

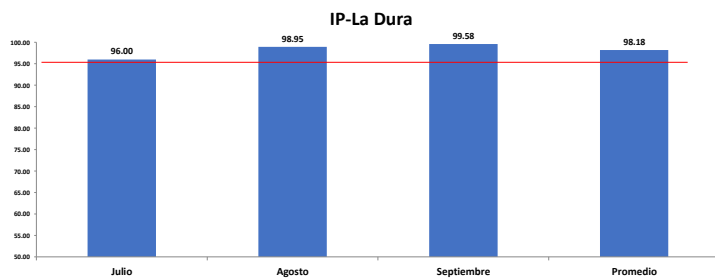


**Estadística Institucional del Año 2024**  
**Trimestre Junio-Septiembre**

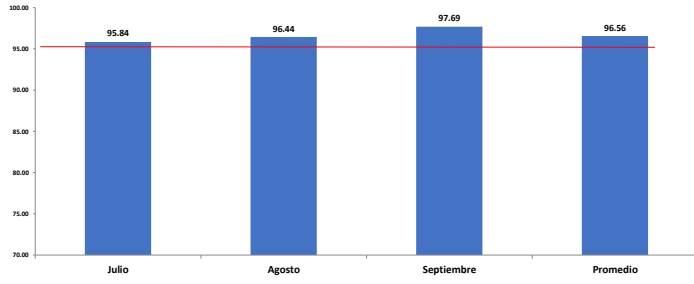
**CALIDAD DEL AGUA DE LOS ACUEDUCTOS DE CORAAMOCA**

Acueductos	N° Muestras Programadas	N° de Muestras Recibidas	N° de Tubos Sembrados	%Envío de Muestras	N° de tubos con Col Totales	N° de Tubos Con col Fecales	N° de muestras positivas a coliformes	Muestras neg a la presencia de coliformes	%IP	Índice de la calidad de la gestión del muestreo	Muestras con Pseudomonas	N° Muestras con col fecales	% de puntos con claración	Mes	Municipio
La Dura	95	95	475	100	36	6	19	456	96.00	96	1	3	100	Julio	Mica
Monte De La Jagua	20	100	100	100	15	3	7	93	93.00	93	0	2	100	Julio	Mica
Ac Juan Lopez	16	8	40	50	1	1	1	39	97.50	49	0	1	100	Julio	Mica
Ac Las Lagunas	16	12	60	75	3	3	2	58	96.67	73	0	2	100	Julio	Mica
Los Peña	4	2	10	50	5	5	1	9	90.00	45	0	1	100	Julio	Mica
Boca Ferrera	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Julio	Mica
Ac San Victor	20	20	100	100	0	12	2	98	98.00	98	0	1	100	Julio	Mica
Reparadero	8	8	40	100	3	1	2	38	95.00	95	0	1	100	Julio	Mica
Ortega	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Julio	Mica
Maquita	16	16	80	100	14	2	6	74	92.50	93	0	2	100	Julio	Mica
Ouebrala Honda	20	20	100	100	4	1	4	96	96.00	96	0	1	100	Julio	Mica
Cay Germ	16	16	80	100	17	9	10	70	87.50	88	0	2	75	Julio	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	32	24	7	73	91.25	91	0	7	81	Julio	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	4	1	2	18	90.00	90	0	1	100	Julio	Cayetano Germosen
Calle Del Río	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Julio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	5	5	1	19	95.00	95	0	1	100	Julio	Cayetano Germosen
Jamas Al Norte	8	8	40	100	2	1	1	39	97.50	98	0	1	100	Julio	Jamas al norte
Los Brazos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Julio	Jamas al norte
Gaspar H	8	8	40	100	1	1	1	39	97.50	98	0	1	100	Julio	Gaspar herandez
veragua	4	4	20	100	3	1	1	19	95.00	95	0	1	100	Julio	Gaspar herandez
Batey	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Julio	Gaspar herandez
La Dura	76	76	380	100	6	1	4	376	98.95	99	2	1	100	Agosto	Mica
Monte De La Jagua	16	16	80	100	9	0	2	78	97.50	98	0	0	100	Agosto	Mica
Ac Juan Lopez	16	16	80	100	12	12	4	76	95.00	95	0	4	81.25	Agosto	Mica
Ac Las Lagunas	16	15	75	94	24	24	6	69	92.00	86	0	4	100	Agosto	Mica
Los Peña	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Agosto	Mica
Boca Ferrera	4	3	15	75	1	1	1	14	93.33	70	0	1	100	Agosto	Mica
Ac San Victor	16	16	80	100	5	4	3	77	96.25	96	0	2	100	Agosto	Mica
Reparadero	8	4	20	50	0	0	0	20	100.00	50	0	0	100	Agosto	Mica
Ortega	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Agosto	Mica
Maquita	16	16	80	100	15	15	3	77	96.25	96	0	3	100	Agosto	Mica
