

INFORME DE EJECUCION DE ACTIVIDADES

Nombre contratista: Angelica Johanna Zapata Zapata	N° del contrato: 100-13-08.20260350
Entidad: Unidad Ejecutora de Saneamiento del Valle del Cauca - UESVALLE	
Objeto del Contrato: Prestar servicios de apoyo a la gestión llevando cabo las actividades en saneamiento ambiental (Zoonosis, Enfermedades de Transmisión Vectorial y entornos saludables) en el municipio de Andalucía del ARO Tuluá.	
Supervisor: Hazel Annie Viveros Holguin	Periodo del Informe: 2026-05-04 al 2026-05-29

N°	ACTIVIDADES ESPECIFICAS CONTRACTUALES	ACTIVIDADES DESARROLLADAS
1	1. Apoyar realizando las actividades definidas en la programación entregadas por responsable del ARO, beneficiando los entornos hogar, comunitario, educativo, institucional y laboral. Realizar educación en salud a los diferentes entornos acorde a los lineamientos dados desde la sede principal, destacando los cursos de vida y enfoque diferencial.	CONTROL LARVARIO: Se realizaron visitas de control focal de formas inmaduras de Aedes spp. en 77 viviendas del barrio Altamira retorno peñon bajo del municipio Andalucía. Durante la jornada se efectuó la inspección detallada de todos los depósitos y recipientes encontrados, tanto con agua como en estado húmedo, realizando su respectivo registro conforme a los lineamientos establecidos. De manera simultánea a la inspección, se implementaron acciones de control físico, consistentes en la eliminación del agua en un lugar seco y la disposición adecuada de los recipientes susceptibles de ser destruidos. Asimismo, aquellos depósitos que se encontraron positivos a larvas de Aedes aegypti fueron tratados con Dimilín, como medida de control químico para interrumpir el ciclo del vector. Durante las visitas también se brindaron recomendaciones a los habitantes, orientadas al control de criaderos, resaltando la importancia de adoptar prácticas adecuadas en el manejo del agua y de los residuos. Se hizo énfasis en que estos hábitos son fundamentales para disminuir el riesgo de enfermar o morir por enfermedades transmitidas por vectores como dengue, zika, chikungunya y fiebre amarilla. Se realizaron 32 visitas de encuesta entomológica de formas inmaduras de Aedes spp. en viviendas de los barrios centro retorno estación alianza ricaute peñol bajo del municipio Andalucía. Durante la actividad, las viviendas fueron seleccionadas conforme a la muestra establecida para cada hexágono, garantizando la representatividad del área intervenida. En cada vivienda se efectuó la inspección detallada de todos los recipientes que contenían agua, tales como tanques, albercas, llantas, baldes, floreros, canecas, entre otros, con el fin de identificar la presencia de formas inmaduras del vector. Se llevó a cabo la recolección de pupas mediante el uso de jama y pipeta, realizando su conteo directamente en la vivienda y posterior almacenamiento en las cámpulas para su registro. Asimismo, se diligenció la información correspondiente en los formatos establecidos, incluyendo datos como la ubicación de la vivienda, tipo de recipiente inspeccionado y hallazgos encontrados. Durante la visita también se brindaron recomendaciones a los habitantes, orientadas al control de criaderos, enfatizando en la importancia de adoptar prácticas adecuadas en el manejo del agua y los residuos, con el propósito de disminuir el riesgo de enfermar o morir por enfermedades transmitidas por vectores como dengue, zika, chikungunya y fiebre amarilla.
2	2. Apoyar con la inmunización contra la rabia en caninos y felinos de acuerdo a los lineamientos emitidos desde Dirección General, Subdirección Técnica y Profesional responsables del proceso de Zoonosis y ETV de la sede principal, en zona urbana (casa a casa) y rural, realizando mínimo 30 inmunizaciones por jornada acorde a la programación, registrando la información en el aplicativo que disponga la Entidad, dando uso racional y adecuada de los insumos críticos que se le entregan así como el manejo y segregación adecuada de los residuos generados en la vacunación, incluido los biosanitarios.	Se apoyó la jornada de inmunización antirrábica en caninos y felinos, mediante estrategia casa a casa en zona urbana y rural, garantizando el acceso oportuno a la vacunación y la protección de la salud pública. La actividad se llevó a cabo en el barrio o vereda salto, estadio la paz del municipio de Andalucía, donde se realizó la aplicación del biológico a un total de 63_ animales, discriminados así: Caninos vacunados: 50_ Felinos vacunados: 13. Durante la jornada se garantizó el registro adecuado de la información en el aplicativo institucional, el uso racional de los insumos críticos, así como el manejo, segregación y disposición adecuada de los residuos generados, incluidos los residuos biosanitarios, cumpliendo con los protocolos de bioseguridad establecidos. Estas acciones contribuyeron a la prevención de la rabia, el control de enfermedades zoonóticas y el fortalecimiento de las estrategias de salud pública en la comunidad.
3	3. Dar apoyo realizando el registro de la información diaria de las actividades en los respectivos formularios establecidos. Acorde a la programación y periodo correspondiente; debe contar con un dispositivo móvil o medio tecnológico que le permita digitar la información que se trabaja con esta modalidad y permita ser georreferenciada (GPS), actualizando la aplicación al finalizar la jornada de campo y siguiendo los lineamientos dados por la entidad para envío virtual y para los registros físicos.	Se realizó el registro diario, oportuno y completo de la información correspondiente a las actividades desarrolladas en campo, utilizando dispositivos móviles con acceso a las aplicaciones institucionales, lo que permitió la georreferenciación (GPS) de cada visita, garantizando la trazabilidad, confiabilidad y calidad de los datos recolectados. Las visitas y actividades fueron registradas en los siguientes aplicativos: Aplicativo ETV: Se registraron _77_ visitas de control larvario. Aplicativo de Zoonosis: Se registraron 63 actividades de vacunación antirrábica. Aplicativo de Entornos: Se registraron 62 visitas en los diferentes del programa de Entornos Saludable. Cada registro quedó debidamente georreferenciado, con actualización diaria al finalizar la jornada de campo, cumpliendo con los lineamientos institucionales para el envío virtual de la información y el diligenciamiento de los formatos físicos, garantizando la oportunidad, veracidad y calidad de los datos reportados.
4	4. Apoyar cuando se le requiera, los eventos de interés en salud pública, desarrollando actividades de promoción y prevención de la salud y educación sanitaria y otras que le sean asignadas.	Durante el periodo evaluado no se requirió apoyo en eventos de interés en salud pública, por lo tanto no se desarrollaron actividades relacionadas con promoción y prevención de la salud, educación sanitaria u otras asignadas en este componente
5	5. Brindar apoyo desarrollando las visitas para el levantamiento de información, diagnóstico y seguimiento al uso de soluciones individuales para el tratamiento intradomiciliario del agua para consumo humano en los municipios focalizados.	Durante el presente periodo no se generaron requerimientos para eventos de interés en salud pública. No obstante, se mantiene la disponibilidad para brindar el apoyo correspondiente en caso de ser requerido en los periodos siguientes

