

**Acta de Reunión No: 7**  
**Proceso: Grupo Administrativo en Gestión**  
**Ambiental y Sanitaria**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	24/06/2009
Página	1 de 4

**Tema:** Reunión GRUPO GAGAS

**Lugar:** Sala Decanatura FACA

**Hora de Inicio:** 2:00 p.m.

**Fecha:** noviembre 23 de 2015

**Hora de Finalización:** 4:00 p.m.

**Objetivo de la Reunión:**

**Asistentes:**

Carlos Humberto Montoya Navarrete	Presidente Grupo GAGAS. Jefe Laboratorios
Néstor Javier Velásquez	Ciencias de la Salud
Aida Milena García Arenas	Directora Centro de Gestión Ambiental -CGA
Orlando Cañas Moreno	Jefe Gestión de Servicios Institucionales
Claudia Patricia Betancur G	Profesional –CGA-
Enio Aguirre Torres	Oficina de Control Interno
Diana Patricia Díaz García	Oficina de Planeación
Norma Patricia Ramirez	Oficina de Planeación
José Emilio Pacheco	Oficina de Planeación
Carmen Lucia Miranda Ortiz	Profesional CGA

Nota: Se adjunta listado de asistencia

**DESARROLLO DE LA REUNIÓN**

**1. Temas a Tratar.**

- I. Avances Sistema de Información Ambiental.
- II. Avances Implementación del Plan Institucional para la gestión integral de residuos sólidos de la UTP.
- III. Avances sobre temas del Plan de Mejoramiento – Contraloría-
- IV. Propositiones y varios.

**2. Desarrollo de los Temas**

- I. Avances Sistema de Información Ambiental.

Se informó a los asistentes que en días anteriores se había llevado a cabo la reunión con los Ingenieros de Sistemas, quienes presentaron los avances del aplicativo del sistema de información ambiental, el cual está prácticamente terminado, requiere unos últimos ajustes que se propusieron durante la última reunión y estaría listo para su puesta en marcha.

**Acta de Reunión No: 7**  
**Proceso: Grupo Administrativo en Gestión**  
**Ambiental y Sanitaria**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	24/06/2009
Página	2 de 4

Se informó que el módulo más importante por ahora en este aplicativo es el de residuos peligrosos, con el cual se espera iniciar el 2016, sistematizando la información de generadores, entrega, recolección y disposición final de todos los residuos de este tipo generados en la UTP, garantizando la trazabilidad del tema y superar los temas de los hallazgos evidenciados por la Contraloría.

El aplicativo además, cuenta con un módulo que permitirá la consolidación de información de consumos de energía y agua de la UTP, está pendiente afinar este módulo puesto que la información suministrada para su diseño, fue con la que contaba el CGA, que hace referencia a una sola factura (un solo contador, una sola factura de vertimientos). También cuenta con un módulo sobre PCB'S, en el cual se incorporó toda la información requerida para el informe del IDEAM de cada año.

Así mismo, se cuenta con un módulo sobre biodiversidad, el cual en una fase posterior, se espera que sea alimentado directamente por el Jardín Botánico, puesto que también se diseñó con la información del CGA, relativa a cifras de especies, pero no nombres y otra información relevante.

Se concluyó que este sistema es de gran importancia para la UTP, que permitirá optimizar la consolidación de informes ambientales, garantizar la trazabilidad de la información ambiental, tener información actualizada para consulta, etc.

Los asistentes manifestaron que era un gran logro, la Directora del CGA, mencionó que fue una gestión de casi dos años, que es un aplicativo de mucha utilidad para el tema ambiental, que servirá de referencia para otras instituciones, en la medida que termine de consolidarse, manifestó así mismo, que se iniciarán las gestiones para dar continuidad al proceso de mejoramiento y complementación del aplicativo.

