

GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN-EJECUTOR TOLIMA. CODIGO: INS-PD-001 VERSIÓN: 01 VERSIÓN: 01 VERSIÓN: 01 VIGENTE DESDE: 28/06/2022

FORMATO ÚNICO DE CARGUE

CÓDIGO DE META	NOMBRE DE LA META	INDICADOR DE PRODUCTO	TIPO DE INDICADOR	
EP1MP19	Realizar inspección, vigilancia y control sanitario a establecimientos de interés en Municipios categoría 4, 5 y 6	Numero de establecimientos de interés Sanitario con Inspección, Vigilancia y Control Sanitario	Mantenimiento- Incremento	

META PROGRAMADA VIGENCIA	META CUATRIENIO	AVANCE A LA FECHA*
3046	3520	905

^{*} De acuerdo a la unidad de medida del indicador de la meta.

Nota: En relación a lo establecido en el sistema de evaluación y seguimiento Ejecutor.

Dependencia responsable: SECRETARÍA DE SALUD

Fecha del reporte: 31/07/2023

Periodo de reporte: 1/01/2023 - 31/07/2023

Tipo de soporte: (marca con una X el tipo de evidencia

TIPO DE SOPORTE	
FOTOGRÁFICO	
VIDEO	
CONTRATO / CONVENIO	
ACTA	
OFICIO	
OTRO ¿CUAL? INFORME	х

Beneficiados: (marca con una X el tipo de beneficiados y especifique cuantos son / solo si aplica)

BENEFICIADOS	¿CUÁNTOS?
PERSONAS	
FAMILIAS	
MUNICIPIOS	16
INSTITUCIONES EDUCATIVAS	
HOSPITALES	
ASOCIACIONES	
PRESTADORES DE SERVICIOS DE SALUD	
OTRO, CUAL?	

Enfoque terrritorial y diferencial: (marca con una X el tipo de beneficiados bajo el enfoque diferencial)

ENFOQUE DIFERENCIAL Y TERRITORIAL	DQUE DIFERENCIAL Y TERRITORIAL CATEGORÍA	
TERRITORIAL	URBANO	
TERRITORIAL	RURAL	
_	ENFOQUE ÉTNICO - INDIGENAS	
ÉTNICO	ENFOQUE ÉTNICO - AFRO	
	ENFOQUE ÉTNICO - ROM	
GÉNERO	MUJERES	
	HOMBRES	
DIVERSIDAD	LGTBIQ+	
	PRIMERA INFANCIA (0-5 AÑOS)	
	INFANCIA (6-11)	
	ADOLESCENCIA (12-17)	
CICLO VITAL	NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCENTES	
	JÓVENES (14-28 AÑOS)	
	ADULTO (29 A 59 AÑOS)	
	ADULTO MAYOR (MAYOR DE 60 AÑOS)	
	PERSONAS CON DISCAPACIDAD	
	VICTIMAS DEL CONFLICTO	
	JEFATURA DE HOGAR	
OTRAS SITUACIONES DIFERENCIALES	EXTREMA POBREZA	
	POBLACION MIGRANTE	
	HABITANTE DE CALLE	
	POBLACION REINCORPORADA	

Nota: Se debe aclarar que la suma del total de beneficiaros no equivale al total de la población con enfoque diferencial, ya que un beneficiado puede pertenecer a más de un enfoque diferencial.

1. AVANCE FINANCIERO

• EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DEL DEPARTAMENTO (de acuerdo a lo establecido en el plan de acción y proyectos de inversión, lo correspondiente al valor absoluto y acumulado; Si la meta comparte actividades con otra meta, es necesario agregar una nota que lo clarifique)

	DIGO DE META	PRESUPUESTO DE INVERSIÓN **	RECURSO	S EJECUTADOS CON RP**	Ε	RECURSOS EJECUTADOS CON OP**
E	P1MP19	\$ 676.950.000,00	\$	300.550.000,00	\$	40.240.000,00

□ **: solo si aplica.
□ RP*: registro presupuestal.
□ OP*: orden de pago.

• RECURSOS DE GESTIÓN **:

ENTIDAD COOPERANTE Y/O EJECUTORA	TIPO DE APORTE	VALOR ESTIMADO

□ **· solo si anlica	

. 3010 31 aprilca.							
Tipo de Aporte*:	determina	r si son	bienes	o servicios e	en especie	o/u aportes	s financieros

2. REPORTE DE ACTIVIDADES:

Describa y desglose las actividades adelantadas, para el cumplimiento de los bienes y servicios establecidos en la meta, enumérelas y en dicha descripción deberá poder verificarse: las principales actividades realizadas, los bienes y servicios generados y que contribuyen al cumplimiento de la meta.

