

## DOCUMENTOS ACTA 03 CONT 19-21 LISSA MARÍA RUIZ




**De** <dolly.camacho@ibal.gov.co>

**Destinatario** <sgeneral@ibal.gov.co>

**Fecha** 2021-06-23 14:42

 DOCUMENTOS ACTA 03 CONT 19-21 LISSA MARÍA RUIZ.pdf (~666 KB)

ADUNTO DOCUMENTOS DEL ASUNTO PARA TRÁMITE PERTINENTE

	<b>SOPORTES DOCUMENTALES PARA TRAMITE DE CUENTA</b>  <b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	CÓDIGO: GJ-R-050
		FECHA VIGENCIA: 2016-10-12
		VERSIÓN: 02
		Página 1 de 1

Ibagué, 09 de junio de 2021

Doctora  
**JULIANA MACIA BARRETO**  
 Secretaria General  
 IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL  
 Ciudad

*Doble*  
*15-06-21*  
*10:26*

**REF: ENVIO SOPORTES PARA TRAMITE DE CUENTA DEL CONTRATO N° 019 DE 2021.**

Cordial Saludo:

Por medio de la presente me dirijo a usted con el fin de allegarle los soportes documentales originales para que obren dentro de la carpeta del archivo de gestión de la secretaria general, así como también las copias de los documentos que son requeridos por la oficina de contabilidad para el respectivo tramite de cuenta, para lo cual me permito relacionar al detalle los documentos que adjunto, de la siguiente manera:


DOCUMENTOS ACTA PARCIAL N° 03:

- ✓ Cuenta de cobro
- ✓ Acta parcial
- ✓ Informe
- ✓ Soportes seguridad social
- ✓ Ficha técnica de evaluación


Atentamente,

  
**Harold Rosalbert Rodríguez**  
 Director Operativo

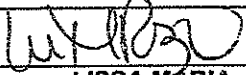

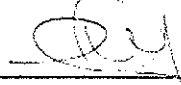
  
**Carlos Andrés Camacho Acuña**  
 Profesional Universitario II CECOI

	<b>ACTA PARCIAL</b> <b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	<b>CÓDIGO: GJ-R-033</b>
		<b>FECHA VIGENCIA:</b> 2020-02-17
		<b>VERSIÓN: 05</b>
		Página 1 de 2

<b>Contrato No.</b>	019 de 2021			
<b>Objeto</b>	CONTRATAR LOS SERVICIOS PROFESIONALES EN INGENIERIA CATASTRAL Y GEODESTA, PARA FORTALECER LOS PROCESOS QUE TIENEN A CARGO LA OFICINA CECOI DE LA EMPRESA IBAL S.A. E.S.P OFICIAL.			
<b>Valor total</b>	\$16.800.000			
<b>Contratista</b>	LISSA MARIA RUIZ ORJUELA			
<b>Supervisor</b>	CARLOS ANDRES CAMACHO ACUÑA			
<b>Fecha de inicio</b>	22 DE FEBRERO DE 2021			
<b>Fecha de terminación</b>	21 DE AGOSTO DE 2021			
<b>Plazo de Ejecución</b>	SEIS (6) MESES			
<b>FECHA DE ELABORACIÓN DEL ACTA PARCIAL</b>		<b>Año</b>	<b>Mes</b>	<b>Día</b>
		2021	05	31 ✓
En la ciudad de Ibagué, en la fecha antes indicada, contratista y supervisor suscriben la presente Acta Parcial No.03 del contrato antes identificado. Para completar y soportar los trámites necesarios para su correspondiente pago.				
<b>Periodo informado</b>	22 DE ABRIL DE 2021 AL 21 DE MAYO DE 2021 ✓			
<b>Actividades desarrolladas</b>	Se anexa el documento "Informe Actividades 03.pdf", donde se relacionan las actividades desarrolladas en el periodo comprendido entre el 22 de abril del 2021 y el 21 de mayo de 2021.			
<b>Evidencias de la ejecución del contrato</b>	Los soportes asociados a los productos generados en el cumplimiento de las obligaciones contractuales desarrolladas en el periodo descrito en el presente informe se adjuntan como copia en una carpeta comprimida llamada "Productos Cuenta 03 - C019 2021".			
<b>ESTADO DE CUENTA</b>				
<b>Valor Contrato</b>	\$16.800.000			
<b>Valor Acta No. 01</b>	\$2.800.000			
<b>Valor Acta No. 02</b>	\$2.800.000			
<b>Valor Acta No. 03</b>	\$2.800.000			
<b>Saldo (Valor pendiente para pago )</b>	\$8.400.000			
<b>APORTES AL SISTEMA DE SEGURIDAD SOCIAL</b>				
<b>PERSONA JURIDICA</b>				
El contratista presentó certificación suscrita por el revisor fiscal o el representante legal acreditando que se encuentra a paz y salvo en el pago de aportes al Sistema de Seguridad Social Integral y pagos de				

	<b>ACTA PARCIAL</b> <b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	<b>CÓDIGO: GJ-R-033</b>
		<b>FECHA VIGENCIA:</b> 2020-02-17
		<b>VERSIÓN: 05</b>
		<b>Página 2 de 2</b>

parafiscales a que hubiere lugar.