II. Avances Implementación del Plan Institucional para la gestión integral de residuos sólidos de la UTP.

La profesional Claudia Betancur del CGA, informó a los asistentes, que el documento PGIRS ha sido actualizado con la información obtenida a través de las visitas y capacitaciones a las dependencias generadoras de residuos peligrosos. A la fecha se tienen identificadas 50 dependencias generadoras y han sido capacitadas 42. Se ha propuesto la realización de 2 capacitaciones con el apoyo de la ARL SURA dirigida al personal responsable del tema de aseo, y a los generadores, centrada en el tema de manejo de este tipo de residuos. La Directora del CGA, solicitó al Doctor Velásquez, participar de la capacitación a las dependencias generadoras de residuos de la facultad de medicina, propuesta para la siguiente semana.

El Ingeniero Cañas, sugirió la importancia de supervisión de la utilización de elementos de protección por parte del señor de Coopazfu, autorizado de realizar separación de residuos en el CAT Recordó que la Universidad tiene la responsabilidad civil de todas las personas que ingresan a la Universidad. La profesional Claudia Betancur, informó que la persona ha sido capacitada sobre la importancia del uso de implementos de protección, pero que se realizará supervisión del uso de los mismos.



**Acta de Reunión No: 7**  
**Proceso: Grupo Administrativo en Gestión**  
**Ambiental y Sanitaria**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	24/06/2009
Página	3 de 4

III. Avances sobre temas del Plan de Mejoramiento – Contraloría-

Respecto al tema de los avances sobre los compromisos establecidos en el Plan de Mejoramiento, la Ingeniera Diana Díaz informó que desde la Oficina de Planeación se han realizado las gestiones para tramitar los permisos de vertimientos de los sistemas de tratamiento de aguas residuales, y que están pendientes de las resoluciones por parte de CARDER, comentó que en este trámite se incluyó el permiso de vertimiento del CAT.

La Ingeniera informó que tal como se había propuesto se llevó a cabo la caracterización de aguas residuales del tanque séptico de bellas artes, comentó que fue necesario realizar previamente ajustes técnicos antes de realizar dicha caracterización, puesto que se encontró que el sistema no estaba funcionando.

Así mismo comentó que aún se están definiendo las adecuaciones para el sistema de vertimientos del CAT, considerando que es necesario realizar algunas adecuaciones, como son las cajas antes y después del vertimiento que permitan realizar las caracterizaciones.

La ingeniera informó que la UTP recibió una notificación adicional de CARDER, donde informa del vencimiento de la concesión de aguas subterráneas, que hace referencia a la finca El Pílamó, que actualmente se encuentran recopilando información para las gestiones requeridas para renovar dicho permiso.

Además, se están realizando las evaluaciones para considerar la posibilidad de conectar las aguas residuales de bellas artes al alcantarillado, para ello ha sido necesario el levantamiento de planos de algunos puntos para tener los soportes para la toma de desciones; este análisis se está realizando, puesto que el acondicionamiento del sistema de tratamiento de aguas residuales de bellas artes, es demasiado costosa.

Por otra parte respecto a los compromisos referentes al tema de residuos peligrosos, se informó, que se han cumplido con las obligaciones, puesto que se cuenta con el Sistema de Información con un módulo específico de residuos peligrosos, casi terminado, como se mencionó anteriormente, se espera hacer la primera prueba de funcionamiento antes de finalizar el año. De igual forma, se han capacitado 42 dependencias generadoras, la propuesta eran 40, es decir se superó la meta; a todas las dependencias se les ha entregado el rótulo para la marcación de residuos peligrosos, frente a esta actividad existe la inquietud sobre como ajustar en el plan de mejoramiento la evidencia, puesto que no todas las dependencias capacitadas han entregado RESPEL a la fecha, por lo cual no han diligenciado el rótulo, y en las acciones de mejoramiento se estableció la implementación de los rótulos en cada dependencia. Esto se requiere aclararlo específicamente con Control Interno.