No.	ACTIVIDAD
1	Consolidar y sistematizar la información de saneamiento ambientalde en muncipios categoria 4, 5 y 6.
2	Realizar en municipios categoría 4, 5 y 6 vigilancia sanitaria del 60% de establecimien-tos de interes sanitario
3	Asistir técnicamente en inspección, vigilancia y control de factores de riesgo del ambiente en municipios categoría 4, 5 y 6.
4	Realizar el Censo y vigilancia sanitaria de piscinas en 5 Municipios categoría 4, 5 y 6
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	

3. LOCALIZACIÓN (inversión focalizada)

Image: Company of the compan	l		
Image: Company of the company of th			
Image: Company of the company of th			
Image: Company of the compan			
Image: Company of the company of th			
Image: Company of the company of th			
Image: Control of the control of th			
Image: Control of the control of th			
Image: Control of the control of th			
1 1			
1 1			

□ **: solo si aplica.

☐ RP*: registro presupuesta

4. Evidencias

Anexar los respectivos soportes que permiten verificar las acciones realizadas por lo tanto debe ser conducentes, pertinentes, claras y útiles como actas de entrega, fotos (formato JPG o PNG), actas parciales (formato PDF), certificaciones entre otros soportes a la gestión, que no superen las 10 páginas, incluyendo evidencias.

Nombre, cargo y firma del secretario o director de cada dependencia.

Agustín Núñez Rosales Nombre del Secretario o Director Cargo Secretrio o Director EDUARDO LOZANO Nombre del Responsable de Meta Cargo del Responsable de Meta



EJECUTOR

SECRETARÍA DE SALUD



REPORTE DE INFORMACIÓN DE SEGUIMIENTO AL PDD Y A LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN

CÓDIGO I	PROYECTO:		2021004730107	SECTOR:		Salud y Prote	cción Social		
PROGRAI	MA PRESUP	UESTAL:			Salud pública				
PROYEC1	ГО:		Prevenció	n y control de los factores de ries	go ambientales para garantizar entorn	os de vida saludables en el ⁻	Гоlima		
OBJETIVO:			gestiona	gestionar los factores de riesgo del ambiente para mejorar las condiciones de Salud de la población T					
CÓDIGO META				META		META PROGRAMADA	META EJECUTADA		
EP1	MP19	Realizar insp	pección, vigilancia y control sani	3046	905				
TIPO DE I	NDICADOR		I	NDICADOR DE META		META DEL CUATRIENIO	AVANCE DEL CUATRIENIO		
antenimier	nto-Incremen		Numero de establecimie	ntos de interés Sanitario con Ins	pección, Vigilancia y Control Sanitario	ario 3520 73.55%			
DATOS D	E REPORTE	<u> </u>							
RESPONS	SABLE DE P	ROYECTO				R	ESPONSABLE DE META		
				CL	Z EDUARDO LOZA RESPONSABLE DE REPOR				
META	SABLE DE C	ARGUE DE	Agustín Núñez Rosales			yesenia ospii			
PERIODO	DE CARGU	E	1-ene2023	31-jul2023		FECHA DE CARGUE	31-jul2023		
ACTIVIDAD	DES				PROGRAMADO	EJECUTADO	AVANCE		
11	Consolidar y 6.	sistematizar la info	rmación de saneamiento ambienta	lde en muncipios categoria 4, 5 y	28	7	25,00%		
2	Realizar en mu sanitario	unicipios categoría	4, 5 y 6 vigilancia sanitaria del 60	% de establecimien-tos de interes	60%	10%	16,67%		
3	Asistir técnicar municipios cat	mente en inspecció egoría 4,5 y 6.	n, vigilancia y control de factores	de riesgo del ambiente en	40	16	40,00%		
4	Realizar el Cel	nso y vigilancia sa	nitaria de piscinas en 5 Municipios	s categoría 4, 5 y 6	4	1	25,00%		
5									
6									
7									
8									
9									
-									
10									

