Américas. Se llegó al gran compromiso de desarrollar un proyecto de "Big Science" para desarrollo sostenible con aportes de los diferentes integrantes, como un ejerc cio transformador para la región.

De igual forma, la asistencia a eventos de relevancia internacional para el sector como lo fue el World Science Forum, donde Colombia tuvo la oportunidad de mostrar y poner en el panorama los aportes del país en materia de ciencia, y la misión con el Reino Unido para afianzar las relaciones en materia de CTel. En esta última quedan ciertas recomendaciones de orden estratégico y táctico que convendrían mucho para la articulación del direccionamiento estratégico que está por diseñarse en la Entidad.



CÓDIGO: A101PR04F01 VERSIÓN: 02 FECHA: 2015-12-23 Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

En materia de regionalización de la CTel

Desarrollar proyectos estratégicos y de impacto en CTel a través de la articulación de recursos de la nación, los departamentos y otros actores fue una tarea de especial relevancia. Se destacan los ajustes normativos para administrar de una mejor manera los recursos del Sistema General de Regalías que aportan al sector de CTel, y el continuo acompañamiento de los diferentes colaboradores de la Entidad para apoyar siempre desde Colciencias a las entidades regionales, generando capacidades y encaminando una visión común de país.

2. Detalle pormenorizado sobre la situación de los recursos financieros y humanos, así como los bienes muebles e inmuebles a su cargo, actualizados a la fecha:

Recursos Humanos (Aplica solamente para cargos de nivel directivo y de nivel asesor o profesional con responsabilidades de coordinación)

A LA FECHA DE INGRESO	A LA FECHA DE RETIRO
Se reciben según criterio de Coordinación Secretaria General.	Se entrega según criterio de Coordinación Secretaria General.

Recursos Financieros (Aplica para cargos de nivel directivo o aquellos particulares que administren fondos o bienes del Estado)

A LA FECHA DE INGRESO			GRESO	A LA FECHA DE RETIRO		
		El presupuesto ejecutado quedó en el 99% para el año 2017.				

Bienes Muebles e Inmuebles

A LA FECHA DE INGRESO	A LA FECHA DE RETIRO
Se recibe Computador, Módem de internet y celular.	Se entrega Computador, Módem de internet y celular.



CÓDIGO: A101PR04F01

VERSIÓN: 02

FECHA: 2015-12-23

Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

Detalle los presupuestos, programas, proyectos y/o actividades en proceso y/o
ejecución que sean de su directa competencia y responsabilidad a la fecha su
retiro.

Se resalta el avance en el Programa Prototipo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Comunidades Sostenibles para la Paz. En esta iniciativa, primera en la historia, Colciencias aporta la suma de 8 mil millones de pesos por medio de los rendimientos del Fondo Francisco José de Caldas, para la implementación de soluciones de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo sostenible en comunidades centradas en tres Espacios Territoriales de Capacitación y Reincorporación. Para el programa global también aportan el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Ministerio del Medio Ambiente, Consejo Noruego para Refugiados, y la Embajada de Noruega. Esto está totalmente alineado con la Directriz Presidencial 003 de pasado lunes 25 diciembre 2017, para apoyar desde la ciencia con mucho ahínco la implementación de una paz estable y duradera.

El programa anteriormente mencionado ha sido aplaudido por todas las partes incluyendo el director de la Agencia Colombiana para la Reincorporación y Normalización (Dr. Joshua Mitrotti Ventura), la Comisión de Verificación y la Comisión de la Verdad (Padre Francisco de Roux). En la presentación del programa ante la Comisión Nacional de Reincorporación - CNR, los representantes del Secretariado se mostraron maravillados y mencionaron que este era el tipo de iniciativas transformadoras de realidades que deberían surgir del Gobierno Nacional para aportar directamente a la consolidación de la paz. Además, este programa se convierte en un mecanismo para llevar progreso a las regiones, a través de la ciencia, la tecnología y la innovación, de una forma demostrativa, para luego lograr su réplica en otras zonas del país al unir esfuerzos para construir paz estable y duradera, aportar a la reconciliación, y dar un espacio a la no repetición.

Se debe dar continuidad al Programa Prototipo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Comunidades Sostenibles para la Paz, desarrollado juntamente con el Programa para el Desarrollo de las Naciones Unidas – PNUD. Este fue aprobado en el Consejo Nacional de Reincorporación, y es una gran oportunidad para mediante proyectos demostrativos, lograr el incremento de inversión y transformación mediante la CTel en las regiones, para aportar al desarrollo sostenible del país mejorando la calidad de vida de todos los habitantes, en especial en este caso de aquellos que se encuentran en el proceso de posconflicto.

