

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN SGC – MECI - SISTEDA FORMATO DE ACTA	MAGT04.03.14.12.P01.F04	
		VERSIÓN	1
		FECHA APROBACIÓN	10/mar/2009

ACTA No.	FECHA:	Agosto 26 de 2015
	HORA INICIAL:	07:10 p.m.
	HORA FINAL:	09:15 p.m.
OBJETIVO: 1. Seguimiento a Proyecto B.P. 21043780 Implementación de Obras de Manejo, Control y Regulación Hidráulica de la red de Acequias y Drenaje Pluvial de la Comuna 22, ejecutado por ECOGAIA. 2. Modificación Proyecto B.P. Componente, Cubierta del Eco parque de Las Garzas	LUGAR:	C.A.L.I. 22

ASISTENTES: JAC El Retiro, JAC Parcelaciones Alférez Real, Parcelaciones La María, Comité Ambiental, JAC Valle del Lili, Asociación ASMEV.

INVITADO: ECOGAIA, CONSORCIO HIDRAULICO, DAGMA.

AUSENTE:

DESARROLLO:

ORDEN DEL DÍA:

1. Seguimiento a Proyecto B.P. 21043780 "IMPLEMENTACIÓN DE OBRAS DE MANEJO, CONTROL Y REGULACIÓN HIDRAULICA DE LA RED DE ACEQUIAS Y DRENAJE PLUVIAL DE LA COMUNA 22 SANTIAGO DE CALI", ejecutado por ECOGAIA, según CONTRATO N° 4133.0.26.1.346-2015.
2. Modificación a Componente Adecuación Eco parque Lago de las Garzas recursos de Situado Fiscal, correspondiente a Proyecto B.P. 21043203 IMPLEMENTACION DEL CORREDOR AMBIENTAL PARA EL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN Y RECREACIÓN EN LA COMUNA 22 DE SANTIAGO DE CALI

DESARROLLO:

Se llama a lista, se cuenta con quorum decisorio. Al no encontrarse el Dr. Diego Barreto, secretario del comité y delegado de JAC de Ciudad Jardín, se nombra como secretaria suplente a la arquitecta Esperanza Cruz.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN SGC – MECI - SISTEDA FORMATO DE ACTA	MAGT04.03.14.12.P01.F04	
		VERSIÓN	1
		FECHA APROBACIÓN	10/mar/2009

1. Seguimiento a Proyecto B.P. 21043780 "IMPLEMENTACIÓN DE OBRAS DE MANEJO, CONTROL Y REGULACIÓN HIDRAULICA DE LA RED DE ACEQUIAS Y DRENAJE PLUVIAL DE LA COMUNA 22 SANTIAGO DE CALI", ejecutado por ECOGAIA, según CONTRATO N° 4133.0.26.1.346-2015.

OBJETO: OBRAS DE MANEJO, CONTROL Y REGULACIÓN HIDRÁULICA EN EL HUMEDAL LA BALLENA, ZANJÓN DEL BURRO, CONSTRUCCIÓN DE PASES-BOX COULVERT Y MANTENIMIENTO DE ACEQUIAS EN LA COMUNA 22 DE SANTIAGO DE CALI, DENTRO DEL PROYECTO "IMPLEMENTACIÓN DE OBRAS DE MANEJO, CONTROL Y REGULACIÓN HIDRÁULICA DE LA RED DE ACEQUIAS Y DRENAJE PLUVIAL DE LA COMUNA 22".

Presenta el Ing. Fabio Ramírez, por ECOGAIA, que el avance en general de la obra alcanza un 70% de la siguiente manera:

1. Obras humedal La Ballena: - Pantalla 1, en un 80 %. - Pantalla 2 en un 40%,
 - Jarillones Pondaje La Ballena, - Conformación de los vasos de los pondaje, 80%.
- 1.2 Instalación de Tubería Novafort 10" – Zanjón del Burro, 100%.
- 1.3 Canalización Gra Disipador de energía, 100 %
- 1.4 Canalización de Acequia, Humedal El Retiro, avance de obra 90%
- 1.5 Limpieza de acequias, avance de 60%
- 1.6 Box Couvert según plano de ubicación, anexo a la presentación:
 - Box Couvert, GRA 03, 90%
 - Box Couvert, AC 06, 50%
 - Box couvert, AG 07, 50%

Obras iniciadas: Box couvert AC 03, Box couvert AC 04 avance en un 20%.

Obras por iniciar: Box couvert AC 08, D 5301, D 5307, D 5308.

Se anexa presentación.

El ingeniero Edgar Reyes, supervisor de la obra por parte del DAGMA, solicita que se formalice el comité de veeduría o auditoria visible conformado con la primera visita de campo que se hizo a las obras. El comité de veeduría queda conformado por los siguientes delegados:

Sr. Ramiro Velásquez, comité ambiental, Ing. Hugo Salazar Jaramillo, Comité técnico, Arq. Esperanza Cruz, JAC Alférez Real, Sra. Sara de Lozada, JAC Ciudad Jardín, Sr. Jaime Mazorra, JAL.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN SGC – MECI - SISTEDA FORMATO DE ACTA	MAGT04.03.14.12.P01.F04	
		VERSIÓN	1
		FECHA APROBACIÓN	10/mar/2009

La Sra. Sara de Lozada, solicita a la directora del DAGMA, realizar lo mismo de avance contractual con el Humedal La Babilla que también se encuentra entre los componentes que dejo de realizar la firma Box Couvert y que viene ocasionando deterioro del Lago ya que de esta obra depende la alimentación hídrica del Lago.

R/ La Dra. María del Mar, se compromete a revisar la posibilidad de incluir el Humedal La Babilla entre los proyectos por tasa retributiva.

