



GOBERNACION DEL HUILA
OFICINA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES

SGN-C048-F22

OGRD - 012

Neiva, 18 de Enero de 2017

Doctor
ARMANDO SAAVEDRA PERDOMO
Director Departamento Administrativo de Planeación
Neiva

Ref.: Ajuste informativo al proyecto **"CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"**

Cordial saludo,

Comendidamente me permito remitir, para su revisión y fines pertinentes, el ajuste informativo del proyecto en mención, adjuntando los siguientes documentos:

1. Carta de Presentación
2. Solicitud de aceptación de ajustes
3. Certificación no afectación de términos
4. Certificado de Justificación
5. Guía de identificación de trámites
6. Acta de mayores y menores
7. APU's ítems no previstos
8. Especificaciones técnicas
9. Estudios de mercado
10. Acta de justificación de mayores y menores
11. Certificación avance físico financiero
12. Medio Magnético (CD) escaneado

GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADITIVO DE PLANEACION
SECRETARIA TECNICA OCAD DEPARTAMENTAL

Radicado Numero: _____

Fecha: Dia 18 Mes 01 Año 2017

Hora: 4:30 a.m. ☐ p.m. ☒

Recibe _____

Atentamente,


ISABEL HERNANDEZ AVILA
Coordinadora CDGRDH



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



**GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACION**

Neiva, 16 de Enero de 2017

Doctora
ISABEL HERNANDEZ AVILA
Coordinadora CDGRDH
Gobernación del Huila
Ciudad

Cordial Saludo,

Por medio de la presente me permito remitir el Ajuste al proyecto, **CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA.**, para que sea corregida la ficha guía de identificación de trámite.

Atentamente,


INES ELVIRA DURAN HERNANDEZ
Profesional especializada D.A.P-SGR

Azucena C
16-01-17

EL CAMINO ES LA EDUCACION

Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



GOBERNACION DEL HUILA
OFICINA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES

SGN-C048-F22

OGRD - 003

Neiva, 12 de Enero de 2017

Doctor
ARMANDO SAAVEDRA PERDOMO
Director Departamento Administrativo de Planeación
Neiva

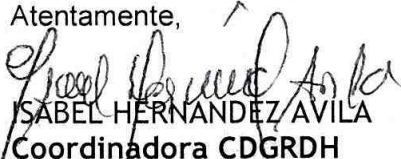
Ref.: Ajuste informativo al proyecto "CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"

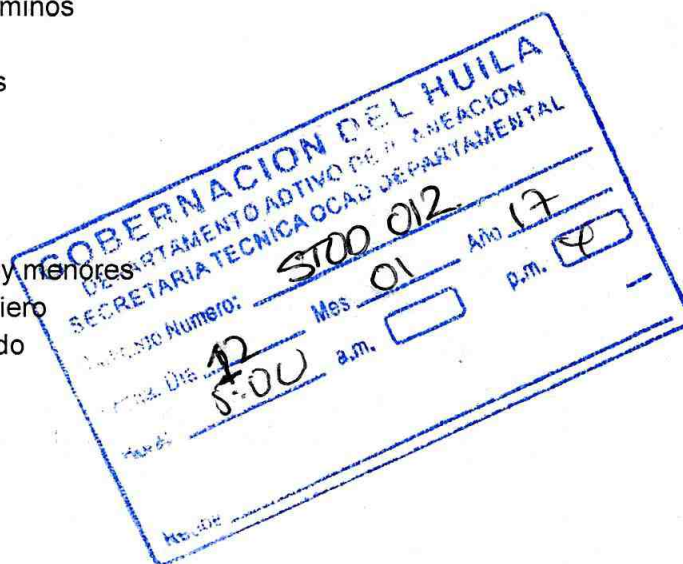
Cordial saludo,

Comendidamente me permito remitir, para su revisión y fines pertinentes, el ajuste informativo del proyecto en mención, adjuntando los siguientes documentos:

1. Carta de Presentación
2. Solicitud de aceptación de ajustes
3. Certificación no afectación de términos
4. Certificado de Justificación
5. Guía de identificación de trámites
6. Acta de mayores y menores
7. APU's ítems no previstos
8. Especificaciones técnicas
9. Estudios de mercado
10. Acta de justificación de mayores y menores
11. Certificación avance físico financiero
12. Medio Magnético (CD) escaneado

Atentamente,


ISABEL HERNANDEZ AVILA
Coordinadora CDGRDH



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva - Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACION

Neiva, 29 de Diciembre de 2016

Doctora
ISABEL HERNANDEZ AVILA
Coordinadora CDGRDH
Gobernación del Huila
Ciudad

Cordial Saludo,

Por medio de la presente me permito remitir el Ajuste al proyecto, **CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA.**, Para que se sea escaneado, y sea presentado en medio magnético.

