

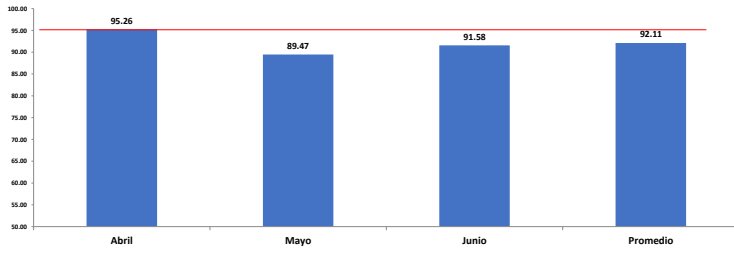


**Estadística Institucional del Año 2025**  
**Trimestre Abril-Junio**

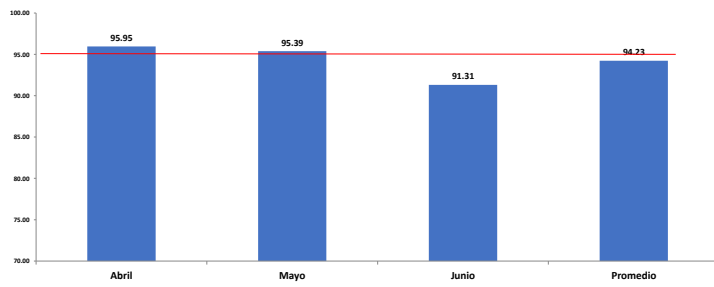
**CALIDAD DEL AGUA DE LOS ACUEDUCTOS DE CORAAMOCA**