Villa Trina	8	4	20	50	0	0	0	20	100.00	50	0	0	100	Agosto	Mica
Ouebrala Honda	16	16	80	100	0	0	0	80	100.00	100	1	0	100	Agosto	Mica
Cay Germ	16	16	80	100	19	6	7	73	91.25	91	0	6	100	Agosto	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	12	4	4	76	95.00	95	0	2	100	Agosto	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	9	5	2	18	90.00	90	0	1	100	Agosto	Cayetano Germosen
Calle Del Río	4	4	20	100	2	2	1	19	95.00	95	0	1	100	Agosto	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	2	1	1	19	95.00	95	0	1	100	Agosto	Cayetano Germosen
Jamas Al Norte	8	8	40	100	3	3	3	37	92.50	93	0	3	50	Agosto	Jamas al norte
Gaspar H	8	7	35	88	1	0	1	34	97.14	85	0	0	100	Agosto	Gaspar herandez
veragua	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Agosto	Gaspar herandez
Batey	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Agosto	Gaspar herandez
La Dura	95	95	475	100	6	2	2	473	99.88	100	1	1	100	Septiembre	Mica
Monte De La Jagua	16	16	80	100	3	3	1	79	98.75	99	0	1	100	Septiembre	Mica
Ac Juan Lopez	16	16	80	100	0	0	0	80	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Mica
Ac Las Lagunas	16	16	80	100	1	1	1	79	98.75	99	0	1	100	Septiembre	Mica
Los Peña	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Mica
Boca Ferrera	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Septiembre	Mica
Ac San Victor	20	20	100	100	0	0	0	100	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Mica
Reparadero	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Mica
Ortega	5	5	25	100	0	0	0	25	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Mica
Maquita	16	16	80	100	16	9	6	74	92.50	93	0	6	100	Septiembre	Mica
Villa Trina	8	4	20	50	2	1	2	18	90.00	45	2	1	100	Septiembre	Mica
Ouebrala Honda	16	12	60	75	20	11	4	56	93.33	70	4	4	100	Septiembre	Mica
Cay Germ	16	12	60	75	0	0	0	60	100.00	75	1	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	1	0	1	79	98.75	99	1	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Calle Del Río	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Jamas Al Norte	8	8	40	100	1	1	1	39	97.50	98	0	1	100	Septiembre	Jamas al norte
Los Brazos	2	1	5	50	3	2	1	4	80.00	40	0	1	0	Septiembre	Gaspar herandez
Gaspar H	8	4	20	50	0	0	0	20	100.00	50	0	0	100	Septiembre	Gaspar herandez
Veragua	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Septiembre	Gaspar herandez
Batey	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Septiembre	Gaspar herandez

IP = Índice de Potabilidad  
IP > 95% según normas internacionales



### Indice de Potabilidad Provincial



Análisis Físico-Químico Realizados a los Acueductos de CORAAMOCA, 2024  
Incluidos en el Control Sanitario Trimestre Junio-Septiembre

Normas Internacionales	
Turbidez	(0-5) NTU
Cloro Residual	(0.2-0.8) PPM
Dureza	(50-500) MG/CAO3/100ML
PH	(6.5-8.5)