11					
12					
13					
AVANCE DE LAS ACTIVIDADES	1	AVANCE F	ÍSICO DE META		
		AVANOLI	S. S. S. MEIA		
Consolidar y sistematizar la información de sa ambientalde en muncipios categoria 4, 5 y 6	aneamiento S.	Atraso	70,29%	29,71%	
Realizar en municipios categoría 4, 5 y 6 vigilar 60% de establecimien-tos de interes sanitario	nncia sanitaria del	Avance Físico	29,71%		ANCE CO DE
Asistir técnicamente en inspección, vigilancia y de riesgo del ambiente en municipios categoría Realizar el Censo y vigilancia sanitaria de pisci Municipios categoría 4, 5 y 6	a 4, 5 y 6.	AVANCE FINANC	EIERO DE PRODUCTO	IVIL	70,29%
		Presupuesto Definitivo	Presupuesto Ejecutado (RP)	Presupuesto E	jecutador (OP)
0		\$ 676.950.000	\$ 300.550.000	\$	40.240.0
		Proporción de Ejecución	44.40%	Proporción de Ejecución	5,94
			.,,,		2,0
	0				
	0				
FUENTES DE FINANCIACIÓN		ROPIOS		RANSFERENCIAS	
			SCD DDODÓSITO GENEDAI	COD CALUD, EDUCACIÓN V	SGP OTROS
Propios Fransferencias	PR		SGP PROPÓSITO GENERAL	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y	SGP OTROS
Propios Fransferencias Regalías	LIBRE DESTINACIÓN	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO	
Propios Transferencias Regalías	PR	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000 INVERSIÓN REGIONAL	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y	
Propios Fransferencias Regalías Otros	LIBRE DESTINACIÓN ASIGNACIONES DIRECTAS	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000 INVERSIÓN REGIONAL OTROS	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS CIENCIA Y TECNOLOGÍA	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO ASIGNACIÓN PARA LA PAZ	ÁREAS AMBIENTALES COOPERACIÓN
Propios Fransferencias Regalías Otros	LIBRE DESTINACIÓN	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000 INVERSIÓN REGIONAL OTROS	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS CIENCIA Y TECNOLOGÍA	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO ASIGNACIÓN PARA LA PAZ	ÁREAS AMBIENTALES
Propios Transferencias Regalías Otros	LIBRE DESTINACIÓN ASIGNACIONES DIRECTAS	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000 INVERSIÓN REGIONAL OTROS	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS CIENCIA Y TECNOLOGÍA	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO ASIGNACIÓN PARA LA PAZ	ÁREAS AMBIENTALES COOPERACIÓN
Propios Transferencias Regalías Otros GESTIÓN OBF	LIBRE DESTINACIÓN ASIGNACIONES DIRECTAS	DESTINACIÓN ESPECÍFICA 676.950.000 INVERSIÓN REGIONAL OTROS	SGP PROPÓSITO GENERAL REGALÍAS CIENCIA Y TECNOLOGÍA	SGP SALUD, EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO ASIGNACIÓN PARA LA PAZ	ÁREAS AMBIENTALES COOPERACIÓN