<b>APORTA CERTIFICACION REPRESENTANTE LEGAL</b>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
<b>APORTA CERTIFICACION REVISOR FISCAL</b> (En caso de aportar certificación del revisor fiscal deberá adjuntar con ella, copia de la tarjeta profesional y certificado de antecedentes de la Junta Central de Contadores)	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
<b>PERSONA NATURAL</b>		
<b>Entidad en donde se realiza el pago.</b>	<b>MI PLANILLA</b>	<b>Valor total del aporte</b>
<b>Planilla No.</b>	50493294	<b>Salud</b>
<b>Periodo cotizado</b>	<b>De:</b> 01/05/2021	<b>Pensión</b>
	<b>Hasta:</b> 30/05/2021	<b>ARL</b>
		\$ 346.500
		\$ 140.000
		\$ 179.200
		\$ 27.300
<b>ANEXOS:</b>		Marque con x
Recibo de pago de seguridad social		X
Copia planilla de aporte		X
Informe de actividades		X
Documento comprimido .ZIP con los productos de las obligaciones		X
<b>Firma</b>		
<b>Nombre</b>	LISSA MARIA RUIZ ORJUELA	CARLOS ANDRES CAMACHO ACUÑA
	Contratista	Supervisor
<b>V° B° Profesional Salud Ocupacional IBAL</b>	CLAUDIA COMBITA ZAMBRANO	

## INFORME DE ACTIVIDADES 03 CONTRATO 019 DEL 15/02/2021

**OBJETO. CONTRATAR LOS SERVICIOS PROFESIONALES EN INGENIERIA CATASTRAL Y GEODESTA, PARA FORTALECER LOS PROCESOS QUE TIENEN A CARGO LA OFICINA CECOI DE LA EMPRESA IBAL S.A. E.S.P OFICIAL.**

En el periodo comprendido del 22/04/2021 al 21/05/2021 en el marco de las obligaciones contractuales definidas en el contrato 019 de 2019 se desarrollaron las siguientes actividades:

- **Obligación 1. Mejora del proceso de actualización de la base de datos geográfica correspondiente al catastro de redes de acueducto y alcantarillado.**

Para dar cumplimiento a esta obligación, se realizaron las siguientes actividades:

- **Actividad 1. Edición del catastro de redes de acueducto, incorporando a la base de datos geográfica 10 hidrantes nuevos.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó la descarga del portal web ArcGIS Online de la información correspondiente a la encuesta "Encuesta Hidrantes" donde se almacenan fotografías e información del estado de los hidrantes visitados, así como el levantamiento de hidrantes nuevos.

Se editaron los siguientes elementos para dar conectividad a os hidrantes nuevos reportados:

- Línea Acueducto: 34 segmentos
- Accesorios: 9
- Hidrantes: 10
- Valvulas: 9

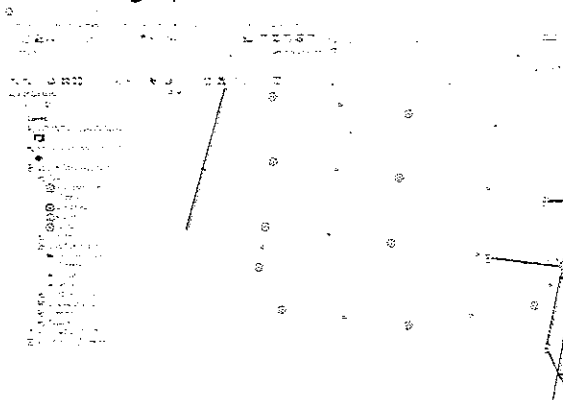
La actividad de conexión a la red existente y el cálculo de atributos asociados a la elevación es una actividad que se encuentra en proceso y requiere conexión a equipos de cómputo de IBAL para mantener sin quebrantos la seguridad de la información.