Atentamente,

ELIAS TRUJILLO TOLEDO
Contratista DAP

Proyecto: OLGA ALARCON
Contratista D.A.P

EL CAMINO ES LA EDUCACION

Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



GOBERNACION DEL HUILA
OFICINA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES

SGN-C048-F22

OGRD - 512

Neiva, 28 de Diciembre de 2016

Doctor

ARMANDO SAAVEDRA PERDOMO

Director Departamento Administrativo de Planeación
Neiva

GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADITIVO DE PLANEACION
SECRETARIA TECNICA OCAD DEPARTAMENTAL

Radicado Numero: STDD 406
Fecha: Día 28 Mes DIC Año 2016
Hora: 3:30 a.m. ☐ p.m. ☒
Recibe: Olga I Alarcón

Ref.: Ajuste informativo al proyecto "CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"

Cordial saludo,

Comendidamente me permito remitir, para su revisión y fines pertinentes, el ajuste informativo del proyecto en mención, adjuntando los siguientes documentos:

1. Carta de Presentación
2. Solicitud de aceptación de ajustes
3. Certificación no afectación de términos
4. Certificado de Justificación
5. Guía de identificación de trámites
6. Acta de mayores y menores
7. APU's ítems no previstos
8. Especificaciones técnicas
9. Estudios de mercado
10. Acta de justificación de mayores y menores
11. Certificación avance físico financiero

Atentamente,


ISABEL HERNÁNDEZ ÁVILA
Coordinadora CDGRDH

Elaboró:  Ing. Diana Mena Tovar Palomo

GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADITIVO DE PLANEACION
SECRETARIA TECNICA OCAD DEPARTAMENTAL

Recibe: _____
Hora: _____
Fecha: Día _____ Mes _____ Año _____
Radicado Numero: _____
a.m. ☐ p.m. ☐



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob

www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob





GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACION

Neiva, 16 de Diciembre de 2016

Doctora
LILIANA VASQUEZ SANDOVAL
Secretaria de Gobierno y Desarrollo Comunitario
Gobernación del Huila

Ref. Devolución de ajuste

Cordial Saludo,

Por medio de la presente me permito remitir el proyecto: **CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA.**, para que se realice las respectivas subsanaciones según Acuerdo 037 de 2016 según ficha anexa.

Atentamente,


ELIAS TRUJILLO TOLEDO
Contratista D.A.P

Proyecto: Olga Lucia Alarcón B.
Contratista D.A.P

EL CAMINO ES LA EDUCACION

Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



GOBERNACION DEL HUILA
OFICINA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES

SGN-C048-F22

OGRD - 474

Neiva, 10 de Diciembre de 2016

Doctor
ARMANDO SAAVEDRA PERDOMO
Director Departamento Administrativo de Planeación
Neiva

Ref.: Observaciones del Ajuste informativo al proyecto "CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"

Cordial saludo,

Comendidamente me permito remitir, para su revisión y fines pertinentes, el ajuste informativo del proyecto en mención, adjuntando los siguientes documentos:

1. Carta de Presentación
2. Solicitud de aceptación de ajustes
3. Certificación no afectación de términos
4. Certificado de Justificación
5. Guía de identificación de trámites
6. Acta de mayores y menores
7. APU's ítems no previstos
8. Especificaciones técnicas
9. Estudios de mercado
10. Acta de justificación de mayores y menores
11. Certificación avance físico financiero

Atentamente,

ISABEL HERNANDEZ AVILA
Coordinadora CDGRDH

Elaboró: Ing. Diana Mileva Tovar Palomo

GOBERNACION DEL HUILA			
DEPARTAMENTO ADITIVO DE PLANEACION			
SECRETARIA TECNICA OCAD DEPARTAMENTAL			
Radicado Numero: <u>STOD 376</u>			
Fecha: Dia <u>10</u>	Mes <u>DIC</u>	Año <u>2016</u>	
Hora: <u>11:30</u>	<input checked="" type="checkbox"/> a.m.	<input type="checkbox"/> p.m.	
Recibe: <u>Oppe L. Alarcón</u>			



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



GOBERNACION DEL HUILA
SECRETARIA DE GOBIERNO Y DESARROLLO COMUNITARIO

SGN-C048-F22

SGDC - 1194

Neiva, 09 NOV 2016

Doctor
ARMANDO SAAVEDRA PERDOMO
Director Departamento Administrativo de Planeación
Neiva

GOBERNACION DEL HUILA
DEPARTAMENTO ADITIVO DE PLANEACION
SECRETARIA TECNICA OCAD DEPARTAMENTAL
Radicado Numero: 5100 311
Fecha: Dia 10 Mes Nov Año 2016
Hora: 3:10 a.m. ☐ p.m. ☒
Recibe Olga I. Alarcón

Ref: Ajuste informativo al proyecto "CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"

