

**SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM
PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SIMIJACA 2024 - 2027**

SOPORTE DE ACTIVIDADES 2025

Programa: Promover la gestión integral de recursos hídricos.
Proyecto: Aumentar el recurso hídrico para las actividades agropecuarias.
Meta: 60 reservorios.

A continuación, se presenta la descripción de cada actividad realizada y los soportes correspondientes (fotografías, listas de asistencia, piezas de convocatoria, entre otros). En los paréntesis de cada actividad se señala la cantidad establecida para su cumplimiento, correspondiente al año 2025.

1. Socialización. (1)

El 23 de agosto de 2024 se realizó el lanzamiento de la convocatoria denominada “Construcción de sistemas de almacenamiento de agua en Simijaca”, la cual tuvo como fecha de apertura el 23 de agosto de 2024 y cierre el 30 de agosto del mismo año. Para su difusión se adelantó una estrategia de publicidad a través de las redes sociales oficiales de la Alcaldía Municipal de Simijaca, mediante la publicación de una pieza gráfica y estados informativos.

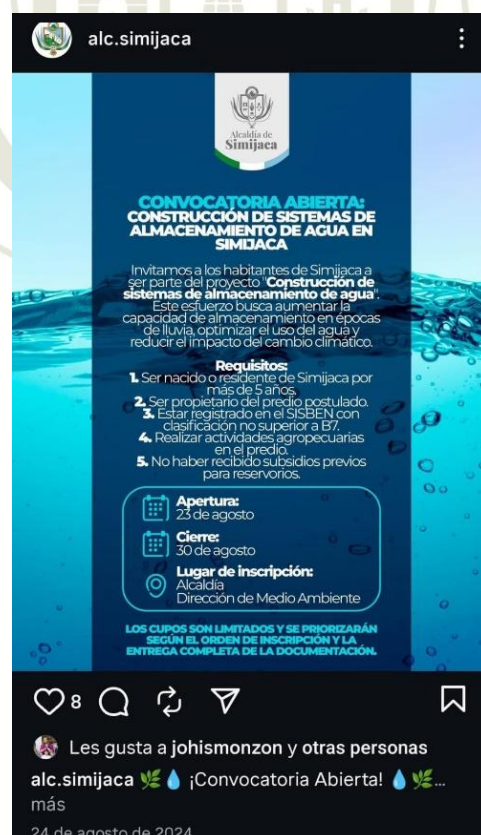


Imagen 1. Estrategia publicitaria.

Retención documental			
Elaborado		Revisado	
Nombre	Firma	Nombre	Firma
SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO	
Aprobado		Nombre del documento	TRD
SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		CERTIFICADO	

2. Formulación del proyecto. (1)

En el marco de la actividad de formulación del proyecto “Construcción de sistemas de almacenamiento de agua en Simijaca”, se adelantó el estudio previo correspondiente, en el cual se consideró la selección de once (11) personas como beneficiarias. Este proceso permitió identificar las necesidades prioritarias, establecer los criterios técnicos, sociales y financieros, y definir la viabilidad de la iniciativa. El estudio fue desarrollado durante la vigencia 2024 y finalizado en el año 2025, constituyéndose en la base para la ejecución del proyecto.



POBLACIÓN A LOS QUE SE DIRIGE LA CONVOCATORIA:

La presente convocatoria está dirigida a todos los habitantes del municipio de Simijaca que cumplan los requisitos mínimos establecidos.

REQUISITOS:

1. Haber nacido y ser residente del municipio de Simijaca o acreditar mediante certificado que ha vivido por más de cinco (5) años en el municipio.
2. Ser propietario del predio con el cual se postula a la convocatoria.
3. Encontrarse registrado en el SISBEN vigente o el instrumento de focalización que haga sus veces, con una clasificación no superior a B7.
4. Que en el predio postulado se realice algún tipo de actividad agropecuaria. (Se realizará verificación en campo)
5. No haber sido beneficiario de otro proyecto o subsidio para la construcción e implementación de reservorios.