- **Obligación 2. Realizar la validación de la calidad de la base de datos geográfica correspondiente al catastro de redes de acueducto y alcantarillado**

Para dar cumplimiento a esta obligación, se realizaron las siguientes actividades:

- **Actividad 1.** Elaboración de un documento metodológico para la edición de la información del catastro de redes de alcantarillado por parte de los pasantes asignados a la oficina CECOI. Para dar cumplimiento a esta actividad y como parte de las actividades de edición de la información geográfica en pro de garantizar la conectividad y calidad de los datos alojados en la base de datos geográfica, se realizó la creación de:

- Documento mxd con simbología para la edición del catastro de redes de alcantarillado



- Documento Word con la metodología de revisión y edición de la información, enfocado a la edición de la dirección del flujo de los tramos de tuberías, así como la completitud de la base de datos geográfica.
- Carpeta con insumos GBD, Documento AutoCAD.
- **Obligación 3. Documentar la metodología propuesta para la incorporación de información geográfica proveniente de diferentes entidades (Acueductos veredales, contratistas, dependencias del IBAL y demás requeridas) dentro de la base de datos geográfica para el catastro de redes de acueducto y alcantarillado.**
- La metodología propuesta se presentó en las pasadas cuentas de cobro, en este periodo no se realizaron ajustes a los documentos suministrados
- **Obligación 4. Brindar apoyo en la creación de un codificador de direcciones a partir de la información de nomenclatura y malla vial disponible.**

Para dar cumplimiento a esta obligación, se realizó la siguiente actividad:

**Actividad 1.** Depuración de información para la creación de un geocodificador de direcciones compuesto. Para dar cumplimiento a esta actividad, está en proceso de edición de las coberturas de "Nomenclatura Vial" y "Nomenclatura Domiciliaria" en función de la información disponible en la plataforma de Datos Abiertos.

El proceso de depuración incluye el diligenciamiento de la nomenclatura vial y domiciliaria sin información utilizando como insumo la base descargada el presente periodo del informe y que corresponde a la actualización 2021 de dichos datos publicados por el IGAC y la información de los mapas google disponibles como mapa base.

Se tienen 505 tramos de nomenclatura vial sin información que está en proceso de depuración, de los cuales se tiene un porcentaje de avance del 62%. De los elementos correspondientes a la nomenclatura domiciliaria editada tenemos 246 registros verificados de un total de 2.144, faltando un porcentaje del 89% para culminar el proceso de edición.

De igual forma, todos los registros de nomenclatura vial con información (4.312) fueron editados con el fin de dar consistencia y estandarización a la información, donde se realizó el reemplazo y uso de los siguientes prefijos y reglas de escritura de la nomenclatura:

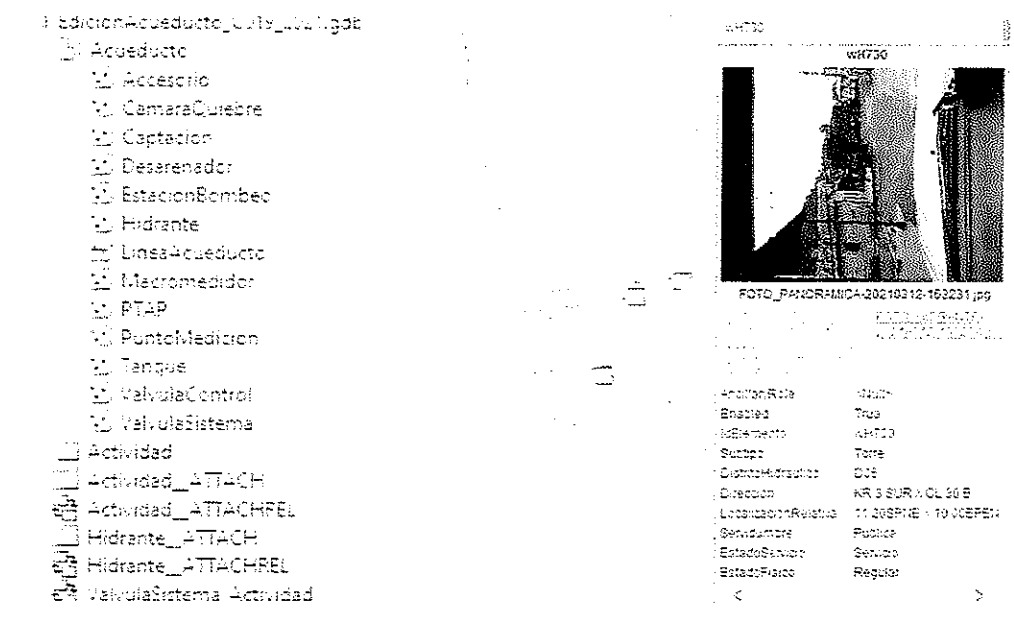
- CL para Calles
- KR para Carreras
- DG para Diagonales
- TV para Transversales
- Eliminar dobles espacios
- Eliminar el espacio simple entre el número de la vía y el prefijo A, B, C, BIS, entre otros
- Uso de mayúsculas

Posterior a la edición de la información insumo para el geocodificador, se generará un procedimiento donde se indiquen los pasos a seguir para reconstruir el geocodificador creado en versiones posteriores donde la nomenclatura vial o domiciliaria presente modificaciones.