Cordial saludo,

Comedidamente me permito remitir, para su revisión y fines pertinentes, el ajuste informativo del proyecto en mención, adjuntando los siguientes documentos:

1. Carta de Presentación
2. Solicitud de aceptación de ajustes
3. Certificación no afectación de términos
4. Certificado de Justificación
5. Guía de identificación de trámites
6. Acta de mayores y menores
7. APU's ítems no previstos
8. Especificaciones técnicas
9. Estudios de mercado
10. Acta de justificación de mayores y menores
11. Certificación avance físico financiero

Atentamente

LILIANA VASQUEZ SANDOVAL
Secretaria de Gobierno y Desarrollo Comunitario

Elaboró: Ing. Diana Milena Covar

Revisó: Dr. Luis Fernando Castro Maje

(195) Folios
160

GOBERNACION DEL HUILA
Comunicaciones Oficiales Recibidas
Radicado No. 24910
Rectificar No.
Fecha: Dia 9 Mes 11 Año 2016
Hora: 4:49 AM
Original: ☒ Copia: ☐
Prioridad: ☐ Terminó días:
Radicación: Sandoval



**GOBERNACION DEL HUILA
DESPACHO DEL GOBERNADOR**

SGN-C048-F22

0 2 7 0

Neiva, 28 DIC 2016

Señores

ORGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACION Y DECISION OCAD DEPARTAMENTAL
Neiva – Huila

Asunto: Información ajuste al proyecto “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA”

Cordial saludo

Dando alcance a los requisitos exigidos en el acuerdo 0037 de 2016 presento a ustedes el informe del ajuste del proyecto “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE FLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA” con código BPIN 2015004410069 con el fin de dar a conocer ajustes pertinentes al proyecto.

Valor total inicial del proyecto

Valor Regalías Directas Departamento vigencia 2015 – 2016 : \$1.976.650.196

Valor total ajuste del proyecto

Valor solicitado Recursos propios Departamento 2016 : \$ 748.048.115

Valor total final del proyecto

Entidad ejecutora Propuesta : Dpto. del Huila

Tiempo de ejecución : 8 meses
Sector de Inversión: Ambiente

El proyecto inicial no contempló actividades que son necesarias para dar continuidad al proceso constructivo además se verificó también que las cantidades contratadas son mayores o menores en la mayor parte de los ítems.



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube:www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube:www.youtube.com/huilagob



**GOBERNACION DEL HUILA
DESPACHO DEL GOBERNADOR**

SGN-C048-F22

Se evidencia que para iniciar con trabajos de obras exteriores es necesario la demolición de roca que se presenta en la parte frontal de la edificación.

La tubería de 6" es necesaria para aguas lluvias, la cual está contemplada en diseños pero no está presupuestada.

Para cumplir a cabalidad con lo propuesto en el objeto del proyecto es necesario considerar ajustes en el tema eléctrico y considerar claramente el sistema de telecomunicaciones que hacen más efectiva la funcionalidad de la edificación

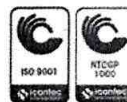
Agradezco de antemano la solicitud prestada,

Atentamente,


CARLOS JULIO GONZALEZ VILLA
Gobernador del Departamento del Huila


REVISÓ: LILIANA VASQUEZ SANDOVAL Secretaria de Gobierno y Desarrollo Comunitario


PROYECTÓ: DOC. LUIS FERNANDO CASTRO MAJE - Apoyo Jurídico del CDGRDH





**GOBERNACION DEL HUILA
DESPACHO DEL GOBERNADOR**

SGN-C048-F22

0271

Neiva, 28 DIC 2016

Señores

ORGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACION Y DECISION OCAD DEPARTAMENTAL
Neiva – Huila

Asunto: Información ajuste al proyecto “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA”

Cordial saludo,

Conforme al acuerdo 037 de 2016 de la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías en su artículo 8 me permito manifestar que el ajuste al proyecto con código BPIN 2015004410069 denominado “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA”, **NO** afecta los términos iniciales de su viabilidad y aprobación, ni modifica el objeto, ni altera sustancialmente las actividades y alcance del mismo, de acuerdo con lo previsto en el Manual Operativo y de funcionamiento del banco de programas y proyectos de inversión del SGR.

Sin otro particular

CARLOS JULIO GONZALEZ VILLA

Gobernador del Departamento del Huila

REVISÓ: LILIANA VASQUEZ GANDOVAL, Secretaria de Gobierno y Desarrollo Comunitario

PROYECTÓ: DOC. JUIS FERNANDO CASTRO MAJE - Apoyo Jurídico del CDGRDH



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



**GOBERNACION DEL HUILA
DESPACHO DEL GOBERNADOR**

SGN-C048-F22

0272

Neiva, 28 DIC 2016

Señores

ORGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACION Y DECISION OCAD DEPARTAMENTAL
Neiva – Huila

Asunto: Aceptación de ajustes al proyecto “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA”

Cordial saludo

Como representante legal público designado para la ejecución del proyecto “CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA” con código BPIN 2015004410069 me permito certificar que acepto los ajustes al proyecto actualmente en ejecución, los cuales son presentados para su información.