Acueductos	Nº. Muestras Programadas	Nº. de Muestras Recibidas	Nº de Tubos Sembrados	%Envío de Muestras	Nº. de tubos con Col Totales	Nº. de Tubos Con Col Fecales	Nº. 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	Nº Muestras con col fecales	% de puntos con cloración	Mes	Municipio
La Dura	76	76	380	100	47	46	18	362	95.26	95	13	17	100	Abril	Moca
Monte De La Jagua	16	16	80	100	29	29	11	69	86.25	86	0	11	100	Abril	Moca
Ac Juan López	12	12	60	100	1	1	1	59	98.33	98	0	1	100	Abril	Moca
Ac Las Lagunas	12	12	60	100	5	5	1	59	98.33	98	0	1	100	Abril	Moca
Los Peña	3	3	15	100	0	0	0	15	100.00	100	0	0	100	Abril	Moca
Ac San Víctor	16	16	80	100	1	1	1	79	98.75	99	7	1	100	Abril	Moca
Reparadero	8	6	30	75	0	0	0	0	100.00	75	2	0	100	Abril	Moca
Ortega	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Abril	Moca
Moquita	16	16	80	100	26	26	8	72	90.00	90	1	8	100	Abril	Moca
Villa Trina	8	4	20	50	0	0	0	0	100.00	50	0	0	100	Abril	Moca
Quebrada Honda	16	16	80	100	16	16	4	76	95.00	95	0	4	100	Abril	Moca
Los Rodriguez	2	2	10	100	1	1	1	9	90.00	90	0	1	100	Abril	Moca
Cay Germ	16	16	80	100	15	15	7	73	91.25	91	0	7	100	Abril	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	10	10	5	75	93.75	94	2	5	50	Abril	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	5	5	1	19	95.00	95	0	1	100	Abril	Cayetano Germosen
Calle Del Rio	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Abril	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	4	4	2	18	90.00	90	0	2	100	Abril	Cayetano Germosen
Jamso Al Norte	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Abril	Jamso al Norte
Los Brazos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Abril	Jamso al Norte
Cáimito Puerto Grande	2	2	10	100	5	5	1	9	90.00	90	0	1	50	Abril	Jamso al Norte
Gaspar II	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Abril	Gaspar hermandez
Veragua	4	4	20	100	5	5	1	19	95.00	95	0	1	100	Abril	Gaspar hermandez
Batey	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Abril	Gaspar hermandez
La Dura	76	76	380	100	140	140	40	340	89.47	89	0	40	100	Mayo	Moca
Monte De La Jagua	16	16	80	100	26	26	9	71	88.75	89	0	9	100	Mayo	Moca
Ac Juan López	20	20	100	100	2	2	2	98	98.00	98	0	2	100	Mayo	Moca
Ac Las Lagunas	20	20	100	100	1	1	1	99	99.00	99	0	1	100	Mayo	Moca
Los Peña	5	4	20	80	0	0	0	20	100.00	80	0	0	100	Mayo	Moca
Ac San Víctor	12	12	60	100	2	2	2	58	96.67	97	0	2	100	Mayo	Moca
Reparadero	6	6	30	100	1	1	1	29	96.67	97	0	1	100	Mayo	Moca
Ortega	3	3	15	100	1	1	1	14	93.33	93	0	1	100	Mayo	Moca
Moquita	16	16	80	100	23	23	7	73	91.25	91	1	7	100	Mayo	Moca
Quebrada Honda	16	15	75	94	28	28	10	65	86.67	81	0	10	100	Mayo	Moca
Los Rodriguez	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Mayo	Moca
Cay Germosen	16	16	80	100	9	9	6	74	92.50	93	0	6	100	Mayo	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	25	25	7	73	91.25	91	0	7	56.25	Mayo	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	3	3	2	18	90.00	90	3	2	100	Mayo	Cayetano Germosen
Calle Del Rio	4	4	20	100	4	4	2	18	90.00	90	0	2	100	Mayo	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Mayo	Cayetano Germosen
Jamso Al Norte	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	3	0	100	Mayo	Jamso al Norte
Los Brazos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Mayo	Jamso al Norte
Cáimito Puerto Grande	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	2	0	100	Mayo	Jamso al Norte
Gaspar II	8	8	40	100	2	2	2	38	95.00	95	3	2	100	Mayo	Gaspar hermandez
Veragua	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Mayo	Gaspar hermandez
Batey	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Mayo	Gaspar hermandez
La Dura	76	76	380	100	68	61	32	348	91.58	92	8	32	100	Junio	Moca
Monte De La Jagua	16	16	80	100	45	43	13	67	83.75	84	0	13	93.75	Junio	Moca
Ac Juan López	12	11	55	92	1	1	1	54	98.18	90	0	1	81.8	Junio	Moca
Ac Las Lagunas	12	8	40	67	0	0	0	40	100.00	67	0	0	100	Junio	Moca
Los Peña	3	3	15	100	5	5	2	13	86.67	87	0	2	100	Junio	Moca
Boca Ferrea	3	2	10	67	0	0	0	10	100.00	67	0	0	100	Junio	Moca
Ac San Víctor	20	20	100	100	19	9	8	92	92.00	92	0	8	100	Junio	Moca
Reparadero	10	6	30	60	1	1	1	29	96.67	58	0	1	100	Junio	Moca
Ortega	5	4	20	80	0	0	0	20	100.00	80	0	0	100	Junio	Moca
Moquita	16	16	80	100	10	10	5	75	93.75	94	0	5	100	Junio	Moca
Villa Trina	8	8	40	100	9	9	3	37	92.50	93	0	3	100	Junio	Moca
Los Naranjos	2	2	10	100	6	6	2	8	80.00	80	0	2	100	Junio	Moca
Quebrada Honda	16	16	80	100	22	18	7	73	91.25	91	0	7	100	Junio	Moca
Los Rodriguez	2	1	5	50	5	5	1	4	80.00	40	0	1	100	Junio	Moca
Cay Germ	16	16	80	100	51	49	13	67	83.75	84	0	13	100	Junio	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	36	36	12	68	85.00	85	3	12	87.5	Junio	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	12	12	3	17	85.00	85	0	3	100	Junio	Cayetano Germosen
Calle Del Rio	4	4	20	100	13	12	4	16	80.00	80	0	4	100	Junio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	14	14	3	17	85.00	85	0	3	100	Junio	Cayetano Germosen
Jamso Al Norte	8	8	40	100	3	3	2	38	95.00	95	0	2	100	Junio	Jamso al Norte
Los Brazos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Junio	Jamso al Norte
Cáimito Puerto Grande	2	2	10	100	6	6	2	8	80.00	80	0	2	100	Junio	Jamso al Norte
Pala Blanco	2	1	5	50	5	5	1	4	80.00	40	0	1	0	Junio	Gaspar hermandez
Gaspar II	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Junio	Gaspar hermandez
Veragua	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Junio	Gaspar hermandez
Batey	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Junio	Gaspar hermandez