	708	OBJETO		S MEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS DE UN TÉ D DEL TOLIMA EN LO RELACIONADO CON INFORMACIÓN DE FA		
	TRATISTA		KEYLY YU	VALOR	\$ 22.400.000,00	
	23-PS-0756	_		AVANCE FÍSICO	40%	
CDP		546	RP	2053	AVANCE FINANCIERO	\$ 8.960.000,00
EJE	CUCIÓN COI	NTRACTUAL	1			
	No. 180	ОВЈЕТО	AMBIENTE Y DE LOS RECURS INSPECCIÓN Y VIGILANCIA DE	S MEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO SOS NATURALES PARA APOYAR A LA SECRETARÍA DE SALUD D E FACTORES DE RIESGO AMBIENTAL EN MUNICIPIOS CATEGOR ÓN Y CONTROL DE LOS FACTORES DE RIESGO AMBIENTALES R	EL TOLIMA EN ACTIVIDADE RÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAM	ES RELACIONADAS CO ENTO EN DESARROLL
CON	TRATISTA			LORENA RIVERA OSPINA	VALOR	\$ 32.800.000,00
	23-PS-0198				AVANCE FÍSICO	40%
DP		<u> </u> 493	RP	456	AVANCE FINANCIERO	\$ 13.120.000,00
			<u> </u>	100	<u></u>	ψ 10.120.000,00
	No. 567	OBJETO		S MEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS DE UN TÉ DE LA SECRETARÍA DE SALUD DEL TOLIMA EN LA VIGILANCIA D	E LA CALIDAD DE AGUA PA	
	TRATISTA		JUAN CAI	VALOR	\$ 20.800.000,00	
	23-PS-0604	1			AVANCE FÍSICO	40%
DP		549	RP	1590	AVANCE FINANCIERO	\$ 8.320.000,00
CON	666 TRATISTA	†	RIESGO AMBIEN			
LINK DE ACCESO			<u> </u>	LY CAROLINA TORRES	VALOR	¢ 22 000 000 00
			<u> </u>	LY CAROLINA TORRES		\$ 32.800.000,00
CD-20	23-PS-0680	550	MARI		AVANCE FÍSICO	30%
CD-20	23-PS-0680	550	<u> </u>	LY CAROLINA TORRES 1890		<u>·</u>
CD-20 DP EJE			RP PRESTAR PUR SUS PRUPIUS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI		AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLLO DEL PROYECTO "PRE	30% \$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE
CD-20 DP EJE	23-PS-0680 CUCIÓN COI	NTRACTUAL	RP PRESTAR PUR SUS PRUPIUS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESG	1890 S MEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLLO DEL PROYECTO "PRE	30% \$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE
CD-20 CDP EJE CON	23-PS-0680	OBJETO https://commun	RP PRESTAR PUR SUS PRUPIUS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering	1890 MEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMBIENTALES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALI	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLO DEL PROYECTO "PRE JDARI E DEL TOLIMA	30% \$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTRO
CD-20 EJE CON' INK DE CD-20	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO	OBJETO https://commun	RP PRESTAR PUR SUS PRUPIUS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering	1890 SIMEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMBIENTALES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALI I Sofia Castellanos Araujo I/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4884851 I/Spreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLO DEL PROYECTO "PRE JIDABLE DEL TOLIMA VALOR	30% \$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00
CD-20 EJE CON' INK DE CD-20	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325	OBJETO https://commun	RP PRESTAR PUR SUS PRUPIUS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show	1890 SIMEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMBIENTALES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALI I Sofia Castellanos Araujo I/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4884851 I/Spreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DILO DEL PROYECTO "PRE JIDABLE DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO	30% \$ 9.840.000,00 WBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00
CD-20 CDP EJE CON' INK DE CD-20 CDP	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO	OBJETO https://commun	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CONTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE R	1890 SIMEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMBIENTALES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALI I Sofia Castellanos Araujo I/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4884851 I/Spreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI ISPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLLO DEL PROYECTO "PRE IDARI E DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO SEGUIMIENTO DE ACTIVIE DRÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DOCIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA,
CD-20 CDP EJE CON' INK DE CD-20 CDP EJE	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325 CUCIÓN COI No.	NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESG Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CUNTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE I EN DESARROLLO DEL PROYE	1890 SIMEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMRIENTALES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALI INSOFIA Castellanos Araujo I/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4884851 I/Spreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true RADIMINISTRATIVO CON EL HOSPITAL SAN ANTONIO DE EL GUA DE LA SECRETARIA DE SALUD DEL TOLIMA EN LA EJECUCIÓN Y FACTORES DE RIESGO DEL AMBIENTE EN MUNICIPIOS CATEGO	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI ISPECCIÓN Y VIGILANCIA I DLLO DEL PROYECTO "PRE IDARI E DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO SEGUIMIENTO DE ACTIVIE DRÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DOCIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA,
CD-20 CDP EJE CON EJE CON EJE	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325 CUCIÓN COI No. 1448	NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls NTRACTUAL OBJETO https://commun	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS EACTORES DE RIESG Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CONTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE R EN DESARROLLO DEL PROYE HOSPITAL S ty.secop.gov.co/Public/Tendering	1890 SIMEDIOS Y CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS PROFESIO DE SALUD DEL TOLIMA EN ACTIVIDADES RELACIONADAS CON IN ICIPIOS CATEGORÍA 4,5 Y 6 DEL DEPARTAMENTO EN DESARRO GO AMBIENTAL ES PARA GARANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALU I Sofia Castellanos Araujo I/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4884851 //Spreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true RADIMINISTRATIVO CON EL HOSPITAL SAN ANTONIO DE EL GUA DE LA SECRETARIA DE SALUD DEL TOLIMA EN LA EJECUCIÓN Y FACTORES DE RIESGO DEL AMBIENTE EN MUNICIPIOS CATEGO ECTO "PREVENCION Y CONTROL DE LOS FACTORES DE RIESG	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI ISPECCIÓN Y VIGILANCIA I ILLO DEL PROYECTO "PRE IDABLE DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO SEGUIMIENTO DE ACTIVID DRÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA O AMRIENTALES PARA GAI	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DICIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA, RANTIZAR ENTORNOS
CD-20 CDP EJE CON EJE CON EJE	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325 CUCIÓN COI No. 1448 TRATISTA E ACCESO	NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls NTRACTUAL OBJETO https://commun	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS EACTORES DE RIESG Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CONTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE R EN DESARROLLO DEL PROYE HOSPITAL S ty.secop.gov.co/Public/Tendering	TABO TABO	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DILO DEL PROYECTO "PRE IDARI F DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO SEGUIMIENTO DE ACTIVIE DRÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA O AMRIENTAL ES PARA GAI VALOR	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROL \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DICIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA, RANTIZAR ENTORNOS \$ 114.600.000,00
CD-20 DP EJE CON INK DE CD-20 INK DE CD-20 INK DE	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325 CUCIÓN COI No. 1448 TRATISTA E ACCESO	NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls NTRACTUAL OBJETO https://commun	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CUNTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE R EN DESARROLLO DEL PROYE HOSPITAL S ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show	TABO TABO	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DILO DEL PROYECTO "PRE IDABLE DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO AMO - TOLIMA EMPRESA SO SEGUIMIENTO DE ACTIVIDORÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA O AMRIENTAL ES PARA GAI VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FÍSICO	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTROI \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DICIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA, RANTIZAR ENTORNOS \$ 114.600.000,00
CD-20 CDP EJE CD-20 CDP EJE CON INK DE CD-202 CD-202 CDP	23-PS-0680 CUCIÓN COI No. 1303 TRATISTA ACCESO 23-PS-1325 CUCIÓN COI No. 1448 TRATISTA E ACCESO	NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls NTRACTUAL OBJETO https://commun &ls	RP PRESTAR POR SUS PROPIOS APOYAR A LA SECRETARÍA D RIESGO AMBIENTAL EN MUNI DE LOS FACTORES DE RIESC Laura ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP CELEBRAR CONTRATO INTER PARA APOYAR LA GESTIÓN D Y VIGILANCIA SANITARIA DE R EN DESARROLLO DEL PROYE HOSPITAL S ty.secop.gov.co/Public/Tendering FromContractNotice=True&Show RP	TABO TABO	AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO DINAL DE UN INGENIERO AI NSPECCIÓN Y VIGILANCIA I DILO DEL PROYECTO "PRE IDARI E DEL TOLIMA VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO AVANCE FINANCIERO CESEGUIMIENTO DE ACTIVIE DRÍA 4, 5 Y 6 DEL DEPARTA O AMRIENTALES PARA GAI VALOR AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	\$ 9.840.000,00 WIBIENTAL PARA DE FACTORES DE VENCIÓN Y CONTRO \$ 32.800.000,00 30% \$ 4.100.000,00 DICIAL DEL ESTADO DADES DE INSPECCIÓ MENTO DEL TOLIMA, RANTIZAR ENTORNO \$ 114.600.000,00 10%