INFORME DE EJECUCION DE ACTIVIDADES

N°	ACTIVIDADES ESPECIFICAS CONTRACTUALES	ACTIVIDADES DESARROLLADAS
6	6. Dar apoyo cuando sea requerido con visita de carácter integral para diagnóstico de agua y saneamiento básico a las poblaciones Étnicas vulnerables en asentamientos o albergues temporales, con respectivo informe de atención, en el formato establecido por la Entidad	En el municipio de Andalucía , vereda potrerrillo peñon alto y madre vieja , se llevaron a cabo 63 visitas de entornos saludables, abordando temas cruciales como el agua para consumo humano, y la gestión de residuos sólidos y líquidos. La primera visita se centró en un diagnóstico detallado de las viviendas. Durante la segunda visita, se brindó educación sobre la importancia de filtrar o tratar el agua antes de su consumo, la adecuada separación de residuos sólidos aprovechables y no aprovechables, y el funcionamiento de los pozos sépticos. Finalmente, la tercera visita se dedicó a evaluar los cambios implementados en relación con los tres aspectos abordados: la calidad del agua para consumo humano (observando si se aplican los tratamientos recomendados), la gestión de residuos sólidos (verificando la correcta separación de las basuras) y el manejo de residuos líquidos (uso del pozo séptico)
7	7. Dar apoyo cuando se requiera en las demás actividades, que se le asigne relacionados con el objeto contractual.	Durante el período evaluado no fueron requeridos apoyos adicionales en actividades diferentes a las desarrolladas dentro de las funciones habituales relacionadas con el objeto contractual. En ese sentido, no se asignaron jornadas complementarias, espacios de retroalimentación, capacitaciones, acompañamientos técnicos u otras actividades operativas adicionales por parte de los profesionales de apoyo o de la entidad. Por lo anterior, no fue necesaria la participación en actividades de fortalecimiento técnico, unificación de criterios metodológicos o apoyo logístico distinto a las labores ejecutadas en cumplimiento de las actividades contractuales programadas. Sin embargo, se mantuvo la disposición y disponibilidad para brindar apoyo oportuno en caso de ser requerido, conforme a los lineamientos y necesidades establecidos por la entidad."