Con el ánimo de avanzar en la ejecución de las obras, solicito su colaboración para realizar esta operación.

Agradezco de antemano la solicitud prestada,

Atentamente,

CARLOS JULIO GONZALEZ VILLA
Gobernador del Departamento del Huila

REVISÓ: LILIANA VASQUEZ SANDOVAL Secretaria de Gobierno y Desarrollo Comunitario

PROYECTÓ: DOC. LUIS FERNANDO CASTRO MAJE - Apoyo Jurídico del CDGRDH



Edificio Gobernación Calle 8 Cra 4 esquina; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8671300, Código Postal 410010
www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob



www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob

CONSORCIO PLATA 2015,
ACTUANDO COMO INTERVENTOR DEL CONTRATO DE OBRA No. 1158 DE 2015
"CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA
DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA
EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA"

C E R T I F I C A

Que para la presentación e información de ajustes al proyecto denominado "Construcción del Centro de Operaciones de Emergencia de la Zona de Influencia del Volcán Nevado del Huila en el Municipio de La Plata" se da la siguiente certificación:

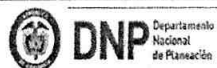
- El proyecto se encuentra en ejecución con un avance financiero 57.81% y un avance de obra del 40.67%
- Los ítems no previstos y sus cantidades solicitadas como adición del proyecto no se han ejecutado a la espera de la aprobación de nuevos recursos.
- Los precios incluidos en los nuevos ítems, se encuentran de acuerdo con los precios promedio que se manejan en la región.

Dada en Neiva el 27 de octubre de 2016



ELSY ALEJANDRA LEON YAGUE
Representante Legal Consorcio Plata 2015

15



Sistema de Monitoreo, Seguimiento, Control y Evaluación



Proyecto	Entidades	Acuerdos	Requisitos	Fuentes	Presupuestal	Planeación	Contratos	Pagos	Indicadores	Aprobación	Cierre
----------	-----------	----------	------------	---------	--------------	------------	-----------	-------	-------------	------------	--------

Alertas Proyecto NATALIA MARCELA LIEVANO GUTIERREZ 18/10/2016 05:22:12 Cerrar Sesión

Código BPIN	2015004410069	CONSTRUCCIÓN DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIAS DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA
-------------	---------------	--

Avance Físico 40,67 %



Avance Financiero 57,81 %



Estado CONTRATADO EN EJECUCIÓN



MAPA Regalías

Ficha Proyecto

Localización

Departamento	Municipio	Localidad
HUILA	LA PLATA	

Objetivo Proyecto

Sector	Número Beneficiarios	Valor Proyecto
AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE - (Medio Ambiente y Riesgo - Atención de desastres)	83877	1.976.650.196,00

Objetivo Proyecto

MEJORAR LA CAPACIDAD OPERATIVA PARA LA ATENCION DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

Entidad Ejecutora

Nombre Entidad	NIT
----------------	-----

DEPARTAMENTO DEL HUILA

990102012-4

COMPARACIÓN DE VERSIONES DE FICHA EN FIRME Y EN ACTUALIZACIÓN DE UN PROYECTO DE INVERSIÓN

Sector: HUILA

Código BPIN: 2015004410069

Entidad: 0441-HUILA

Nombre: CONSTRUCCIÓN DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIAS DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA

No. de Solicitud en Firme: 238750

No. de Solicitud en Trámite: 319310

En este reporte se muestran las modificaciones llevadas a cabo en la actualización de la ficha con respecto a la ficha en firme. Con el fin de facilitar la lectura se muestran los cambios en cada ítem por capítulo. Si la información fue eliminada se evidenciará en la columna de 'Solicitud actual' como un renglón vacío. Si por el contrario se trata de información nueva, no aparecerá el renglón correspondiente en la columna del 'Proyecto en firme'.

3: FUENTES DE FINANCIACIÓN

Información en firme

Vigencia	Tipo Entidad	Entidad	Tipo Recurso	Valor

Información modificada

Vigencia	Tipo Entidad	Entidad	Tipo Recurso	Valor
2016	Departamentos	HUILA	Propios	748.048.115,00

5: COSTOS DE ACTIVIDADES

Información en firme

Etapas	Vigencia	Producto	Actividad	Valor
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CEJARRERÍA	2.955.933,00

Información modificada

Etapas	Vigencia	Producto	Actividad	Valor
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CEJARRERÍA	3.027.943,00