- **Obligación 5. Administrar los archivos adjuntos asociados a elementos existentes en el catastro de redes de acueducto y alcantarillado, su descarga de la plataforma de ArcGIS Online y cargue a la SDE.**

Para dar cumplimiento a esta obligación, se realizó la siguiente actividad:

- **Actividad 1. Descarga y cargue en la base de datos del catastro de redes de acueducto de la información diligenciada en la Encuesta\_hidrantes".** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó la descarga y posterior procedimiento de cargue de adjuntos de hidrantes en la base de datos del catastro de redes de acueducto, como productos se tiene la base de datos con los 1.311 adjuntos y el documento procedimental para el posterior cargue de información proveniente de las encuestas survey disponibles.



*Figura 2. Base de datos con adjuntos para el feature class 'Lineas Infiltrantes', lista de los adjuntos cargados*

- **Obligación 6. Apoyar en el proceso de creación de un modelo digital de elevaciones de la ciudad de Ibagué a partir de la información disponible.**  
Esta obligación no tiene actividades desarrolladas en el presente periodo del informe.
- **Obligación 7. Realizar el proceso de migración del formato de la imagen satelital de Ibagué con la que cuenta IBAL a un formato más liviano y que permita mejor interacción de las aplicaciones desktop y Online.**  
Esta obligación no tiene actividades desarrolladas en el presente periodo del informe.
- **Obligación 8. Apoyar en la creación de una barra de herramientas que facilite las actividades de cargue y edición de información geográfica correspondiente al catastro de redes de acueducto y alcantarillado.**  
Esta obligación no tiene actividades desarrolladas en el presente periodo del informe.
- **Obligación 9. Atender todas las inquietudes en relación con los aspectos técnicos y operativos del sistema de información geográfica del catastro de redes de acueducto y alcantarillado.**  
Para dar cumplimiento a esta obligación, se realizaron las siguientes actividades:
  - **Actividad 1. Consulta Survey 123. Como consulta se solicitó la búsqueda del código para generar las coordenadas del centroide de las líneas para asociado dicha información a la encuesta de OTEAS.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se generó el código correspondiente a "Centroid (\$feature)" que permite generar las coordenadas del centroide de las líneas que se utilizará como localización de las encuestas survey asociadas al catastro de redes. Adicionalmente, se solicitó el ajuste del código para habilitar la url y que sea posible abrir la encuesta en survey, se ajustó el código reemplazando "arcgis-survey123:" por
  - **Actividad 2. Ajuste del tamaño del campo "OBSERVACIONESS".** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó la prueba de ajuste del campo requerido, sin embargo al no tener

éxito la recomendación fue cambiar la apariencia a "Multiline" y modificar el campo longitud a 5000 en el documento Excel que genera la estructura de la encuesta survey.

- **Actividad 3. Ajuste del MaxRecordCount a 5000 en el service definition en la encuesta survey "Catastro\_Ibal".** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó el ajuste de la propiedad **MaxRecordCount** en el service definition de la encuesta, esto para permitir la descarga de todos los registros de información capturados en campo. Se generó un documento con la descripción de las actividades realizadas.
- **Actividad 4. Validación de la propiedad "regex" en una encuesta survey.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó la verificación de la configuración de la propiedad "regex" que limita la cantidad de caracteres ingresados en una encuesta survey, la sentencia utilizada corresponde a `regex(., '\d{5}$')`, se definió en la columna "Constraint" y el mensaje de error cuando no se diligencia dicho atributo correctamente se diligencia en el campo "Constraint message".
- **Actividad 5. Prueba del código para generar estadísticas rápidas como atributos en los web map de ArcGIS Online.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizaron las pruebas del funcionamiento de algunas funciones de agrupación que permiten análisis espaciales básicos que facilitan el cálculo de estadísticas, como ejemplo en el web map "**Webmap actualización catastro de usuarios IBAL 2021**" asociado a las comunas se realizó la configuración de una sentencia que genera una intersección de los usuarios localizados en determinada comuna (la comuna seleccionada).

Como resultado se tiene:



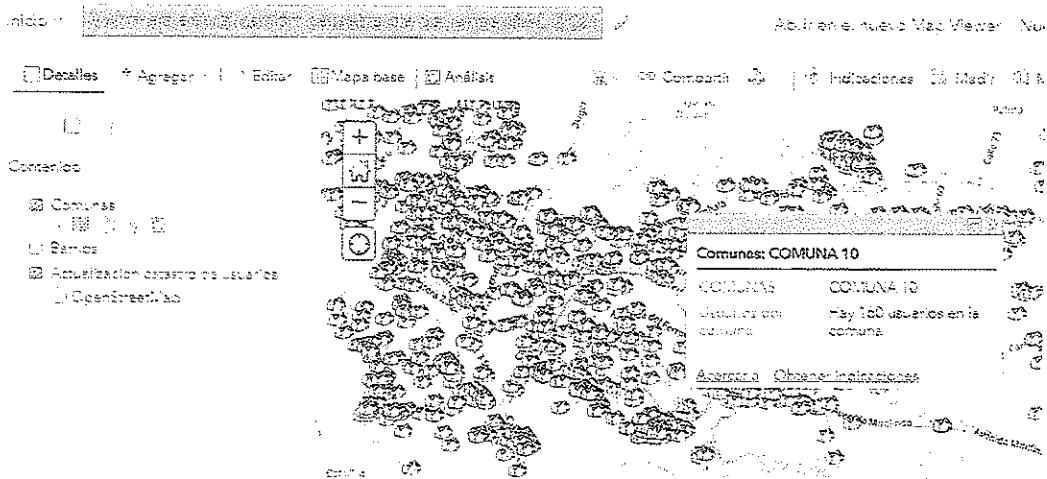


Figura 3.1. Vista del atributo usado para agrupar usuarios por comuna

- o **Obligación 10. Prestar sus servicios de acuerdo a los lineamientos y parámetros que para el cumplimiento del objeto del contrato se determine.**
- o **Obligación 11. Rendir concepto verbal y escrito de los asuntos requeridos por el jefe inmediato.**

Para dar cumplimiento a esta obligación, se desarrolló la siguiente actividad:

- **Actividad 1. Estadísticas de redes de alcantarillado por comuna.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó el análisis espacial de la longitud de redes de alcantarillado por comuna y material, generando un cuadro Excel con las estadísticas solicitadas.

Comuna	Material de la tubería (Longitud en Metros)					Total general
	Concreto Reforzado	Concreto Sin Refuerzo	Gres	Ladrillo	PVC	
COMUNA 1	33	34.57	1.331	43	5.559	42.872
COMUNA 2	363	31.532	1.993		3.221	37.180
COMUNA 3	50	30.308	228		4.572	34.655
COMUNA 4	224	43.249	1.553		3.482	54.613
COMUNA 5	320	39.964	3.400		5.058	53.738
COMUNA 6	552	59.510	4.321		11.269	62.081
COMUNA 7	5.424	59.829	3.537		24.557	103.379
COMUNA 8	25	40.297	3.323		21.517	115.763
COMUNA 9	7.224	58.345	3.237	10	32.925	141.776
COMUNA 10	303	43.345	2.303		4.350	56.304
COMUNA 11	1.758	28.414	1.507		21.24	35.615
COMUNA 12	452	40.742	3.733		3.375	54.859
COMUNA 13		12.745	525		3.124	19.493
<b>Total general</b>	<b>13.370</b>	<b>629.065</b>	<b>43.292</b>	<b>53</b>	<b>140.247</b>	<b>833.030</b>

- **Actividad 2. Análisis de información asociada a las lecturas.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se recibió un documento Excel con información de coordenadas de los suscriptores capturadas durante el proceso de lectura, esta información se entregó en formato Excel donde inicialmente se tenían las coordenadas intercambiadas (en la columna con nombre "Latitud" se tenía información de la coordenada Longitud y viceversa). Se consolidaron 1.082.504 registros asociados a lecturas donde:

- o 305.501 registros no cuentan con información de coordenadas
- o 775.003 registros tiene información de coordenadas.

Se evidencian inconsistencias en la información reportada, puntos con el mismo número de cuenta localizados en zonas dispersas de la ciudad, escasa información que no facilita la asignación de los puntos al lote catastral al cual pertenecen.

Se generó una salida gráfica donde se presentan 3 ejemplos de algunos casos de inconsistencias de la información.

Como recomendación, se propone solicitar al IGAC la información del registro 1 donde se tiene información de los propietarios de los predios (con cedula, nombre y dirección) para realizar el cruce de información con la base comercial, a fin de realizar un proceso de homologación masivo de código de cuenta contrato con el código predial de los lotes.