Acueductos	Promedio CR en Redes (0-2.0) p.p.m	Promedio Turbidez (0-5 NTU) en Redes.	Promedio PH a TA (6.5-8.5)	Promedio Dureza (50-500) Mg/L de CaCO2	Producción m <sup>3</sup> /mes	Tipo de Fuente	Mes	Municipio
La Dura	0.71	4.44	7.20	68	2,856,458	Presa	Julio	Meca
Monte De La Jagna	0.59	3.52	7.30	68	340,000	La Dura	Julio	Meca
Múltiple Juan López	0.70	6.36	7.30	68	33,500	Ac. Múltiple	Julio	Meca
Múltiple Los Lagunas	0.65	6.21	7.30	68	32,500	Ac. Múltiple	Julio	Meca
Los Peña	1.00	3.19	7.00	400	500	Pozo	Julio	Meca
Boca Ferres	1.20	3.20	7.00	399	2,462	Pozo	Julio	Meca
Múltiple San Víctor	0.54	4.52	7.20	68	80,000	Ac. Múltiple	Julio	Meca
Reparadero	0.54	3.40	7.30	68	23,000	La Dura	Julio	Meca
Ortega	1.00	3.31	7.50	244	10,000	Pozo	Julio	Meca
Maquta	0.74	2.15	7.50	293	1,500	Arroyo	Julio	Meca
Quebra Handa	0.67	3.32	7.20	68	10,200	La Dura	Julio	Meca
Cayetano Germosen	1.02	1.59	7.30	391	16,000	Pozo	Julio	Cayetano Germosen
La Guma	0.52	1.64	7.00	348	13,200	Pozo	Julio	Cayetano Germosen
Hno Viejo	1.42	1.99	7.00	370	400	Pozo	Julio	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.50	1.50	7.00	295	1,500	Pozo	Julio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.37	1.66	7.20	336	360	Pozo	Julio	Cayetano Germosen
Jamno Al Norte	0.45	2.39	7.10	246	15,500	Pozo	Julio	Jamno al norte
Los Brazos	0.45	2.56	7.20	272	7,500	Pozo	Julio	Jamno al norte
Gaspar Hernandez	0.39	1.59	7.40	272	57,000	Pozo	Julio	Gaspar hernandez
Veraguas	0.97	0.50	7.30	238	37,000	Pozo	Julio	Gaspar hernandez
Batey	1.05	2.13	7.30	255	15,000	Pozo	Julio	Gaspar hernandez
La Dura	0.64	2.73	7.20	68	2,907,998	Presa	Agosto	Meca
Monte De La Jagna	0.50	2.82	7.30	68	350,000	La Dura	Agosto	Meca
Múltiple Juan López	0.65	6.68	7.20	68	34,000	Ac. Múltiple	Agosto	Meca
Múltiple Los Lagunas	0.57	5.76	7.20	68	33,000	Ac. Múltiple	Agosto	Meca
Los Peña	1.90	2.17	7.00	402	475	Pozo	Agosto	Meca
Boca Ferres	1.40	3.28	7.00	374	2,350	Pozo	Agosto	Meca
Múltiple San Víctor	0.75	6.53	7.20	68	80,000	Ac. Múltiple	Agosto	Meca
Reparadero	0.90	2.67	7.30	68	22,000	La Dura	Agosto	Meca
Ortega	1.10	2.18	7.40	215	9,500	Pozo	Agosto	Meca
Maquta	1.30	4.35	7.50	323	1,500	Arroyo	Agosto	Meca
Villa Trina	0.55	4.35	7.30	187	14,000	Rio	Agosto	Meca
Quebra Handa	0.61	2.61	7.20	68	10,300	La Dura	Agosto	Meca
Cayetano Germosen	1.28	0.71	7.40	374	16,000	Pozo	Agosto	Cayetano Germosen
La Guma	0.46	0.76	7.20	348	13,200	Pozo	Agosto	Cayetano Germosen
Hno Viejo	1.42	1.38	7.00	378	400	Pozo	Agosto	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.50	0.81	7.00	327	1,500	Pozo	Agosto	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.45	0.73	7.20	327	360	Pozo	Agosto	Cayetano Germosen
Jamno Al Norte	0.11	1.44	7.00	272	16,000	Pozo	Agosto	Jamno al norte
Gaspar Hernandez	1.65	0.91	7.30	255	56,000	Pozo	Agosto	Gaspar hernandez
Veraguas	1.50	1.01	7.50	238	35,000	Pozo	Agosto	Gaspar hernandez
Batey	1.20	1.29	7.50	255	14,500	Pozo	Agosto	Gaspar hernandez
La Dura	0.69	N/R	7.20	68	2,818,683	presa	Septiembre	Meca
Monte De La Jagna	0.53	N/R	7.20	68	350,000	Presa	Septiembre	Meca
Múltiple Juan López	0.80	N/R	7.20	68.00	34,000	La Dura	Septiembre	Meca
Múltiple Los Lagunas	0.64	N/R	7.30	68.00	32,000	Ac. Múltiple	Septiembre	Meca
Los Peña	1.60	N/R	7.00	450.00	3,027	Ac. Múltiple	Septiembre	Meca
Boca Ferres	1.50	N/R	7.00	467.00	1,334	Pozo	Septiembre	Meca
Múltiple San Víctor	1.03	N/R	7.20	68.00	78,000	Pozo	Septiembre	Meca
Reparadero	0.48	N/R	7.30	68.00	21,500	Ac. Múltiple	Septiembre	Meca
Ortega	0.84	N/R	7.30	302.00	9,500	La Dura	Septiembre	Meca
Maquta	1.03	N/R	7.40	340.00	36,368	Pozo	Septiembre	Meca
Villa Trina	1.00	N/R	7.70	187.00	20,800	Arroyo	Septiembre	Meca
Quebra Handa	0.35	N/R	7.20	68.00	680	Rio	Septiembre	Meca
Cayetano Germosen	1.10	N/R	7.30	391.00	19,021	La Dura	Septiembre	Cayetano Germosen
La Guma	0.44	N/R	7.00	348.00	15,095	Pozo	Septiembre	Cayetano Germosen
Hno Viejo	1.16	N/R	7.00	385.00	15,207	Pozo	Septiembre	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.50	N/R	7.00	323.00	725	Pozo	Septiembre	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.05	N/R	7.20	335.00	360	Pozo	Septiembre	Cayetano Germosen
Jamno Al Norte	0.47	N/R	7.10	263.00	38,095	Pozo	Septiembre	Jamno al norte
Los Brazos	0.90	N/R	7.30	272.00	20,038	Pozo	Septiembre	Gaspar hernandez
Gaspar Hernandez	1.75	N/R	7.20	255.00	80,153	Pozo	Septiembre	Gaspar hernandez
Veraguas	2.00	N/R	7.30	238.00	40,057	Pozo	Septiembre	Gaspar hernandez
Batey	2.00	N/R	7.30	238.00	15,096	Pozo	Septiembre	Gaspar hernandez