EVIDENCIAS



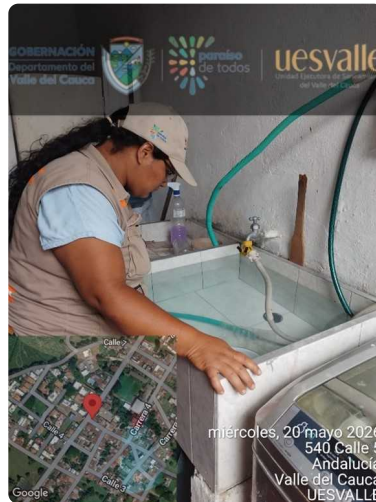
se realizo jornada de vacunacion en el estadio sacudete del municipio de andalucia valle

INFORME DE EJECUCION DE ACTIVIDADES

EVIDENCIAS



e realizaron 77 visitas de control larvario, efectuando inspección de posibles criaderos del mosquito transmisor del dengue y brindando recomendaciones preventivas a la comunidad.



En cumplimiento de las actividades de prevención y control del dengue, se ejecutaron 32 hexágonos de encuesta larvaria, realizando identificación, inspección y sensibilización sobre posibles criaderos del vector en las v

INFORME DE EJECUCION DE ACTIVIDADES

EVIDENCIAS



jornada de vacunacion en el municipio de andalucia valle

Angelica J Zapata Z

angezapata- IP : 179.1.122.4. Fecha : 2026-05-24 13:57:23

Nombre: Angelica Johanna Zapata Zapata

Documento de Identificación: 1,114,061,447

CONTRATISTA

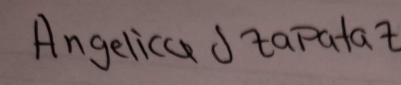
Nombre:

Documento de Identificación: 0

APOYO A LA SUPERVISIÓN

FECHA GENERACIÓN :	29-05-2026	Cuenta Nro.5			
LA UNIDAD EJECUTORA DE SANEAMIENTO DEL VALLE DEL CAUCA - UESVALLE NIT 805.018.833-8 DEBE A :					
CONTRATISTA :	Angelica Johanna Zapata Zapata	RUT	1,114,061,447	DV	4
DIRECCIÓN :	Calle 14b # 13b – 59	TELÉFONO	3116743857		
EMAIL :	angelica1727g@gmail.com	CIUDAD	ANDALUCÍA		

DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO PRESTADO	VALOR TOTAL DE LA OPERACIÓN
Pago cuota # 5, del contrato 100-13-08.20260350 , con el objeto Prestar servicios de apoyo a la gestión llevando cabo las actividades en saneamiento ambiental (Zoonosis, Enfermedades de Transmisión Vectorsial y entornos saludables) en el municipio de Andalucía del ARO Tuluá.. RP #2026000377 - 2026-01-16 - Valor Registro \$11,000,000, Valor pago \$ 2,000,000	\$ 2,000,000.00
VALOR TOTAL	\$ 2,000,000.00


<small>angezapata- IP : 179.1.122.4. Fecha : 2026-05-24 13:57:23</small>
Angelica Johanna Zapata Zapata CONTRATISTA



PAGOSIMPLE |

AUTOLIQUIDACION
CONSOLIDADA

Fecha creación reporte: 2026-05-22, 01:02:57 PM

Tipo Planilla: I: PLANILLA INDEPENDIENTES

Número Planilla: 1081286408

Periodo Cotización: abril de 2026

Periodo Servicio: abril de 2026

Referencia pago (PIN): 8823897114

PAGADO 22/05/2026

I. DATOS DEL APORTANTE

Razón Social	ANGELICA JOHANA ZAPATA ZAPATA		
Documento	CC1114061447	Dirección	CL 14B #13 B - 59
Tipo de Empresa	INDEPENDIENTE	Teléfono	3116743857
Tipo Persona	NATURAL	Forma Presentación	ÚNICO
Ciudad	ANDALUCIA	Departamento	VALLE DEL CAUCA
Representante Legal		Identificación	
Total Afiliados	1	ARP	POSITIVA DE SEGUROS