1120			DE VIDA SALLIDABLES EN	FL TOLIMA"	O AIVIDILIVIALLO I AIVA OA	
CONT	RATISTA			FLOR MARIA MARTINEZ	VALOR	\$ 20.000.000,00
LINK DE	ACCESO 23-PS-1159		•	ing/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4816554 iowSpreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true	AVANCE FÍSICO	30%
CDP			RP		AVANCE FINANCIERO	%
EJEC	CUCIÓN CON	ITRACTUAL				
	No.	ORIFIC	PARA APOYAR LA GESTIÓ	IOS MEDIOS T CON PLENA AUTONOMIA LOS SERVICIOS DE UN TE N DE LA SECRETARÍA DE SALUD DEL TOLIMA EN LA VIGILANCIA D REATIVO, EN DESARROLLO DEL PROYECTO PREVENCION Y CON	E LA CALIDAD DE AGUA PA	ARA CONSUMO
1084				ANTIZAR ENTORNOS DE VIDA SALLIDARI ES EN EL TOLIMA		
	RATISTA			HONATAN ARIEL CASAS	VALOR	\$ 20.800.000,00
CD-202	3-PS-1113		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ing/ContractDetailView/Index?UniqueIdentifier=CO1.PCCNTR.4802722 iowSpreadsheets=False&isModal=true&asPopupView=true	AVANCE FÍSICO	30%
CDP			RP		AVANCE FINANCIERO	%
EJEC	CUCIÓN CON	ITRACTUAL				
	No.	OBJETO				
CONT	RATISTA				VALOR	
LINK DE					AVANCE FÍSICO	%
CD-20)23-xx.xx		RP		AVANCE FINANCIERO	%
CDF			in.	1	ATTACE I III/III OILING	70
EJEC	CUCIÓN CON	ITRACTUAL				
ľ	No.	OBJETO				
CONT	RATISTA				VALOR	
LINK DE	ACCESO)23-xx.xx				AVANCE FÍSICO	%
CD-20	723-88.88		RP		AVANCE FINANCIERO	%
			1	•		
EJEC	CUCIÓN CON	ITRACTUAL				
ı	No.	OBJETO				
CONT	RATISTA				VALOR	
LINK DE	ACCESO				AVANCE FÍSICO	%
CDP	AAAA		RP		AVANCE FINANCIERO	%
EJEC	CUCIÓN CON	ITRACTUAL				
ı	No.	OBJETO				
CONT	RATISTA				VALOR	
LINK DE	ACCESO 023-xx.xx				AVANCE FÍSICO	%
CDP	A AAIAA		RP		AVANCE FINANCIERO	%
	1		<u> </u>	1	<u>. </u>	

EJECUCIÓN COI	NTRACTUAL					
No.	ОВЈЕТО					
CONTRATISTA				VALOR		
LINK DE ACCESO				AVANCE FÍSICO	%	
CD-2023-xx.xx		RP		AVANCE FINANCIERO	%	
		•				
EJECUCIÓN COI	NTRACTUAL	1				
No.	OBJETO					
CONTRATISTA		<u> </u>		VALOR		
LINK DE ACCESO				AVANCE FÍSICO	%	
CD-2023-xx.xx		RP		AVANCE FINANCIERO	%	
501						
EJECUCIÓN CONTRACTUAL						
No.	OBJETO					
CONTRATISTA				VALOR		
CD-2023-xx.xx				AVANCE FÍSICO	%	
CDP		RP		AVANCE FINANCIERO	%	
No.	OBJETO					
CONTRATISTA				VALOR		
LINK DE ACCESO	1			AVANCE FÍSICO	%	
CD-2023-xx.xx		RP		AVANCE FINANCIERO	%	
EJECUCIÓN COI No.	NTRACTUAL OBJETO					
CONTRATISTA				VALOR		
CD-2023-xx.xx				AVANCE FÍSICO	%	
CDP	<u> </u>	RP		AVANCE FINANCIERO	%	
EJECUCIÓN COI	NTRACTIIAI	1				
LULCUCION COI	MINACIUAL					
No						