Análisis Planta Potabilizadora La Dura

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
Cloro Residual	0.71	0.64	0.69
Turbidez en Redes.	4.44	2.73	N/R
PH	7.20	7.20	7.20
Dureza	68	68	68

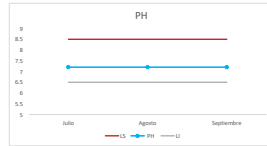
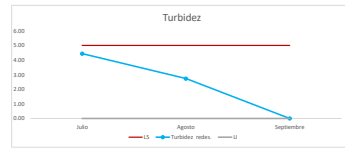
Promedio de Todos Los Acueductos

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
Cloro Residual	0.83	1.02	1.00
Turbidez en Redes.	2.91	2.62	N/R
PH	7.22	7.23	7.21
Dureza	230.24	226.24	239.55

Análisis Planta Potabilizadora La Dura

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
LS	0.80	0.80	0.80
Cloro Residual	0.71	0.64	0.69
Li	0.20	0.20	0.20
LS	5.00	5.00	5.00
Turbidez redes.	4.44	2.73	N/R
Li	0.00	0.00	0.00
LS	6.5	6.5	6.5
PH	7.20	7.20	7.20
Li	6.5	6.5	6.5
LS	500	500	500
Dureza	68	68	68
Li	50	50	50