### IP-La Dura



### Indice de Potabilidad Provincial



Análisis Físico-Químico Realizados a los Acueductos de CORAAMOCA, 2025  
Incluidos en el Control Sanitario Trimestre Abril-Junio

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 C.R. en Redes (0.2-0.8 ppqm)	Promedio Turbidez (0-5 NTU) en Redes	Promedio PH a T.A. (6.5-8.5)	Promedio Dureza (50-500)Mg/L de CaCO2	Tipo de Fuente	Mes	Municipio
La Dura	0.73	2.11	7.20	68	Presa	Abril	Moca
Monte De La Jagua	0.58	1.93	7.20	68	La Dura	Abril	Moca
Ac Juan López	0.57	1.18	7.20	68	Ac. Múltiple	Abril	Moca
Ac Las Lagunas	0.49	0.90	7.20	68	Ac. Múltiple	Abril	Moca
Los Peña	1.00	7.48	7.00	295	Pozo	Abril	Moca
Ac San Víctor	0.47	1.49	7.20	68	Ac. Múltiple	Abril	Moca
Repardero	0.37	1.26	7.30	68	La Dura	Abril	Moca
Ortega	0.93	2.58	7.30	276	Pozo	Abril	Moca
Moquita	0.70	12.28	7.30	302	Arroyo	Abril	Moca
Villa Trina	0.50	0.40	7.80	204	Rio	Abril	Moca
Quebrada Honda	0.55	1.83	7.20	68	La Dura	Abril	Moca
Los Rodríguez	0.30	0.76	7.10	349	Pozo	Abril	Moca
Cay Germ	1.35	0.22	7.20	400	Pozo	Abril	Cayetano Germosen
La Guama	0.15	0.30	7.10	319	Pozo	Abril	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.85	1.45	7.10	316	Pozo	Abril	Cayetano Germosen
Calle Del Río	0.87	0.23	7.10	349	Pozo	Abril	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.13	0.86	7.20	340	Pozo	Abril	Cayetano Germosen
Jamoa Al Norte	0.59	0.28	7.00	230	Pozo	Abril	Jamoa al Norte
Los Braños	0.40	0.41	7.00	281	Arroyo	Abril	Jamoa al Norte
Caimío Puerto Grande	0.20	7.34	7.60	196	Rio	Abril	Jamoa al Norte
Gaspar H	0.39	1.16	7.20	280	Pozo	Abril	Gaspar hernandez
Veragua	0.80	0.47	7.20	238	Pozo	Abril	Gaspar hernandez
Batey	0.40	1.82	7.20	247	Pozo	Abril	Gaspar hernandez
La Dura	0.73	10.10	7.00	68	Presa	Mayo	Moca
Monte De La Jagua	0.62	9.70	7.00	68	La Dura	Mayo	Moca
Ac Juan López	0.68	8.18	7.00	68	Ac. Múltiple	Mayo	Moca
Ac Las Lagunas	0.52	6.51	7.00	68	Ac. Múltiple	Mayo	Moca
Los Peña	1.40	44.44	7.10	451	Pozo	Mayo	Moca
Ac San Víctor	0.84	7.65	7.00	68	Ac. Múltiple	Mayo	Moca
Repardero	0.47	10.98	7.00	68	La Dura	Mayo	Moca
Ortega	1.00	4.60	7.30	181	Pozo	Mayo	Moca
Moquita	0.80	4.72	7.50	315	Arroyo	Mayo	Moca
Quebrada Honda	0.74	12.77	7.00	68	La Dura	Mayo	Moca
Los Rodríguez	0.60	43.20	7.20	510	Pozo	Mayo	Moca