Por otra parte, se trabajó en la configuración de un programa espacial de ciencia y tecnología, arrancando por un estudio que buscaba poner en el radar la discusión de la importancia de esta área de la ciencia para un país en vía de desarrollo. De la mano de entidades nacionales, y bajo el liderazgo del DNP se realizaron aportes a un documento CONPES con orientación similar.

El programa consistió en la generación de activos espaciales para la creación de una industria de conocimiento por medio de la observación espacial, que ofrecería un retorno de inversión significativo para el país en materia de conocimiento y recursos de todo tipo. La observación espacial abre espacio para cubrir de una manera innovadora, necesidades en materia de conectividad en regiones remotas, así como telemedicina, educación y otras áreas que se pueden potenciar mediante este tipo de iniciativas. Todo esto enmarcado en un proceso de paz, es una opción más que podría evaluarse en cuanto a pertinencia y factibilidad en el país.



CÓDIGO: A101PR04F01 VERSIÓN: 02 FECHA: 2015-12-23 Página

DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA

- Relacione los expedientes que integran su archivo físico, así como la información contenida en medios magnéticos y/o en los servidores de la Entidad. No Aplica.
- 5. Describa en forma resumida la existencia y ubicación final de reglamentos, manuales de funciones, de procesos y procedimientos y demás documentos empleados en el ejercicio de su gestión (Aplica para cargos del nivel directivo). Todo reposa en el Sistema GINA a cargo de la Oficina Asesora de Planeación.
- 6. Observaciones y varios

Ninguno

VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO DEL INFORME DE ENTREGA DE PUESTO DE TRABAJO (Servidor público entrante o jefe inmediato)

Cesar Ocampo Att
Nombres y firma del servidor público que se retira
Nombre y firma del Jefe Inmediato
Nombres y firma del Servidor Publico de Empalme (Si Aplica)
Oficina de Control Interno





COMPROBANTE DE TRASLADO INVENTARIO No.166

TRASLADO DE SERVICIO A BODEGA

CENTRO OPERACION: SEDE CENTRAL

OBSERVACIONES:

ANTECEDENTE:

VIGENCIA:

No.

166 2018

FECHA:

31-01-2018

CIUDAD:

SC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SECUENCIA	UNIDAD DE MEDIDA	CANT.	VALOR UNITARIO	VALOR TO
53AA00235	TELEFONO SMARTPHONE GALAXY NOTE 3 SM-N900 ADAPTADOR	7725	UNIDAD	1,00	1 496.000,00	1 49
	Placa 5200					
	Plaqueta, 5200					
66AA00441	COMPUTADOE DELL LATITUDE 2 IN 1, 7275 12.5" FHD (1920X1080) TOUCH, INTEL CORE M5-6Y57 (4M CACHE, UP TO N280 GHZ) WITH VPRO . RAM 8 GB , WIRELESS DUAL BAND 2X2X 802.11 AC+ BLUETOOTH 4.1 WIN 10 PRO DOCKING STATION 130W COMPUTADOR	15812	UNIDAD	1,00	4.871.959,00	4.87
	Serie :555NQF2					
	Plaqueta: 5173					
	Obs: SAMSUNG					
66AA00442	COMPUTADOR PORTATIL HP 240 G5// W6C10LA#ABM UNICA	16517	UNIDAD	1,00	2.431.765,00	2 43
	Serie :5CG651OP2T					
	Placa :5174					
	Plaqueta. 5174					
	Obs: PARTE INVENTARIO AUTOGENERADA					
66AC00038	IMPRESORA LASER PASTA HP 1022N BEIGE UNICA	3654	UNIDAD	1,00	893.200,00	89
	Serie VNB3P02395					
	Placa 7558					
	Plaqueta: 3175			U		
	Obs: OBSERV					
	, v					

VALOR EN LETRAS: NUEVE MILLONES SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS VEINTICUATRO

TOTAL:

9.692.9

INGRESO

. EGRESO

SC

Centro Operacion Destino:

SC

Ubicación :

Centro Operacion Origen:

EN SERVICIO UBICACION GENERAL

Ubicación :

BODEGA BIENES USADOS

Responsable:

CESAR AUGUSTO OCAMPO

CC/Nit: 9733725

Responsable:

REYES CUPAJITA GLADYS PATRICIA

ELEMENTOS DEVOLUTIVOS

CC/Nit: 52114407

CESAR AUGUSTO OCAMPO RODRIGUEZ

CC/Nit: 9733725

CUPAJITA GLADYS PATRICIA

CC/Nit: 52114407

Elaborado por REYES CUPAJITA GLADYS

ENTREGA DE BIENES Y DOCUMENTOS PARA RETIRO DE PERSONAL DE PLANTA
© COLCIENCIAS