Gráficas de Análisis Planta Potabilizadora La Dura



**Legenda**  
L.S = Límite Superior  
L.I = límite Inferior

**CONSUMO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS EN LOS ACUEDUCTOS DE CORAAMOCA 2024**

**Trimestre Julio-Septiembre**

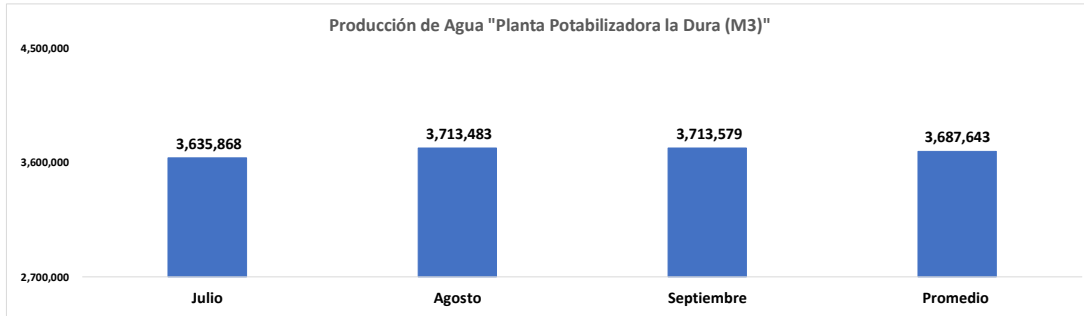
Acueducto	Fecha de Instalación	Fecha Término	Consumo	Descripción	Uso	Mes
La Dura	1/8/2024	31/8/2024	8,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Julio
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Julio
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Julio
Acueductos Rurales			675	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Julio
Moquita, San Víctor, Veragua, etc.			250	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Múltiple Juan López			125	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Cay. Germosén, La Guama, Palmar, etc.			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
La Dura			8,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Agosto
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Agosto
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Agosto
Acueductos Rurales			840	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Agosto
Moquita, San Víctor, Veragua, etc.			250	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Múltiple Juan López			350	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Cay. Germosén, La Guama, Palmar, etc.			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
La Dura	1/9/2024	30/9/2024	10,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Septiembre
La Dura			50	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Septiembre
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Septiembre
Acueductos Rurales			250	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Septiembre
Moquita, San Víctor, Veragua, etc.			210	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Villa trina			105	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Múltiple Juan López			100	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Cay. Germosén, La Guama, Palmar, etc.			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre

Acueducto	Sustancia Química	Julio	Agosto	Septiembre
La Dura	Cloro Gas (LBS)	8,000	8,000	10,000
La Dura	Sulfato de Aluminio (25kg)	-	-	50
La Dura	Sulfato de Aluminio (50kg)	-	-	-
Acueductos Rurales	Pastillas de cloro	675	840	250
Acueductos Rurales	Cloro granulado (LBS)	375	600	415



**Producción Mensual de Agua ( M³ ) "Planta Potabilizadora La Dura"**  
**Año 2024**  
**Trimestre Julio-Septiembre**

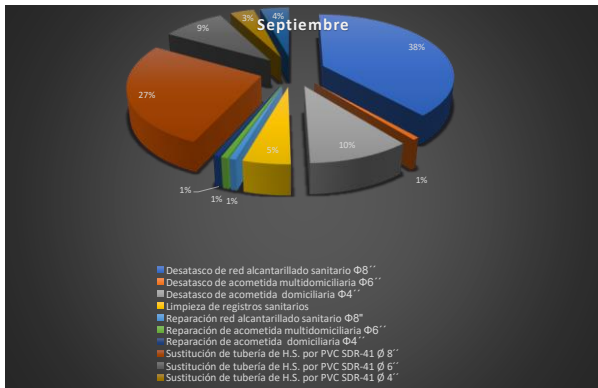
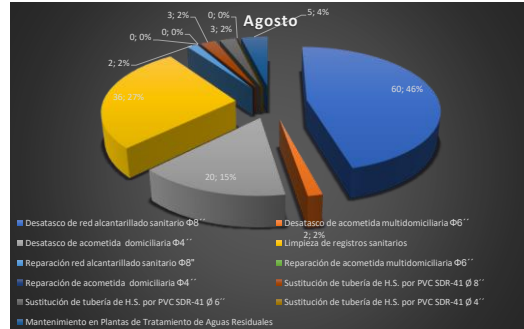
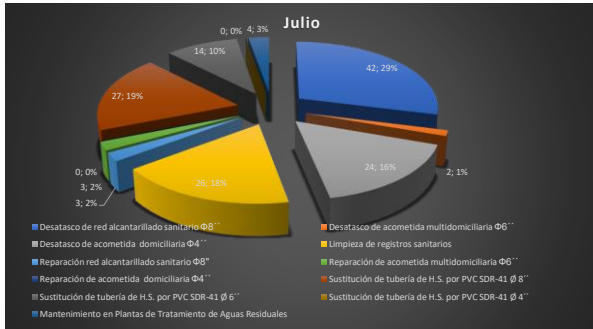
Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
3,635,868	3,713,483	3,713,579	3,687,643