	1			
CONTRATISTA			VALOR	
INK DE ACCESO			AVANCE FÍSICO	%
CD-2023-xx.xx			AVANCE FISICO	70
CDP	!	RP	AVANCE FINANCIERO	%
EJECUCIÓN COM	NTRACTUAL			
No.	OBJETO			
CONTRATISTA			VALOR	
CD-2023-xx.xx	-		AVANCE FÍSICO	%
CDP CDP	1	RP	AVANCE FINANCIERO	%
EJECUCIÓN COM No.	OBJETO			
CONTRATISTA			VALOR	
INK DE ACCESO			VALOR AVANCE FÍSICO	%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx		RP		%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx CDP FOCALIZACIÓN			AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	%
CD-2023-xx.xx		BIEN Y SERVICIO	AVANCE FÍSICO	%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx CDP FOCALIZACIÓN			AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx CDP FOCALIZACIÓN			AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx CDP FOCALIZACIÓN			AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	%
INK DE ACCESO CD-2023-xx.xx CDP FOCALIZACIÓN			AVANCE FÍSICO AVANCE FINANCIERO	%

EVID	DENCIAS					
Inspe	ecciones.					
Fecha	Medio	Asunto			Participantes	Soporte
PRESENCIA	A TERRITORIAL					
lbagué	Anzoátegui	Carmen de Apicalá	Coyaima	<mark>Falan</mark>	Herveo	Líbano
Alpujarra	Armero	Casabianca	Cunday	Flandes	Honda Honda	Mariquita
Alvarado	Ataco	Chaparral	Dolores	Fresno	Icononzo	Melgar
Ambalema	Cajamarca	Coello	Espinal	Guamo	<mark>Lérida</mark>	Murillo
Natagaima	Planadas	Roncesvalles	San Luis	Venadillo		
Ortega	Prado	Rovira	Santa Isabel	Villahermosa		
Palocabildo	Purificación	Saldaña	Suárez	Villarrica		
Piedras	Rioblanco	San Antonio	Valle de S. Juan	Tolima		

BENEFICIARIOS

Tipo de Beneficiario	Cant
PERSONAS	
FAMILIAS	
MUNICIPIOS	
INSTITUCIONES EDUCAT	
ASOCIACIONES	
HOSPITALES	
PRESTADORES SALUD	

ENFOQUE TERRITORIAL Y DIFERENCIAL

MUJERES	JÓVENES		ENFOQUE ÉTNICO	VÍCTIMAS
	0	0		
HOMBRES	DISCAPACIDAD		REINCORPORADOS	LGTBI
		0		
ADULTO MAYOR	NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCT		HAB CALLE	POB MIGRANTE
		0		
URBANO	RURAL		ROM	NARP
PRIMERA INFANCIA (0 – 5 AÑOS)	INFANCIA (6 – 11 AÑOS)		ADOLESCENCIA (12 – 17 AÑOS)	ADULTOS (29 – 59 AÑOS)
JEFATURA DE HOGAR	EXTREMA POBREZA			

RESPONSABLES

Agustín Núñez Rosales

Nombre del Secretario o Director

Cargo Secretrio o Director

EDUARDO LOZANO

Nombre del Responsable de Meta

Cargo del Responsable de Meta

DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES

2023

Ibagué	Anzoátegui	Carmen de Apicalá	Coyaima	Falan	Herveo	Líbano
Alpujarra	Armero	Casabianca	Cunday	Flandes	Honda	Mariquita
Alvarado	Ataco	Chaparral	Dolores	Fresno	Icononzo	Melgar
Ambalema	Cajamarca	Coello	Espinal	Guamo	Lérida	Murillo
'						
Natagaima	Planadas	Roncesvalles	San Luis	Venadillo		
Ortega	Prado	Rovira	Santa Isabel	Villahermosa		
Palocabildo	Purificación	Saldaña	Suárez	Villarrica		
Piedras	Rioblanco	San Antonio	Valle de S. Juan	Tolima		

A continuación, se presenta el informe detallado de los muestreos realizados en el período correspondiente según programación establecida por la SST para los, mes MAYO-JUNIO:

El día 29 de mayo NO se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de Flandes por daños y suspensión del servicio de la empresa prestadora (se anexa certificado expedido por la empresa)

El día 29 de mayo se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de Cunday en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0003 con lugar de toma calle 2 entre cra 3 y 4 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.04 miligramos/litro
- PH 6.58 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0004 con lugar de toma cra 2 entre cll 6 y 7 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.03 miligramos/litro
- PH 6.58 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0002 con lugar de toma cra 5 estación se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.06 miligramos/litro
- PH 6.61 unidades
- Temperatura 20°C

El día 29 de mayo se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de Carmen de apicala en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0007 con lugar de toma km 2 via melgar se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.98 miligramos/litro
- PH 7.14 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0006 con lugar de toma PTAP villa Nelly se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.20 miligramos/litro
- PH 7.02 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0009 con lugar de toma Mz B Casa 1 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.24 miligramos/litro
- PH 7.02 unidades
- Temperatura 20°C