Cay Germosen	1.31	2.98	7.20	378	Pozo	Mayo	Cayetano Germosen
La Guama	0.28	2.24	7.20	344	Pozo	Mayo	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.80	3.17	7.00	383	Pozo	Mayo	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.25	4.87	7.00	361	Pozo	Mayo	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.00	3.65	7.20	357	Pozo	Mayo	Cayetano Germosen
Jamoa Al Norte	0.59	2.20	7.00	255	Pozo	Mayo	Jamoa al Norte
Los Braños	0.50	2.38	7.00	264	Arroyo	Mayo	Jamoa al Norte
Caimío Puerto Grande	0.20	15.83	7.70	204	Rio	Mayo	Jamoa al Norte
Gaspar H	0.25	4.68	7.10	272	Pozo	Mayo	Gaspar hernandez
Veragua	1.25	1.97	7.00	238	Pozo	Mayo	Gaspar hernandez
Batey	1.50	1.55	7.00	255.00	Pozo	Mayo	Gaspar hernandez
La Dura	0.78	4.80	7.00	68.00	Presa	Junio	Moca
Monte De La Jagua	0.52	6.06	7.10	68.00	La Dura	Junio	Moca
Múltiple Juan López	0.40	6.48	7.00	68.00	AC. Múltiple	Junio	Moca
Múltiple Las Lagunas	0.47	6.49	7.10	68.00	AC. Múltiple	Junio	Moca
Los Peña	1.30	6.56	7.00	419.00	Pozo	Junio	Moca
Boca Ferrea	1.35	15.54	7.00	349.00	Pozo	Junio	Moca
Múltiple San Víctor	0.90	5.36	7.00	68.00	AC. Múltiple	Junio	Moca
Repardero	0.60	5.01	7.10	68.00	La Dura	Junio	Moca
Ortega	1.25	4.15	7.30	234.00	Pozo	Junio	Moca
Moquita	1.03	2.75	7.30	319.00	Arroyo	Junio	Moca
Villa Trina	0.70	2.38	7.80	187.00	Rio	Junio	Moca
Los Naranjos	0.75	2.52	7.70	187.00	Pozo	Junio	Moca
Quebra Honda	0.82	5.10	7.00	68.00	La Dura	Junio	Moca
Los Rodríguez	0.30	16.34	7.20	476.00	Pozo	Junio	Moca
Cayetano Germosen	1.29	1.74	7.20	361.00	Pozo	Junio	Cayetano Germosen
La Guama	0.36	1.11	7.20	323.00	Pozo	Junio	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.90	2.48	7.00	332.00	Pozo	Junio	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.03	2.73	7.00	357.00	Pozo	Junio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	0.85	0.90	7.20	340.00	Pozo	Junio	Cayetano Germosen
Jamoa Al Norte	1.03	3.95	7.10	289.00	Pozo	Junio	Jamoa al Norte
Los Braños	0.60	3.96	7.10	298.00	Arroyo	Junio	Jamoa al Norte
Caimío Puerto Grande	0.25	5.00	7.60	187.00	Rio	Junio	Jamoa al Norte
Palo Blanco	N/D	6.35	7.50	221.00	Arroyo	Junio	Gaspar hernandez
Gaspar Hernández	1.08	3.79	7.20	281.00	Pozo	Junio	Gaspar hernandez
Veragua	1.25	1.48	7.20	272.00	Pozo	Junio	Gaspar hernandez
Batey	1.50	1.71	7.20	272.00	Pozo	Junio	Gaspar hernandez