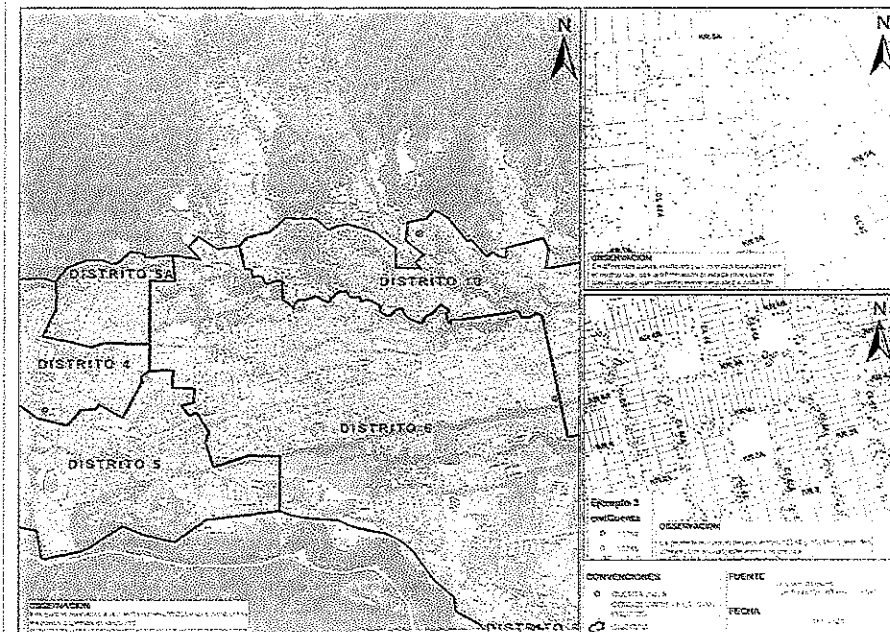
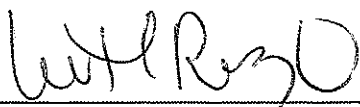


Figura 1. Ejemplos de inconsistencias de la información geográfica del sistema.

- **Actividad 3. Ajuste del documento “Caso Éxito IBAL”.** Para dar cumplimiento a esta actividad, se realizó el ajuste del documento mencionado donde se presentan las bondades que las herramientas ESRI han aportado a las actividades que se están desarrollando actualmente en campo.
- o **Obligación 12. Presentarse personalmente cuando la empresa lo requiera.**  
Para dar cumplimiento a esta obligación, se desarrolló la siguiente actividad:
  - **Actividad 1. Visita técnica el día 22/05/2021.** Para dar cumplimiento a esta actividad se llevó a cabo la visita técnica donde se realizaron pruebas de funcionamiento de las encuestas Survey orientadas a las actividades de apertura y cierre de válvulas, donde se generaron dos escenarios:
    - o **Base de datos relacional utilizando como llave primaria el Global ID y el GUID.** Se generó una base de datos relacional con el feature Class de Hidrantes y una tabla con la información requerida para el diligenciamiento del proceso de apertura y cierre de válvulas, utilizando como base el servicio web creado con esta base de datos relacional se busca integrar las potencialidades de Survey para utilizar el esquema creado en la base de datos relacional, sin embargo, dicha integración no permite la creación de registros en la tabla de procesos de las válvulas que se enlacen directamente con la información geográfica de las válvulas.

- **Base de datos relacional utilizando como llave primaria el IdElemento.** Se creó una base de datos relacional que utiliza como llave primaria entre la entidad geográfica y la tabla de procesos el IdElemento, el propósito era crear una encuesta que utilice el esquema de la base de datos relacional y poder trasladar la información del IdElemento que mantuviera la integridad de la relación entre el objeto geográfico y la tabla de procesos, sin embargo Survey no permite este tipo de atributos como llaves para establecer la relación, por lo que se consultó a personal de soporte una alternativa.
- **Actividad 2. Asistencia a una reunión virtual entre CECOI – ESRI el día 27/05/2021 8 am a 9 am.** Para dar cumplimiento a esta actividad, asistí a una reunión donde se evaluaron las alternativas evaluadas y mencionadas en la actividad 1 de la presente obligación, donde en el entorno de Survey Connect se presentaron los inconvenientes presentados y se exploraron las alternativas que puede brindar ESRI para la integración de las bases de datos relacionales y el esquema de funcionamiento y personalización de encuestas disponibles en Survey Connect.

Los soportes asociados a los productos generados en el cumplimiento de las obligaciones contractuales desarrolladas en el periodo descrito en el presente informe se adjuntan como copia en una carpeta comprimida llamada "Productos Cuenta\_03 - C019 2021".

---

**Lissa Maria Ruiz Orjueta**  
CC. 1.010.164.870  
Email. ....  
Tel. 310 784 05 43





Estamos actualizando el diseño de miplanilla.com. Prueba nuestra nueva versión.

[Quiero Probar](#)

Último ingreso exitoso: 2021-06-04 / 01:30:42 PM | Último ingreso fallido: Ninguno

Inicio	Empleados	Planillas	Documentos	Reportes	Compañías	Pensionar Voluntarios	Pago Protección Social	Saldo
--------	-----------	-----------	------------	----------	-----------	-----------------------	------------------------	-------

Periodo Pensión: Junio 2021. Periodo Salud: Junio 2021.