DOCUMENTOS REQUERIDOS:

1. Fotocopia de la cédula de ciudadanía del propietario del predio.
2. Certificado actualizado de tradición y libertad del predio.
3. Certificado actualizado del grupo del SISBEN.
4. Certificado de residencia en el municipio por más de cinco (5) años.
5. Autorización escrita por parte del posible beneficiario para realizar las intervenciones en el predio y acompañar el proceso durante la ejecución del proyecto.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN:

Las personas interesadas en participar en el proceso de la convocatoria deberán acercarse a la Dirección de medio ambiente, ubicada en el primero piso del Centro Administrativo y entregar la documentación completa, dentro de los tiempos establecidos.

Calle 8 No. 7-39, Celular: 321 966 22 35 / Postal: N° 250640
medioambiente@simijaca-cundinamarca.gov.co

Imagen 2. Formulación del proyecto.

3. Aprobación. (1)

Una vez aprobado el proyecto “Construcción de sistemas de almacenamiento de agua en Simijaca”, se procedió a realizar la publicación de la oferta, bajo la modalidad de mínima cuantía. En este proceso se contó con la participación de varios proponentes que presentaron sus propuestas, dando cumplimiento a los lineamientos de transparencia y selección objetiva establecidos en la normatividad vigente.

4. Ejecución. (1)

Finalizado el proceso de recepción y evaluación de propuestas, se realizó la adjudicación del contrato SA-MC-005-2025, correspondiente al proyecto “Construcción de sistemas de almacenamiento de agua en Simijaca”. Asimismo, se designó la interventoría mediante el contrato IPMC-024-2025. Posteriormente, se llevó a cabo la firma de ambos contratos con el proponente y la firma interventora seleccionados, garantizando el cumplimiento de los requisitos legales, técnicos y financieros, y dando inicio formal a la fase de ejecución del proyecto.

Retención documental			
Elaborado		Revisado	
Nombre	Firma	Nombre	Firma
SERGIO ANDRÉS RAMÍREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		SERGIO ANDRÉS RAMÍREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO	
Aprobado			
Nombre	Firma	Nombre del documento	TRD
SERGIO ANDRÉS RAMÍREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		CERTIFICADO	

CÓDIGO CONTRATO	OBJETO CONTRATO	ENTIDAD CONTRATANTE	VALOR INIC. CONTRATO	TIEMPO EJECUCIÓN	CONTRATISTA IDENTIFICACIÓN	CONTRATISTA NOMBRES O RAZÓN SOCIAL	MODALIDAD SELECCIÓN	PROCEDIMIENTO CAUSAL	FECHA REGISTRO CONTRATO	FECHA ACTA INICIO
SA-MC-005-2025	CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE AGUA PARA LA DISPONIBILIDAD DEL RECURSO HIDRICO EN EL MUNICIPIO DE SIMIJACA CUNDINAMARCA	ALCALDÍA DE SIMIJACA	\$ 279.702.898	122	901307738	VARUOCCO GROUP SAS	SELECCIÓN ABREVIADA	CONTRATACIÓN DE MENOR CUANTÍA	4/08/2025 2:35:32 p. m.	2025/07/10
IPMC-024-2025	INTERVENTORIA TECNICA, ADMINISTRATIVA, FINANCIERA Y AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE AGUA PARA LA DISPONIBILIDAD DEL RECURSO HIDRICO EN EL MUNICIPIO DE SIMIJACA CUNDINAMARCA	ALCALDÍA DE SIMIJACA	\$ 27.956.070	122	79222545	WILFREDO ARIAS MEDINA	MÍNIMA CUANTÍA	Mínima Cuantía	28/07/2025 3:38:08 p. m.	2025/07/10

Imagen 3. Contratos del proyecto en SIA.

5. Construcción de 11 reservorios. (1)

Se generaron los insumos técnicos y administrativos necesarios para dar inicio a la etapa de ejecución del proyecto “Construcción de sistemas de almacenamiento de agua en Simijaca”. A partir de este ejercicio, se definieron lineamientos claros para la implementación de las obras, garantizando que las once (11) personas seleccionadas como beneficiarias cuenten con soluciones adecuadas y sostenibles para el almacenamiento del recurso hídrico.



Imágenes 4, 5 y 6. Reservorios construidos.

Retención documental			
Elaborado		Revisado	
Nombre	Firma	Nombre	Firma
SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO	
Aprobado		Nombre del documento	TRD
SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		CERTIFICADO	