**Análisis Planta Potabilizadora La Dura**

Análisis	Abril	Mayo	Junio
Cloro Residual	0.73	0.73	0.78
Turbidez en Redes.	2.11	10.10	4.80
PH	7.20	7.00	7.00
Dureza	68	68	68.00

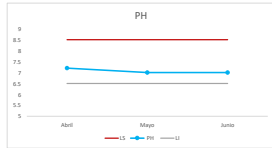
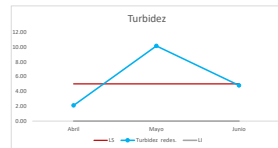
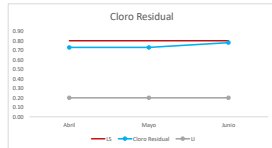
**Promedio de Todos Los Acueductos**

Análisis	Abril	Mayo	Junio
Cloro Residual	0.63	0.79	0.85
Turbidez en Redes.	2.12	9.47	4.80
PH	7.21	7.11	7.20
Dureza	221.65	238.36	237.69

**Análisis Planta Potabilizadora La Dura**

Análisis	Abril	Mayo	Junio
LS	0.80	0.80	0.80
Cloro Residual	0.73	0.73	0.78
LI	0.20	0.20	0.20
LS	5.00	5.00	5.00
Turbidez redes.	2.11	10.10	4.80
LI	0.00	0.00	0.00
LS	8.5	8.5	8.5
PH	7.20	7.00	7.00
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**  
 LS - Límite Superior  
 LI - Límite Inferior

## CONSUMO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS EN LOS ACUEDUCTOS DE CORAAMOCA

Trimestre Abril-Junio 2025

Acueducto	Fecha de Instalación	Fecha Término	Consumo	Descripción	Uso	Mes
La Dura	1/4/2025	30/4/2025	8,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Abril
La Dura			28	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Abril
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Abril
Acueductos Rurales			900	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Abril
Moquita, Veragua, etc.			220	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Abril
San Víctor			330	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Abril
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Abril
Cayetano Germosen,La Guama,Palmar,etc			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Abril
Múltiple Juan López			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Abril
La Dura	1/5/2025	31/5/2025	10,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Mayo
La Dura			2,324	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Mayo
La Dura			105	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Mayo
Acueductos Rurales			340	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Mayo
Moquita, Veragua, etc.			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Mayo
San Víctor			330	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Mayo
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Mayo
Cayetano Germosen,La Guama,Palmar,etc			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Mayo
Múltiple Juan López			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Mayo
La Dura	1/6/2025	30/6/2025	12,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Junio
La Dura			70	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Junio
La Dura			4	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Junio
Acueductos Rurales			970	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Junio
Moquita, Veragua, etc.			330	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Junio
San Víctor			220	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Junio
Villa trina			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Junio
Cayetano Germosen,La Guama,Palmar,etc			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Junio
Múltiple Juan López			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Junio