**Estadística del Departamento de Aguas Residuales**  
Trimestre Julio-Septiembre 2024

Cantidad De Trabajos Realizados	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Desatascos de red alcantarillado sanitario Ø8''	42	60	55	52
Desatascos de acometida multidomiciliaria Ø6''	2	2	1	2
Desatascos de acometida domiciliaria Ø4''	24	20	15	20
Limpieza de registros sanitarios	26	36	7	23
Reparación red alcantarillado sanitario Ø8''	3	2	1	2
Reparación de acometida multidomiciliaria Ø6''	3	0	1	1
Reparación de acometida domiciliaria Ø4''	0	0	1	0
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 8''	27	3	38	23
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 6''	14	3	13	10
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 4''	0	0	5	2
Mantenimiento en Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales	4	5	6	5



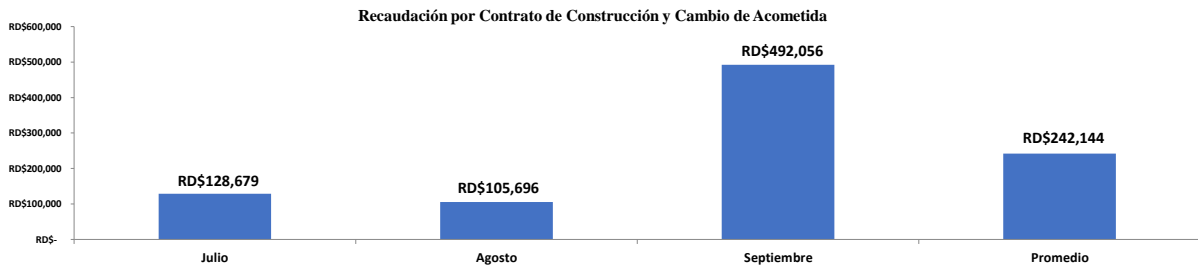
**Estadística del Departamento de Ingeniería 2024**  
Trimestre Julio-Septiembre

**Recaudación por Contratos de Construcción y Cambios de Acometidas**

Mes	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Recaudación	RDS 128,679	RDS 105,696	RDS 492,056	RDS 242,144
Cantidad	3	2	8	4

**Ampliaciones de Redes Agua Potable**

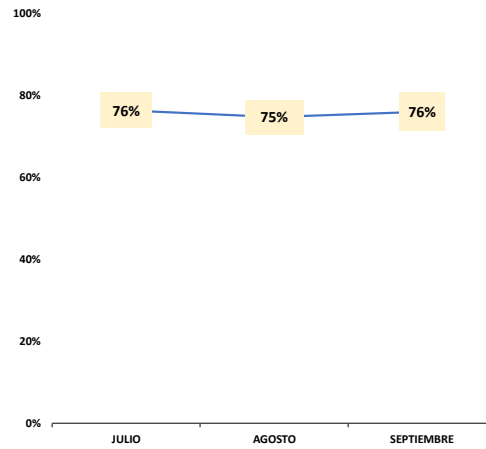
Mes	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Cantidad	-	-	-	-
Mts de Tubería	-	-	-	-



**Estadística del Departamento Comercial 2024**  
Trimestre Julio-Septiembre

Indicador	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Eficiencia de Recaudo	76%	75%	76%	76%
Facturación	19,118,044	19,203,624	19,738,135	19,353,268
Recaudación	14,585,036	14,338,978	14,995,324	14,639,779
Clientes especiales facturados	145	139	138	141
Escuelas facturadas	90	90	90	90
Clientes sin datos facturados	480	433	332	415
Clientes medidos facturados	6,739	6,737	6,792	6,756
Clientes no medidos facturados	32,837	32,860	32,895	32,864
Total de clientes facturados	40,291	40,259	40,247	40,266
Monto clientes especiales facturados	2,200,690	2,301,228	2,350,004	2,283,974
Monto clientes medidos facturados	5,319,537	5,319,106	5,302,610	5,313,751
Monto escuelas	125,073	139,513	172,351	145,646
Monto clientes no medidos facturados	11,277,330	11,283,680	11,306,678	11,289,229
Monto sin datos facturados	195,414	160,097	606,492	320,668
Clientes con alcantarillado	13,329	13,352	13,400	13,360
Porcentaje de clientes medidos	16.73%	16.73%	16.88%	16.78%
Clientes medidos recaudación	3,595	3,365	3,386	3,449
Clientes no medidos recaudación	14,638	14,620	14,597	14,618
Total clientes recaudación	18,233	17,985	17,983	18,067
% de clientes que pagan	45.25%	44.67%	44.68%	44.87%
Monto de recaudación medido	4,312,836	4,052,949	4,123,192	4,162,992
Monto de recaudación no medido	7,765,859	7,857,698	8,040,495	7,888,017
Monto de recaudación escuelas	32,729	22,926	40,297	31,984
Monto de recaudación clientes especiales	2,278,533	2,245,308	2,253,122	2,258,988
Monto de recaudación clientes sin datos	195,079	160,097	538,218	297,798