De igual manera, se le pide al DAGMA que esté al tanto de la ampliación de la vía La Vorágine, la cual contempla la tala de los gualandayes.

Siendo las 08:58 p.m. se da por terminado la sesión.

ESPERANZA CRUZ MARTINEZ
 Secretaria Suplente

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN SGC – MECI - SISTEDA FORMATO DE ACTA	MAGT04.03.14.12.P01.F04	
		VERSIÓN	1
		FECHA APROBACIÓN	10/mar/2009

La Arquitecta Esperanza Cruz, se refiere a observaciones realizadas en la primera visita de campo, en cuanto al diseño urbano y de paisaje, de lo cual no se tiene aún respuesta.

El Arq. David, del área de eco urbanismo se compromete a entregar en dos semanas el diseño en perspectiva de la unión de la zona de intervención con la zona verde Mama Emma. Se aclara que este tipo de proyecto no requiere PMA.

2. **Modificación a Componente “adecuación eco parque lago de las garzas como parte del corredor ambiental” con recursos de Situado Fiscal, correspondiente a Proyecto B.P. 21043203 “IMPLEMENTACION DEL CORREDOR AMBIENTAL PARA EL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN Y RECREACIÓN EN LA COMUNA 22 DE SANTIAGO DE CALI”**

Presenta la Dra. María del Mar Mozo Muriel, directora DAGMA, Reinder de diseño propuesto por el equipo de Eco urbanismo de la entidad para la adecuación del Eco parque Lago de las Garzas. Se anexa presentación. El diseño está para construir en guadua, teniéndose en cuenta las normas de sismo resistencia y los vuelos que presenta la cubierta es representativa a las alas de las aves. Se hace observaciones de acuerdo al mantenimiento previo de la guadua para su duración. Como de la cubierta en material de chingle. A través de este diseño se resuelven los posibles problemas de manejo de aguas de escorrentías. Ya que son llevados por una canal de zinc que lleva al desagüe.

Se propone al comité llegar a un acuerdo acerca del diseño, como la aprobación de las modificaciones hechas al presupuesto, correspondiente al componente “adecuación ecoparque lago de las garzas como parte del corredor ambiental”, según B.P. 21043203. Se presentan los presupuestos como se había formulado la ficha 21043203 y los cambios a realizarse para el 2015. Se debe tener en cuenta el valor original de dicho componente es de \$94.250.883 incluidos en la ficha BP 21043203 “IMPLEMENTACION DEL CORREDOR AMBIENTAL PARA EL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN Y RECREACIÓN EN LA COMUNA 22 DE SANTIAGO DE CALI” y que el DAGMA apropiará recursos de dependencia por valor de \$97.903.029 que serán adicionados a la ficha BP 21043797 “IMPLEMENTACION DEL CORREDOR AMBIENTAL PARA EL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN Y RECREACIÓN EN LA COMUNA 22 DE SANTIAGO DE CALI” como contrapartida al BP 21043203 de Situado Fiscal para complementar las obras, para una inversión total de valor de \$192.153.912 con el fin de contratar la totalidad de la obra según diseño presentado. Se anexan presupuestos.

Se pone a consideración del comité. El comité aprueba por unanimidad los cambios presentados para modificación de la ficha.

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC Y MECI)

LISTADO DE ASISTENCIA

MAGT04.03.14.12.P01.F05

VERSIÓN

FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA

08/abr/2011

ALCALDIA DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DOCUMENTAL

ACTA DE REUNIÓN N°

OBJETIVO: Comité de Planificación - Seguimiento a proyecto: B.P. 21043780 Implementación de Obras de Manejo, Control y Regulación Hidráulica de la Red de Acequias y Drenaje Pluvial de la Comuna 22, entidad ejecutora ECOGAI

FECHA: 19/08/2016

HORA INICIAL: 08:30 P.M.

HORA FINAL:

LUGAR: C.A.L.I. 22

N° De Convocados: N° De Asistentes: Porcentaje (%) De Asistentes:

ASISTENTES					
N°	Nombre	Dependencia	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	RAMIRO VEINSONGUEZ	COM. AMB.	3145114331	RAMIRO00@NOTMAIL.COM	RV
2	Carpentería Drey	dependiente	3105000000	carpenteria.drey	
3	JEFFSON CASARRO	MAC. DEU	31054473119	jeffson.casarro@compucei.com	
4	FRANCISCO NARANJO		3122546700	francisco.naranjo@notmail.com	
5	JOSE LÓPEZ	GNIS INGENIERÍA	3004349932	jlopez@yahoo.com	
6	Santiago Jaramillo B.	Interventoría	3175326620	consorciohmedic@colcom.com	
7	Fabrizio J. Ramirez	Ecogai 22	37065705	ecogai22@yahoo.com	
8	DAVID MORENO LOPEZ	DIRECMA	66060000	dmoreno@notmail.com	
9	Gabriel G. Gallego R.	JSC - RENTRO	3103595792	gabriel.gallego@notmail.com	
10	YANOL VEGA THOUSQUIN	DAGMA	3186534851	yanol.vega@notmail.com	
11	EDWIN ESCOBAR	DAEMA	3116053975	ing.edwin.escobar@yahoo.com	
12	Hugo Seliger Marañón	ITIC Alfanz Real	3155581004	hugselmer@gmail.com	
13	Laura J. de Ayala	JAC Ciudad Jardín	3176671590	laura.j.de.ayala@notmail.com	
14	Esther Jeneff Mima B.	JAC Valle del Sol	3177852500	esther.jeneff@notmail.com	
15	Yenny Moustafa Benqueza	A.M.E.U.L	3184090852	yennybenqueza@notmail.com	
16	Cristóbal de J. Duran	JAC Alfanz Real	3115206200	cristobal.duran@notmail.com	