Junio 4 de 2021 / 1:32 PM

[Inicio](#) > [Planillas](#) > Resumen de pago

## Planillas / Resumen de pago

### Información básica de la planilla

Empresa:	LISSA MARIA RUIZ ORJUELA	Nit:	1010164870
Tipo planilla:	I	Periodo liquidación Pensiones	Mayo 2021
Sucursal o Dependencia:	PRINCIPAL	Periodo liquidación Salud:	Mayo 2021
Número de radicación:	50493294	Total a pagar:	\$346,500
Fecha de vencimiento:	18/06/2021	Total de empleados:	1
Fecha de pago:	07/06/2021	Número de administradoras:	3

### Detalles del pago

Razón social recaudo:	Compensar OI	Nit recaudo:	9998600669427
Descripción:	MiPlanilla.com Pago Protección Social	Medio de pago:	Pago Electronico por PSE
Banco:	BANCO BBVA COLOMBIA S.A.	Número de aprobación:	982718752
Estado de la transacción:	Transacción aprobada		

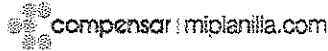
### Totales

Código	NIT	Administradoras	No. Afiliados	*Número de Incapacidad por riesgos laborales	Valor descontado en incapacidad y/o licencia	Total pagado
14-23	860011153	POSITIVA COMPANIA DE SEGUROS	1		\$0.00	\$27,300
230301	800224808	Porvenir	1		\$0.00	\$179,200
EPS008	850066942	Compensar EPS	1		\$0.00	\$140,000
						<b>\$346,500</b>

\*Si descontó incapacidades o notas crédito debe informar a la administradora correspondiente los descuentos

[Ver planillas pagadas](#)Este documento está clasificado como **PRIVADO** por parte de Compensar Operador de Información[Exportar reporte a Excel](#)[Exportar reporte a PDF](#)[Impresión a continuación](#)<https://www.miplanilla.com/>

Todos los derechos reservados © 2021, Compensar - Genet S.A.

Compensar Valle  
del agente

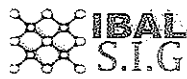
certificad@ra

Acerca de los  
certificados  
SSL

Powered by

MiPlanilla.com - Gestión y pago de la Planilla Integral de Liquidación de Aportes (PIA) - Colombia

Su dirección IP actual es: 18.0.66.32



FICHA TECNICA DE EVALUACION Y REEVALUACION DE PROVEEDORES

CÓDIGO: GJ-R-056

FECHA VIGENCIA:

19/09/2019

VERSIÓN: 00

Página 1 de 4

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

Evaluación:  Fecha evaluación 31/05/2021

Reevaluación:  Fecha reevaluación: \_\_\_\_\_

INFORMACION DEL CONTRATO

NUMERO Y FECHA: 019 del 15 de febrero de 2021

NOMBRE DEL PROVEEDOR O CONTRATISTA: LISSA MARIA RUIZ ORJUELA

NIT: C.C. 1.010.164.870

FECHA DE INICIO: 22 DE FEBRERO DE 2021

FECHA DE TERMINACION: 21 DE AGOSTO DE 2021

OBJETO DEL CONTRATO:

CONTRATAR LOS SERVICIOS PROFESIONALES EN INGENIERIA CATASTRAL Y GEODESTA, PARA FORTALECER LOS PROCESOS QUE TIENEN A CARGO LA OFICINA CECOI DE LA EMPRESA IBAL S.A. E.S.P OFICIAL.

CLASE DE CONTRATO	1. PRESTACION DE SERVICIOS PROFESIONALES Y APOYO A LA GESTION	X
	2. SUMINISTRO Y ADQUISICION	
	3. ARRENDAMIENTO	
	4. CONSULTORIA E INTERVENTORIA	
	5. SERVICIO	
	6. SEGUROS	
	7. INTERMEDIARIO DE SEGUROS	
	8. OBRA PUBLICA	

ASPECTOS A EVALUAR DEL CONTRATISTA

PUNTAJE	2= MALO	3= REGULAR	4= BUENO	5= EXCELENTE
<b>5. SERVICIOS</b>				
<b>CRITERIOS CUMPLIMIENTO Y OPORTUNIDAD</b>	<b>PUNTAJE</b>	<b>CRITERIOS EN LA EJECUCION DEL CONTRATO</b>	<b>PUNTAJE</b>	
OPORTUNIDAD EN EL SERVICIO	5	PRESENTACION DE INFORMES DE AVANCE	5	
COBERTURA DEL SERVICIO	5	ATENCION DE REQUERIMIENTOS	5	
TIEMPO DE RESPUESTA A REQUERIMIENTOS	5	DISPOSICION DEL SERVICIO	5	
CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO	5	PAGO OPORTUNO DE LA SEGURIDAD SOCIAL	5	
CUMPLIMIENTO EN LOS TERMINOS PARA LEGALIZAR EL CONTRATO Y SUS ADICIONES	5	CUMPLIMIENTO A LOS REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTION	5	
<b>TOTAL PROMEDIO</b>	<b>5,00</b>	SERVICIO POSTVENTA	5	
		ASIGNACION DE REEMPLAZOS	5	
<b>CRITERIOS DE CALIDAD</b>	<b>PUNTAJE</b>	ENTREGA OPORTUNA DE FACTURA	5	
CALIDAD Y/O CONFORMIDAD EN LAS ACTIVIDADES REALIZADAS	5	PAGO DE SALARIOS Y PRESTACIONES	5	
DEVOLUCIONES, CAMBIOS DE ELEMENTOS	5	CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS DE SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	5	
FUNCIONAMIENTO	5		5	
SOPORTE Y MANTENIMIENTO	5	<b>TOTAL PROMEDIO</b>	<b>5,00</b>	
DESEMPEÑO DEL PERSONAL	5	<b>EVALUACION TOTAL</b>	<b>5,00</b>	
<b>TOTAL PROMEDIO</b>	<b>5,00</b>			