El día 31 de mayo se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de melgar en los puntos concertados, se toman 5 muestras microbiológicas y 5 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0001 con lugar de toma cra 6N 7-176 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.90 miligramos/litro
- PH 6.95 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0002 con lugar de toma Mz 1 urba la esperanza se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.03 miligramos/litro
- PH 6.79 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0003 con lugar de toma Mz \tilde{N} se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.19 miligramos/litro
- PH 6.92 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0004 con lugar de toma cra 12N 16-105 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.37 miligramos/litro
- PH 6.70 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0005 con lugar de toma Mz esquina casa N 13 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.32 miligramos/litro
- PH 6.79 unidades
- Temperatura 20°C

El día 06 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de rio blanco en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0003 con lugar de toma sobre toda la calle 7 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.07 miligramos/litro
- PH 7.24 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0006 con lugar de toma matadero municipal se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.42 miligramos/litro
- PH 7.12unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0004 con lugar de toma cra 3 # 39 -02 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.35 miligramos/litro
- PH 7.25 unidades
- Temperatura 20°C

El día 06 de chaparral se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de prado en los puntos concertados, se toman 4 muestras microbiológicas y 4 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0005 con lugar de manzana 6 casa 3 a se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.38 miligramos/litro
- PH 7.28 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0003 con lugar de toma Cra 4 N 8-47 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.30 miligramos/litro
- PH 7.28 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0004 con lugar de manzana 4 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

Cloro 1.32 miligramos/litro

- PH 7.37 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0001 con lugar de toma calle 14 cra 7 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.40 miligramos/litro
- PH 7.45 unidades
- Temperatura 20°C

El día 07 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de guamo y vereda el jardín en los puntos concertados, se toman 4 muestras microbiológicas y 4 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código N/A con lugar de toma escuela se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro N/A miligramos/litro
- PH 7.18 unidades
- Temperatura 25° C

Punto de código 1231 con lugar de toma planta de tratamiento se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.25 miligramos/litro
- PH 7.28 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 1232 con lugar de toma parque de la cultura se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.19 miligramos/litro
- PH 7.16 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 1233 con lugar de toma Cra 11 calle 1 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.05 miligramos/litro
- PH 7.31 unidades
- Temperatura 20°C

El día 08 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de san Luis en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0001 con lugar de toma cra N ° 2-05 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.47 miligramos/litro
- PH 7.44 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0003 con lugar de toma calle 7 esquina se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.95 miligramos/litro
- PH 7.46 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0005 con lugar de toma manzana 8 casa 30 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.18 miligramos/litro
- PH 7.51 unidades
- Temperatura 20°C

El día 08 de marzo se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de valle de san juan en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0003 con lugar de toma cra 6 N 6 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.20 miligramos/litro
- PH 6.61 unidades
- Temperatura 20° C

Punto de código 0001 con lugar de toma cra 4 N 11 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.37 miligramos/litro
- PH 7.72 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0002 con lugar de toma cra 4 N 6 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.40 miligramos/litro
- PH 8.0 unidades
- Temperatura 20°C

El día 12 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de dolores en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0001 con lugar de toma calle 5 via PTAP se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.60 miligramos/litro
- PH 6. 53 unidades
- Temperatura 25° C

Punto de código 0002 con lugar de toma Cra 7 calle 5 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.64 miligramos/litro
- PH 6.53 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0003 con lugar de toma calle 8 entre cra 7 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.44 miligramos/litro
- PH 6.50 unidades
- Temperatura 25°C

El día 13 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de prado en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0001 con lugar de toma cra 5 N 3 - 23 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.77 miligramos/litro
- PH 7.14 unidades
- Temperatura 25° C

Punto de código 0002 con lugar de toma parque principal se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.70 miligramos/litro
- PH 7.16 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0003 con lugar de toma cra 6 N 9-36 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.97 miligramos/litro
- PH 6.93 unidades
- Temperatura 25°C

El día 15 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de natagaima en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, pH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. Todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0003 con lugar de toma calle 5 cra 7 y 8 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.33 miligramos/litro
- PH 7.56 unidades
- Temperatura 25° C

Punto de código 0001 con lugar de toma cll 10 cra 7 y 8 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.42miligramos/litro
- PH 7.48unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0002 con lugar de toma cra 12 cll 3 y 4se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.02 miligramos/litro
- PH 7.37 unidades
- Temperatura 25°C

El día 20 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipios de melgar en los puntos concertados, se toman 5 muestras microbiológicas y 5 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, PH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0006 con lugar de toma cra 12 N 15-10 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.0 miligramos/litro
- PH 7.36 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0007 con lugar de toma Mz F esquina se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.30miligramos/litro
- PH 7.12 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0008 con lugar de toma cra 11 N 7B -35 esquina se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.08 miligramos/litro
- PH 7.0 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0009 con lugar de toma cra 13 calle 7B esquina se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

Cloro 1.46 miligramos/litro

- PH 6.99 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0010 con lugar de toma cra 26 calle 5 esquina se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.75 miligramos/litro
- PH 7.10 unidades
- Temperatura 25°C