I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	AIU (25%)	369.467.327,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CARPINTERÍA DE MADERA	12.932.958,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Cielo Raso	38.220.905,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Carpintería Metálica	49.600.218,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CIMENTACIÓN	160.538.840,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CUBIERTA	286.392.661,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	APARATOS SANITARIOS	11.845.132,90

I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	AIU (25%)	502.013.437,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CARPINTERÍA DE MADERA	12.678.172,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Cielo Raso	37.908.898,00
I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	DEMOLICIONES	27.002.841,00
I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	AGUAS LLUVIAS	16.885.108,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Carpintería Metálica	48.955.075,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CIMENTACIÓN	176.283.538,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	CUBIERTA	341.670.126,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	APARATOS SANITARIOS	11.476.125,00

I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	DESAGUES	32.946.028,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	DESAGUES	36.722.864,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	ENCHAPES Y ACCESORIOS	10.396.961,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	ENCHAPES Y ACCESORIOS	10.934.808,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INTERVENTORÍA (7%)	129.313.564,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INTERVENTORÍA (7%)	178.251.291,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	OBRAS EXTERIORES	43.990.360,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	OBRAS EXTERIORES	174.257.382,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	EQUIPOS ESPECIALES	3.832.060,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	EQUIPOS ESPECIALES	3.756.573,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Estructura	242.904.221,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Estructura	299.495.740,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	LIMPIEZA VARIOS	3.619.809,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	LIMPIEZA VARIOS	5.738.850,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INSTALACIÓN HIDROSANITARIA	11.132.967,20	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INSTALACIÓN HIDROSANITARIA	19.455.830,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INSTALACIONES ELECTRICAS	71.714.382,90	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	INSTALACIONES ELECTRICAS	0,00

					I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PLANTA DE EMERGENCIA E INSTALACIONES INTERNAS	135.416.974,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Mampostería	66.104.218,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Mampostería	73.804.780,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PAÑETES	61.413.454,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PAÑETES	60.034.112,00
					I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	RED DE MEDIA TENSION	56.522.604,00
					I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	REDISEÑO ELECTRICO	6.090.000,00
					I	2016	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	TELECOMUNICACIONES	43.648.510,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	VIDRIOS	12.104.482,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	VIDRIOS	11.909.108,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PISOS	229.078.198,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PISOS	243.980.600,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Pisos y Andenes	42.866.930,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Pisos y Andenes	85.452.606,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Zonas verdes	9.284.609,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	Zonas verdes	13.313.406,00

I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PINTURA	57.824.417,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PINTURA	65.587.960,00
I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PRELIMINARES	16.169.560,00	I	2015	Infraestructura para el funcionamiento de los organismos de atención de emergencias construido.	PRELIMINARES	22.423.050,00

Anexo 1. Guía para la identificación de trámites

Manual operativo para ajustes, cambio de la entidad pública designada como ejecutora del proyecto o de la entidad designada para adelantar la contratación de la interventoría y liberación de recursos de los proyectos de inversión financiados con recursos del sistema general de regalías

Fecha de diligenciamiento:		OCAD al que se presentó el proyecto:	OCAD DEPARTAMENTAL			
Código BPIN:	2015004410069	Nombre del Proyecto:	CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIAS DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA			
Estado actual del proyecto	Viabilizado:	(SI / NO)	Priorizado:	(SI / NO)	Aprobado:	(SI / NO)
	Entidad designada como ejecutora:		GOBERNACION DEL HUILA		Ha sido expedido el acto administrativo de apertura del proceso de selección o el acto administrativo unilateral que decreta el gasto con cargo a los recursos del proyecto	

Nota: El estado del proyecto debe coincidir entre las decisiones del OCAD y lo registrado en el SUIFP-SGR

Sección I: Ajustes que deben ser considerados para aprobación por parte de la entidad pública designada como ejecutora, y **NO** ha sido expedido el acto administrativo de apertura del proceso de selección o el acto administrativo unilateral que decreta el gasto con cargo a los recursos del proyecto

1. Disminución de la cantidad de beneficiarios del proyecto en un porcentaje igual o inferior al 10% o Incremento de estos

Número de beneficiarios en el SUIFP-SGR	Número de Beneficiarios Ajustados	Porcentaje de Disminución
		0%

2. Redistribución de costos de las actividades asociadas a los productos, manteniendo el valor aprobado para el proyecto y los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37. (*)

Objetivo Específico	Producto	Etapas	Actividad	Año	Costo inicial	Costo ajustado	Cambio en el costo
							\$ 0,00
							\$ 0,00
Totales					\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

(*) Notas: - Cuando una redistribución de costos implique la entrega de los bienes y/o servicios en año posterior al aprobado por el OCAD, previamente a la realización del ajuste, es necesario tramitar ante esa instancia la aprobación de la vigencia futura correspondiente.