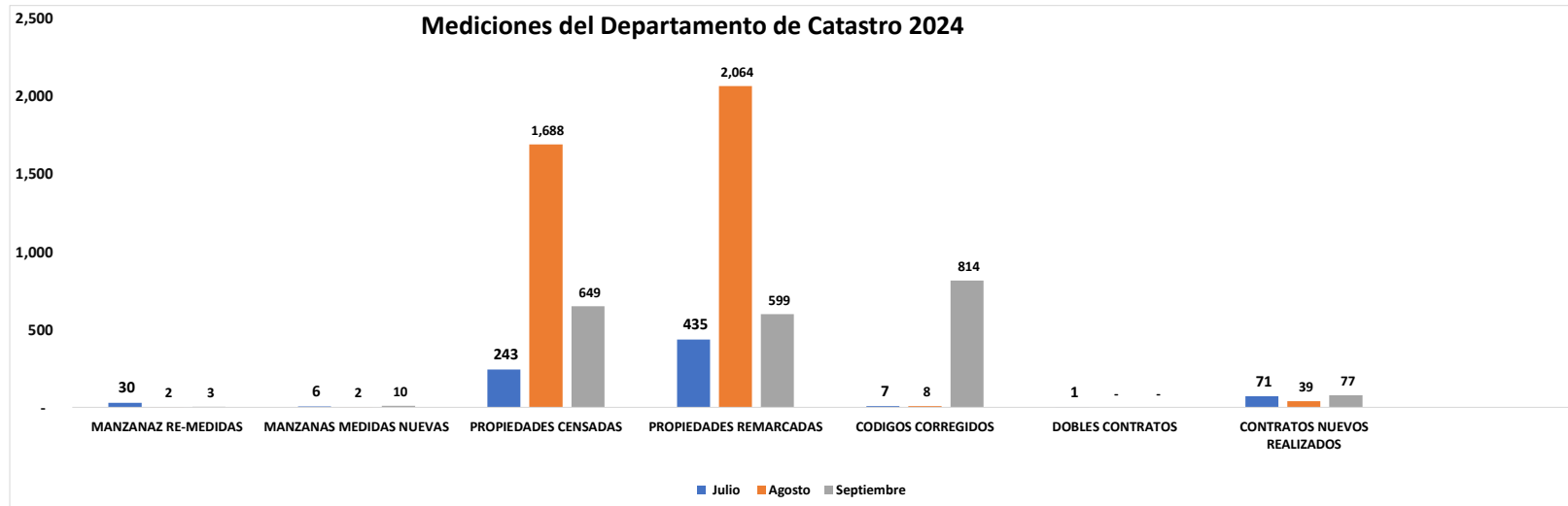
**Eficiencia de Recaudo**



**Estadística del Departamento de Catastro**  
**Trimestre Junio-Septiembre**

Cant. De Trabajos Realizados	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
CANTIDAD DE MANZANAS	34	112	53	66
PREDIOS VISITADOS	695	2,323	1,132	1,383
CONTRATOS VERIFICADOS	55	1,289	434	593
CLIENTES NO REGISTRADOS	188	399	215	267
PREDIOS DESHABITADOS	14	57	22	31
SOLARES	184	366	285	278
CONSTRUCCIONES	56	57	30	48
VOLVER A VISITAR/ CERRADAS	178	319	143	213
METROS	15,025	42,310	26,691	28,009

Cant. De Trabajos Realizados	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
MANZANAZ RE-MEDIDAS	30	2	3	12
MANZANAS MEDIDAS NUEVAS	6	2	10	6
PROPIEDADES CENSADAS	243	1,688	649	860
PROPIEDADES REMARCADAS	435	2,064	599	1,033
CODIGOS CORREGIDOS	7	8	814	276
DOBLES CONTRATOS	1	-	-	1
CONTRATOS NUEVOS REALIZADOS	71	39	77	62



  
 Ing. Dhimas Martínez  
 Encargado De Estadística