El día 21 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio cunday en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, PH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0002 con lugar de toma cra 5 estación realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.19 miligramos/litro
- PH 7.04 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0003 con lugar de toma calle 2 entre cra 3 y 4 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.13 miligramos/litro
- PH 7.08 unidades
- Temperatura 20°C

Punto de código 0004 con lugar de toma cra 2 entre calle 6 y 7 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 0.08 miligramos/litro
- PH 7.05 unidades
- Temperatura 20°C

El día 21 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio Carmen de apicala en los puntos concertados, se toman 3 muestras microbiológicas y 3 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, PH y

temperatura in situ, con el equipo simplificado. todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0005 con lugar de toma calle 2 N 5 -07 hospital N.S.C.se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.2 miligramos/litro
- PH 7.05 unidades
- Temperatura 25°C

Punto de código 0001 con lugar de toma condominio la tertulia se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 2.0 miligramos/litro
- PH 7.05 unidades
- Temperatura 25 °C

Punto de código 0002 con lugar de toma sede 3 institución técnica P.P.P se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.95 miligramos/litro
- PH 6.87 unidades
- Temperatura 25 °C

El día 21 Y 22 de junio NO se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de Villarrica por daños en la vía que comunica al municipio.

El día 26 de junio se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio coyaima en los puntos concertados, se toman2 muestras microbiológicas y 2 físico químicas, como también se hace análisis de cloro, PH y temperatura in situ, con el equipo simplificado. todo esto en compañía de un funcionario de la empresa prestadora de servicios públicos.

Punto de código 0003 con lugar de toma cra 7 calle 5 y 6 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.41 miligramos/litro
- PH 7.06 unidades
- Temperatura 28°C

Punto de código 0004 con lugar de toma cra 1 entre calle 1 y 2 se realizó el análisis físico químico, dando como resultado:

- Cloro 1.22 miligramos/litro
- PH 7.08 unidades
- Temperatura 28 °C

El día 26 Y 27 de junio NO se realiza Toma de muestra de agua para consumo humano en el municipio de planadas y de ataco por daños en la vía que comunica al municipio y suspensión del servicio en el municipio de ataco por daños en la bocatoma.

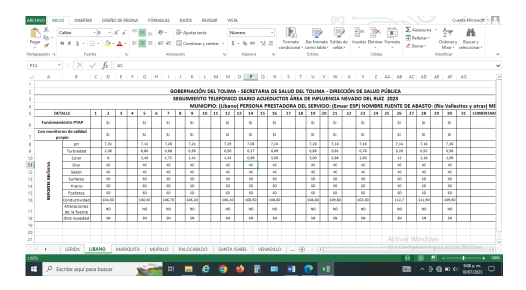




Apoyar la gestión y actividades que desarrolla la Secretaría de Salud del Tolima sobre factores de riesgo del ambiente en los municipios categoría 4, 5 y 6 de riesgo del ambiente, así como para la atención de situaciones sanitarias especiales.

Se ha apoyado la gestión y actividades que desarrolla la secretaria de salud del Tolima, con la revisión de carpetas para los procesos de contratación de los técnicos de saneamiento de los Municipios de Melgar, Fresno y Herveo.

Se realizó el seguimiento telefónico a los acueductos que se encuentran en riesgo, en el área de influencia del volcán nevado del Ruiz, municipios Lerida, Libano, Mariquita, Murillo, Palocabildo, Venadillo y Villa Hermosa



Seguimiento telefónico acueductos área de influencia Volcán Nevado del Ruiz

El 05 de Junio se apoyó en la capacitación organizada por el programa de ETV de la secretaria de salud en promoción y prevención del Dengue, con las direcciones locales de salud del departamento, donde se enfatizó en una estrategia para disminuir la proliferación de este vector, comenzando por los colegios del Tolima.

Se ha apoyado la gestión y actividades que desarrolla la secretaria de salud del Tolima, en la participación de la mesa de aguas el día 17 de mayo y elaboración de acta de reunión, La reunión tuvo como objetivo Socializar las acciones desarrolladas por los integrantes de la Mesa Técnica de Agua 2022, en miras de reconocer el avanzar en el mejoramiento de las condiciones de calidad de agua para consumo humano que se entrega a los usuarios de municipios priorizados.



Mesa de aguas-Socialización IRCA (17 de Mayo 2023)

El 08 de mayo se trabajó con los técnicos de agua y con el Ingeniero Julio Cesar Quintero sobre el formato acta de inspección y vigilancia a piscinas, su correcto diligenciamiento para la expedición del concepto sanitario.



Diligenciamiento para la expedición del concepto sanitario de piscinas (8 de mayo 2023)

El 12 de mayo se realizó viaje al municipio del Líbano con el Ingeniero Julio Cesar Quintero y con el Ingeniero de la Organización Panamericana de la salud (OPS), para realizar la entrega de los equipos para monitoreo de los parámetros para calidad de agua para consumo Humano, a los municipios de Murillo, Herveo y Villa Hermosa