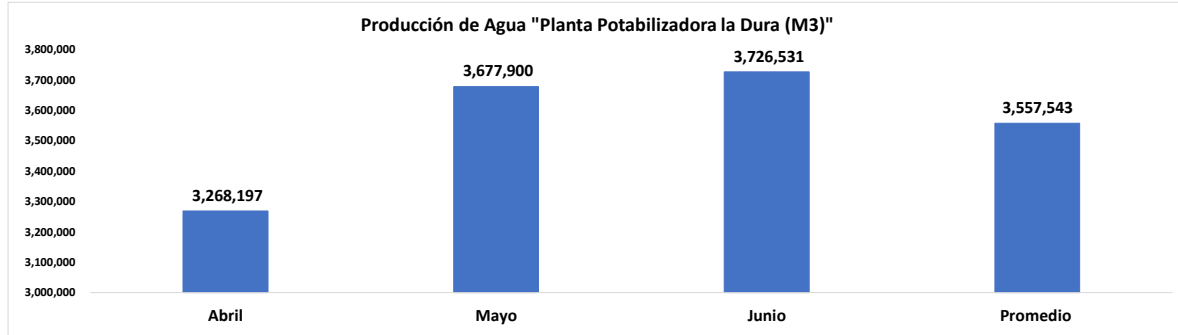
Acueducto	Sustancia Química	Abril	Mayo	Junio
La Dura	Cloro Gas (LBS)	8,000	10,000	12,000
La Dura	Sulfato de Aluminio (25kg)	28	2,324	70
La Dura	Sulfato de Aluminio (50kg)	-	105	4
Acueductos Rurales	Pastillas de cloro	900	340	970
Acueductos Rurales	Cloro granulado (LBS)	660	440	770





**Producción Mensual de Agua (M³) "Planta Potabilizadora La Dura"**  
**Año 2025**  
**Trimestre Abril-Junio**

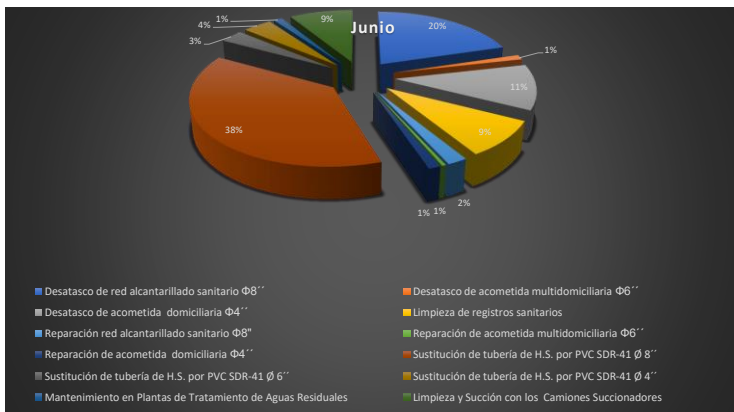
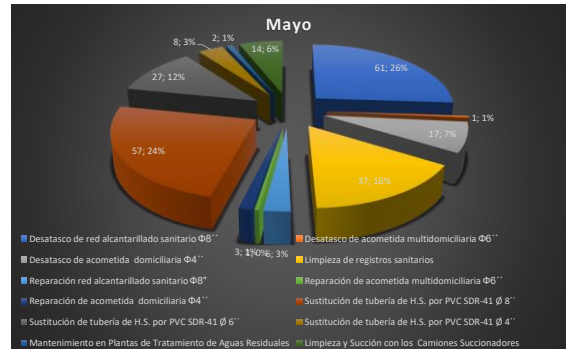
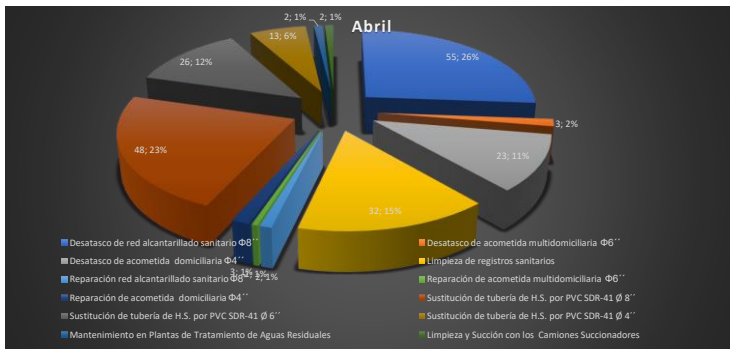
Abril	Mayo	Junio	Promedio
3,268,197	3,677,900	3,726,531	3,557,543