II. DETALLE DEL APORTANTE

Datos del Afiliado				Novedades												Pensiones			Salud			Riesgos			Cajas			Parafiscales			Total										
Identificación	Apellidos y Nombres	Tipo Cotizante	Subtipo Cotizante	ING	RET	RET P	TDE	TAE	TDP	TAP	USP	COR	USI	SIN	IGE	UMC	AMP	ACP	IRP	Dias FER	Dias EPS	Dias ANC	Dias CCF	Administradora	IBC Pensión	Aporte Pensión	Administradora	IBC Salud	Aporte Salud	Tarifa	IBC Riesgos	Aporte Riesgos	Administradora	IBC Caja	Aporte Caja	Aporte SENA	Aporte ICBF	ESAP	Aporte Ministerio	Total	
CC 1114061447	ANGELICA JOHANA ZAPATA ZAPATA	59	00																	0	30	30	30	0	(230301) PORVENIR	\$ 1.750.905	\$ 280.200	(EPS037) NUEVA EPS S.A.	\$ 1.750.905	\$ 218.900	1,044	\$ 1.750.905	\$ 18.300	(NIN-CC) NINGUNA CCF	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 517.400

III. TOTALES

IBC Pensión	IBC Salud	IBC Riesgos	IBC Cajas	Aportes Pensión	Aportes Salud	Aportes Riesgos	Aportes Cajas	Aportes Sena	Aportes ICBF	Aportes ESAP	Aportes Min Educación	(Incapacidades, Licencias, Saldos a Favor) EPS	Incapacidades ARP	SUBTOTAL SIN INTERESES DE MORA	TOTAL INTERESES DE MORA	TOTAL FINAL
\$ 1.750.905	\$ 1.750.905	\$ 1.750.905	\$ 0	\$ 280.200	\$ 218.900	\$ 18.300	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 517.400	\$ 3.600	\$ 521.000



CERTIFICA QUE:

El(La) Señor(a) ANGELICA JOHANA ZAPATA ZAPATA identificado(a) con CC 1114061447 se encuentra afiliado a la EPS en condición de 2° COTIZANTE.

Fecha de	21/11/2023
Activación de	ACTIVO
Estado de la	MEDICIPS ANDALACIA
Afiliación:	A
IPS:	
Categoría:	

La presente certificación se expide a solicitud del(de la) interesado(a) en Bogotá para QUIEN INTERESE, a los 24 días del mes de Mayo del año 2026.

La certificación tiene validez de un mes con respecto a la fecha de generación.

Observaciones:

ESTA CERTIFICACIÓN NO APLICA PARA SERVICIOS MÉDICOS.

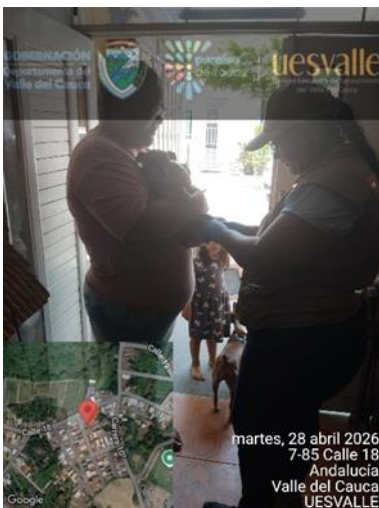
NO VÁLIDO PARA TRASLADO A OTRA EPS.

Cordialmente,

Gerencia de Afiliaciones

Nueva EPS S.A

Se realizaron jornadas de vacunación con la vacuna antirrábica y visitas a diferentes barrios, promoviendo la prevención y el cuidado de la salud animal.



Se realizaron visitas de control larvario en diferentes barrios del municipio de Andalucía, con el fin de identificar y eliminar posibles criaderos de mosquitos, realizando actividades de inspección, educación y prevención en las viviendas visitadas.



Se realizaron visitas de encuesta larvaria en el municipio de Andaluca, realizando recorrido por los diferentes barrios del municipio mediante la metodología por hexágonos, con el fin de identificar criaderos de mosquitos y fortalecer las acciones de vigilancia y prevención.