**Acta de Reunión No: 7**  
**Proceso: Grupo Administrativo en Gestión**  
**Ambiental y Sanitaria**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	24/06/2009
Página	4 de 4

IV. Propositiones y varios.

- La profesional Carmen Miranda, manifestó que durante el año 2015, no se realizó caracterización de las aguas residuales de la PTAR, incumpliendo el compromiso establecido en el Plan de Desarrollo Institucional. Al respecto el Ingeniero Cañas, solicitó que desde el CGA se solicitara al GIAS la cotización para llevar a cabo la caracterización este año, así mismo manifestó que sería importante considerar que a partir del próximo año, las caracterizaciones se gestionen desde el CGA, puesto que el volumen de trabajo de la división de servicios puede pasar por alto estas obligaciones, para lo cual se puede solicitar el presupuesto a mantenimiento de acuerdo a la cotización del GIAS.
- La Directora del CGA, consultó sobre la instalación de la ducha para el responsable de recolección de residuos peligrosos, puesto que casi todo el año se ha realizado esta solicitud y aún no está terminado. El Ingeniero Cañas, consultará a la arquitecta.
- El Doctor Velásquez, realizó la observación respecto al tema de señalización, comentó que aún en el edificio de ciencias de la salud, hacen faltan la instalación de señales preventivas sobre los residuos peligrosos.
- Así mismo la Directora del CGA, comentó que considerando que veterinaria iniciará a funcionar en el edificio de la Julita, se hace necesario incluirlo en la ruta de recolección de residuos peligrosos, pero así mismo se van abriendo nuevas dependencias y el CGA y el GAGAS no conocen, lo cual podría ocasionar que queden dependencias por fuera de la ruta de recolección y de capacitación, por lo cual se hace necesario recibir información por parte de planeación cada vez que se inicié la adecuación de una nueva dependencia, o de un traslado, etc. Los funcionarios de Planeación aclararon que en la Julita solo funcionará la parte administrativa de Veterinaria.
- También propuso considerar desde planeación la instalación de módulos de separación en los edificios que se estén adecuando o construyendo, siendo consistentes con el proceso de capacitación del Proyecto UTP Recicla, se crea sensibilidad frente al tema pero las personas posteriormente no encuentran donde depositar de manera diferenciada los residuos.
- Frente a estas observaciones se propuso generar una comunicación desde el Grupo GAGAS, solicitando a Planeación que siempre en las adecuaciones o construcción de infraestructura se tenga en cuenta algunos básicos como son:  
Alarmas de intrusión, señales de evacuación, sistema de incendios, mobiliario de separación en la fuente, espacios dignos para el personal de aseo, para cambio de ropa, alimentación, etc.

Siendo las 4:00 p.m se da por finalizada la reunión.

**TAREAS PENDIENTES/COMPROMISOS/POLITICAS**



**Acta de Reunión No: 7**  
**Proceso: Grupo Administrativo en Gestión**  
**Ambiental y Sanitaria**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	24/06/2009
Página	5 de 4

Descripción	Responsable	Fecha Entrega	Seguimiento
Solicitar cotización al GIAS para caracterización de aguas residuales de la PTAR	Carmen Miranda	25 noviembre	
Envío de oficio desde el GAGAS para oficina de planeación de básicos para adecuaciones y construcción de nueva infraestructura.	Aida Milena García	25 noviembre	
Capacitación – socialización sobre el SIA – Módulo de residuos peligrosos	CGA	Antes de salir a vacaciones.	
Solicitud d presupuesto a Mantenimiento para realización de caracterizaciones de aguas residuales desde el próximo año	CGA		
Definir con Control interno el ajuste frente la acción de mejora en el Plan de Mejoramiento referente a la implementación de rótulos por parte de 40 dependencias.	CGA		

**FIRMAS:**

CARLOS HUMBERTO MONTOYA  
 PRESIDENTE

CARMEN LUCIA MIRANDA ORTIZ  
 PROFESIONAL IIA