Ampliación en el horizonte de ejecución del proyecto

Año Final MGA	Año Final Ajustado	Número de años en los que se amplía

3. Cambio en la localización según los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37

Localización específica MGA	Nueva Localización específica	Se disminuyen los beneficiarios	Porcentaje de Disminución
		(SI / NO)	0%

Sección II: Ajustes que deben ser considerados para aprobación por parte de la entidad pública designada como ejecutora, y **HA SIDO** expedido el acto administrativo de apertura del proceso de selección o el acto administrativo unilateral que decreta el gasto con cargo a los recursos del proyecto

1. Disminución de la cantidad de beneficiarios del proyecto en un porcentaje igual o inferior al 10% o Incremento de estos

Número de beneficiarios en el SUIFP-SGR	Número de Beneficiarios Ajustados	Porcentaje de Disminución
		0%

2. Redistribución de costos de las actividades asociadas a los productos, manteniendo el valor aprobado para el proyecto y los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37. (*)

Objetivo Específico	Producto	Etapas	Actividad	Año	Costo inicial	Costo ajustado	Cambio en el costo
							\$ 0,00
							\$ 0,00
Totales					\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

(*) Notas: - Cuando una redistribución de costos implique la entrega de los bienes y/o servicios en año posterior al aprobado por el OCAD, previamente a la realización del ajuste, es necesario tramitar ante esa instancia la aprobación de la vigencia futura correspondiente.

Ampliación en el horizonte de ejecución del proyecto

Año Final MGA	Año Final Ajustado	Número de años en los que se amplía

3. Cambio en la localización según los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37

Localización específica MGA	Nueva Localización específica	Se disminuyen los beneficiarios	Porcentaje de Disminución
		(SI / NO)	0%

4. Reducción o aumento costos según los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37

Objetivo Específico	Producto	Etapas	Actividad	Año	Costo inicial	Costo ajustado	Cambio en el costo
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	AIU (25%)	2015	\$ 369.467.327	\$ 502.013.437	\$ 132.546.110
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	APARATOS SANITARIOS	2015	\$ 11.845.133	\$ 11.476.125	-\$ 369.008
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CARPINTERIA DE MADERA	2015	\$ 12.932.958	\$ 12.678.172	-\$ 254.786
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CARPINTERIA METALICA	2015	\$ 49.600.218	\$ 48.955.075	-\$ 645.143
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CERRAJERIA	2015	\$ 2.955.933	\$ 3.027.943	\$ 72.010
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CIELO RASO	2015	\$ 38.220.905	\$ 37.908.898	-\$ 312.007
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CIMENTACIÓN	2015	\$ 160.538.840	\$ 176.283.538	\$ 15.744.698
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	CUBIERTA	2015	\$ 286.392.661	\$ 341.670.126	\$ 55.277.465
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	DESAGUES	2015	\$ 32.946.028	\$ 36.722.864	\$ 3.776.836
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	ENCHAPES Y ACCESORIOS	2015	\$ 10.396.961	\$ 10.934.808	\$ 537.847
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	EQUIPOS ESPECIALES	2015	\$ 3.832.060	\$ 3.756.573	-\$ 75.487
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	ESTRUCTURA	2015	\$ 242.904.221	\$ 299.495.740	\$ 56.591.519
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	INSTALACION HIDROSANITARIA	2015	\$ 11.132.967	\$ 19.455.830	\$ 8.322.863
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	INSTALACIONES ELECTRICAS	2015	\$ 71.714.383	\$ 0	-\$ 71.714.383
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	INTERVENTORIA (7%)	2015	\$ 129.313.564	\$ 178.251.291	\$ 48.937.727
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	LIMPIEZA VARIOS	2015	\$ 3.619.809	\$ 5.738.850	\$ 2.119.041
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	MAMPOSTERIA	2015	\$ 66.104.218	\$ 73.804.780	\$ 7.700.562

Objetivo Específico	Producto	Etap	Actividad	Año	Costo inicial	Costo ajustado	Cambio en el costo
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	OBRAS EXTERIORES	2015	\$ 43.990.360	\$ 174.257.382	\$ 130.267.022
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PAÑETES	2015	\$ 61.413.454	\$ 60.034.112	-\$ 1.379.342
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PINTURA	2015	\$ 57.824.417	\$ 65.587.960	\$ 7.763.543
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PISOS	2015	\$ 229.078.198	\$ 243.980.600	\$ 14.902.402
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PISOS Y ANDENES	2015	\$ 42.866.930	\$ 85.452.606	\$ 42.585.676
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PREELIMINARES	2015	\$ 16.169.560	\$ 22.423.050	\$ 6.253.490
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	VIDRIOS	2015	\$ 12.104.482	\$ 11.909.108	-\$ 195.374
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	ZONAS VERDES	2015	\$ 9.284.609	\$ 13.313.406	\$ 4.028.797
ITEMS NO PREVISTOS							
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	DEMOLICIONES	2016		\$ 27.002.841	\$ 27.002.841
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	AGUAS LLUVIAS	2016		\$ 16.885.108	\$ 16.885.108
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	REDISEÑO ELECTRICO	2016		\$ 6.090.000	\$ 6.090.000
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	RED DE MEDIA TENSION	2016		\$ 56.522.604	\$ 56.522.604
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	PLANTA DE EMERGENCIA E INSTALACIONES INTERNAS	2016		\$ 135.416.974	\$ 135.416.974
CONSTRUIR INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE SOCORRO PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	INFRAESTRUCTURA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ORGANISMOS DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS CONSTRUÍDO	Inversión	TELECOMUNICACIONES	2016		\$ 43.648.510	\$ 43.648.510
Totales					\$ 1.976.650.196	\$ 2.724.698.311	\$ 748.048.115