ANALISIS DEL RESULTADO DE LA EVALUACION X REEVALUACION \_\_\_\_\_ POR PARTE DEL SUPERVISOR Y/O INTERVENTOR (Cuando un contrato cuente con interventor y supervisor, este criterio debe ser diligenciado por los dos, en sus respectivas calidades):

OBSERVACIONES AL RESULTADO DE LA EVALUACION X REEVALUACION \_\_\_\_\_ POR PARTE DEL CONTRATISTA:



FICHA TECNICA DE EVALUACION Y REEVALUACION DE PROVEEDORES

CÓDIGO: GJ-R-056

FECHA VIGENCIA:

19/09/2019

VERSIÓN: 00

Página 1 de 4

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

INTERPONE RECURSO DE REPOSICION SI  NO

INTERPONE RECURSO DE APELACION SI  NO

NOTA INFORMATIVA: (Aplica unicamente para la reevaluacion) De conformidad con el articulo 7 de la resolucion que reglamenta el procedimiento para la evaluacion y reevaluacion de proveedores la calificacion de la reevaluacion de proveedores, tendra los siguientes efectos: El contratista o Proveedor que obtenga como resultado de la reevaluacion puntaje de 3 o superior, sera tenido en cuenta para contratar con el IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL. El contratista que en el proceso de reevaluacion obtenga un promedio de calificacion inferior a tres (3), sera suspendido por un termino igual al plazo total del contrato ejecutado. En todo caso el termino de suspension no podra ser inferior a seis (6) meses. Durante el termino de la suspension el contratista no se podra presentar a participar como proponente individual o plural (Consortio, Union Temporal, Promesa de Sociedad Futura u otra) en procesos de seleccion que adelante el IBAL S.A. E.S.P. OFICIAL.

La Suspension a que hace referencia el presente articulo se extendera por igual termino a cada uno de los integrantes de Consortios o Uniones Temporales que en el proceso de reevaluacion hayan obtenido una calificacion inferior a tres (3).

Los efectos mencionados en la nota anterior aplican para la reevaluacion de este contrato, de acuerdo con la fecha de su suscripcion. SI  NO

NOMBRES APELLIDOS Y FIRMA DEL SUPERVISOR Y/O INTERVENTOR (Cuando un contrato cuente con interventor y supervisor, este documento debe ser firmado por los dos, en sus respectivas calidades)

HAROLD ROSEMBERT RODRIGUEZ SANCHEZ

CARLOS ANDRES CAMACHO ACUÑA

NOMBRES APELLIDOS Y FIRMA DEL CONTRATISTA

LISSA MARIA RUIZ ORJUELA



**BBVA Colombia**  
**NIT 860.003.020-1**  
**Certifica**

Que nuestro(a) cliente **LISSA MARIA RUIZ ORJUELA**, identificado(a) con **cédula ciudadanía número 1.010.164.870** se encuentra vinculado(a) a nuestra entidad a través de la **CUENTA DE AHORROS LIBRETON No. 582182358** aperturada el **30 de agosto de 2016**, cuenta activa y que a la fecha ha presentado un manejo conforme a lo establecido contractualmente.

Esta certificación se expide a solicitud del titular con destino a quien interese, a los **24** días del mes de **marzo** del año **2021**.

---

Para trámites de nómina, legales, internacionales y otros, también puedes usar las siguientes opciones de números de cuenta:

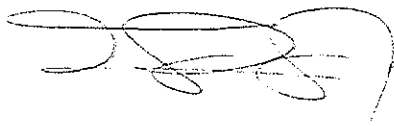
Cuenta de 10 dígitos: **0582182358**

Cuenta de 16 dígitos: **0582000200182358**

Cuenta de 20 dígitos: **00130582000200182358**

---

Firma autográfica



---

Responsable servicio al cliente  
BBVA Colombia