5. Modificación en las fuentes de financiación del proyecto de inversión según los criterios señalados en la definición del manual operativo del Acuerdo 37 (**)							
Etap	Tipo Entidad	Entidad	Tipo Recurso	Año	Valor inicial	Valor ajustado	Cambio en el valor
Inversión	Departamental	Gobernación del Huila	Asignaciones Directas	2015	\$ 1.976.650.196		\$ 1.976.650.196
Inversión	Departamental	Gobernación del Huila	Propios	2016		\$ 748.048.115	\$ 748.048.115
Totales					\$ 1.976.650.196	\$ 748.048.115	\$ 2.724.698.311

(**) Notas: - Regularmente cuando se presenta un aumento o una disminución de los costos de las actividades se verán afectadas las fuentes de financiación. - La entidad pública designada ejecutora podrá considerar ajustes de fuentes de financiación en los siguientes casos: 1. Disminución de valor de cualquier de ellas, 2. Aumento de valor de fuentes de financiación diferentes al SGR y 3. Sustitución o reemplazo de fuentes. - b. Cuando la(s) fuente(s) de financiación que disminuye(n) su valor corresponde(n) a los recursos del SGR aprobados por el OCAD, podría requerir el trámite de liberación parcial de recursos, según lo dispuesto en el párrafo 1 del artículo 10 del Acuerdo 37 - En el campo "Etap" se consideran las etapas de Preinversión, Inversión u Operación que se van a financiar con los recursos.

**CONSORCIO PLATA 2015,
ACTUANDO COMO INTERVENTOR DEL CONTRATO DE OBRA No. 1158 DE 2015
“CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA
DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA
EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA”**

C E R T I F I C A

1. Que siendo el proyecto original, la **CONSTRUCCION DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCAN NEVADO DEL HUILA EN EL MUNICIPIO DE LA PLATA DEPARTAMENTO DEL HUILA**, se avizora la necesidad de realizar modificaciones al contrato principal estableciendo cantidades mayores a las contratadas según balance realizado, esto con el fin de garantizar la funcionalidad total de la obra, generando incremento presupuestal para dar terminación a la construcción.
2. Que para el normal desarrollo de la obra pública No. 1158 de 2015 se estima necesario realizar actividades primordiales para dar continuidad a la construcción (Demolición de roca, Tubería 6", Diseño e instalaciones eléctricas, Voz y datos) y que sin ellas es imposible continuar con el proceso constructivo.
3. Que una vez realizado el balance general del contrato se determina que es necesario hacer ajustes a las cantidades inicialmente contratadas de acuerdo con la prioridad y necesidad de que los ítems queden totalmente terminados dando cumplimiento amplio al objeto del contrato.
4. Que para dar cumplimiento amplio al contrato es de vital importancia y necesario dar aprobación a ítems que fueron imposibles contemplar en la fase de planeación y que su ausencia imposibilita la continuidad de la obra por cuanto son el puente para el siguiente proceso constructivo.

RAZONES TÉCNICAS

5. Que una vez definidos los sitios para obras exteriores se hace necesario por parte del contratista realizar apiques para conocer si el área que falta por intervenir es rocosa. Realizando un descapote de la zona de acceso se evidencia la presencia de rocas de gran tamaño confirmando la hipótesis.
6. Que realizada la revisión del diseño hidrosanitario entregados por parte de la interventoría y de la entidad contratante, se encontró que la tubería de 6" definida entre cajillas de aguas lluvias no estaba contemplada en el contrato original, siendo necesaria para la construcción del proyecto.
7. Que una vez realizada la revisión de los diseños eléctricos entregados por parte de la interventoría y la entidad contratante, se encontró que no hay correlación entre las cantidades contratadas y el diseño aportado el cual una vez revisado se corrobora que no cumple con la norma RETIE, razón por la cual se realizó un rediseño y ajuste de cantidades reales. También se encontró con que no se contrataron actividades que son de suma importancia en el tema eléctrico y de voz y datos que son requeridos para el uso de este Centro de Operaciones. Hay que tomar conciencia de lo riesgoso e improductivo no otorgarle el nivel de importancia que necesita el Diseño Eléctrico.
8. Que es necesario que el servicio de energía llegue hasta el Centro de Operaciones, para ello se debe tomar de la red de distribución eléctrica más cercana que se encuentra a un (1) kilómetro. El transformador también es importante ya que es donde se reduce la tensión para que pueda pasar a las instalaciones eléctricas internas. Estos ítems tan importantes son necesarios para llevar energía hasta el Centro y en el diseño no se tuvo en cuenta o se hizo como si el predio estuviera con este servicio inmediato.
9. Que la puesta en marcha y operatividad del Centro de Operaciones de Emergencias requiere de la mejora de las instalaciones eléctricas internas y debe contar con una planta de emergencia que pueda mantener el suministro de energía continua cuando falle el sistema principal de alimentación eléctrica, por lo que es importante que por el tipo de actividad o función que desempeña el Centro no vea interrumpido el servicio y se pueda suministrar por medio de planta eléctrica. En cuanto las mejoras internas específicamente hablando se debe cambiar la tubería que va entre el cielo raso y la cubierta, de PVC a EMT dando cumplimiento a lo exigido por RETIE, normatividad que regula las instalaciones eléctricas.
10. Que se debe implementar un sistema de telecomunicaciones y audiovisuales e instalaciones de radiocomunicaciones, aplicando la normativa y la reglamentación vigente, que hacen que el Centro de Operaciones de Emergencias tenga la operatividad idónea en cuanto a comunicaciones se refiere, punto importante que

da cumplimiento amplio al objeto del proyecto. Haciendo una revisión documental, técnica y presupuestal el proyecto no contempla ni una sola conexión de voz y datos.

11. Que para poder entregar la obra con total funcionalidad es menester contar con las instalaciones eléctricas tanto externas como internas y con instalaciones de voz y datos adecuadas ya que las presupuestadas y diseñadas no discriminan las especificaciones técnicas y tampoco dan alcance satisfactorio para la importancia que una obra de este nivel requiere.

RAZONES FINANCIERAS

12. Que el proyecto se contrató por un valor original de **MIL OCHOCIENTOS DIEZ MILLONES NOVECIENTOS CINCUENTA Y SEIS MIL SETECIENTOS NOVENTA Y OCHO PESOS MLCTE (\$1.810.956.798)**
13. Que como resultado del balance realizado al contrato de obra se concluye que las mayores cantidades y los ítems no previstos hasta la fecha, motivan la solicitud de ajuste al presupuesto inicialmente pactado por valor de **SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE MILLONES CIENTO DIEZ MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS MLCTE (\$699.110.388)** en obra y **CUARENTA Y OCHO MILLONES NOVECIENTOS TREINTA Y SIETE MIL SETECIENTOS VEINTISIETE PESOS MLCTE (\$48.937.727)** en interventoría, para un total de **SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO MILLONES CUARENTA Y OCHO MIL CIENTO QUINCE PESOS MLCTE (\$748.048.115)**

RAZONES JURIDICAS

14. Que la Ley 80 de 1993 y la Ley 1150 de 2007 establece la normativa legal colombiana vigente que permite la modificación y adición al contrato.
15. Que el artículo 64 del Código Civil indica que “se llama fuerza mayor o caso fortuito del imprevisto que no es posible resistir”.
16. Que el contrato objeto de esta certificación presenta varios casos fortuitos que son evidentes tanto a los ojos de los profesionales relacionados directamente con la obra como a los de la comunidad. Dichos casos están debidamente sustentados y soportados en los anexos a esta certificación.
17. Que el Acuerdo 0037 de 2016 enmarca la normatividad sobre ajustes y liberación de recursos de los proyectos de inversión financiados con recursos del Sistema

General de Regalías y que de acuerdo al Capítulo II Artículo 8 este ajuste no afecta los términos iniciales del contrato, ni modifica el objeto del mismo, tampoco altera sustancialmente las actividades ni el alcance del mismo.

CONCLUSIONES

18. Que en procura del fortalecimiento de la capacidad del Centro de Operaciones para atender las emergencias o desastres, debe ser de vital importancia que esta infraestructura cuente con los medios y herramientas que permitan que de manera ágil, adecuada y oportuna pueda brindar una mejor capacidad de respuesta ante cualquier situación que así lo requiera.
19. El Centro de Operaciones de Emergencia será un instrumento vital y útil para el control de la respuesta a emergencias y desastres, sin embargo, para que esto sea una realidad es necesario contar con el aval tanto de la entidad contratante como de los organismos encargados del fortalecimiento de este tipo de obra para dar alcance 100% de la expectativa.

Esta certificación se expide en Neiva el ocho (8) de noviembre de 2016



ELSY ALEJANDRA LEON
CONSORCIO PLATA 2015
REPRESENTANTE LEGAL