**Estadística del Departamento de Aguas Residuales**  
**Trimestre Abril-Junio 2025**

Cantidad De Trabajos Realizados	Abril	Mayo	Junio	Total	Promedio
Desatascos de red alcantarillado sanitario Ø8"	55	61	51	167	56
Desatascos de acometida multidomiciliaria Ø6"	3	1	3	7	2
Desatascos de acometida domiciliaria Ø4"	23	17	28	68	23
Limpieza de registros sanitarios	32	37	22	91	30
Reparación red alcantarillado sanitario Ø8"	2	6	5	13	4
Reparación de acometida multidomiciliaria Ø6"	1	1	1	3	1
Reparación de acometida domiciliaria Ø4"	3	3	3	9	3
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 8"	48	57	96	201	67
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 6"	26	27	8	61	20
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 4"	13	8	10	31	10
Mantenimiento en Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales	2	2	3	7	2
Limpieza y Succión con los Camiones Succionadores	2	14	22	38	13



**Estadística del Departamento de Ingeniería 2025**  
Trimestre Abril-Junio

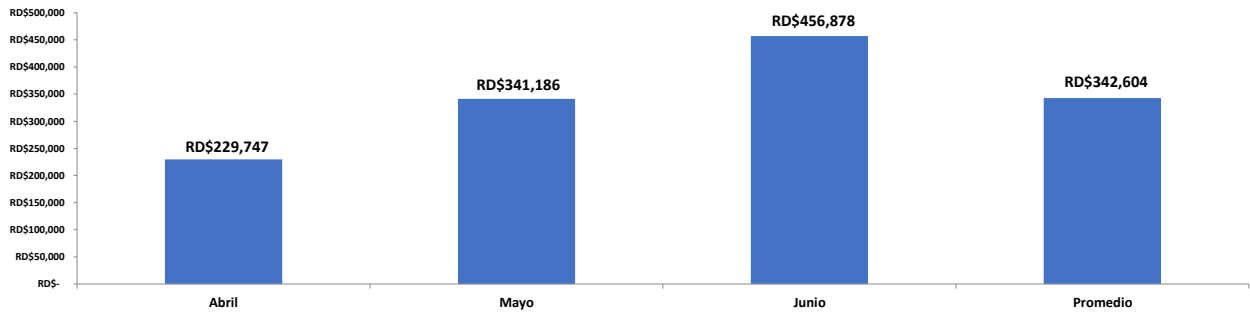
**Recaudación por Contratos de Construcción y Cambios de Acometidas**

Mes	Abril		Mavo		Junio		Promedio
Recaudación	RDS	229,747	RDS	341,186	RDS	456,878	RDS 342,604
Cantidad		4		7		6	6

**Ampliaciones de Redes Agua Potable**

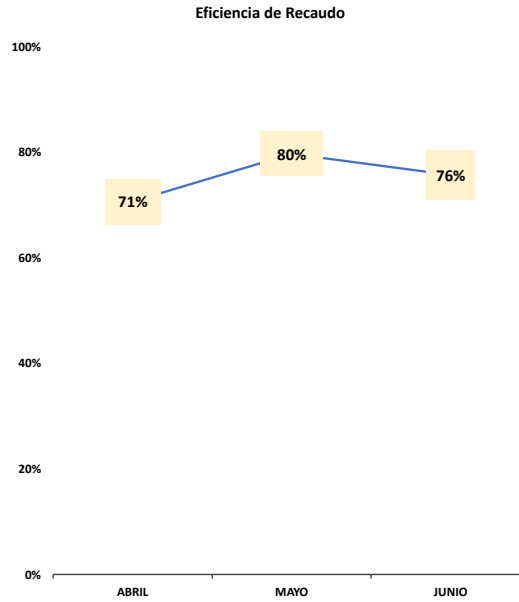
Mes	Abril	Mayo	Junio	Promedio
Cantidad	-	-	-	-
Mts de Tubería	-	-	-	-

**Recaudación por Contrato de Construcción y Cambio de Acometida**



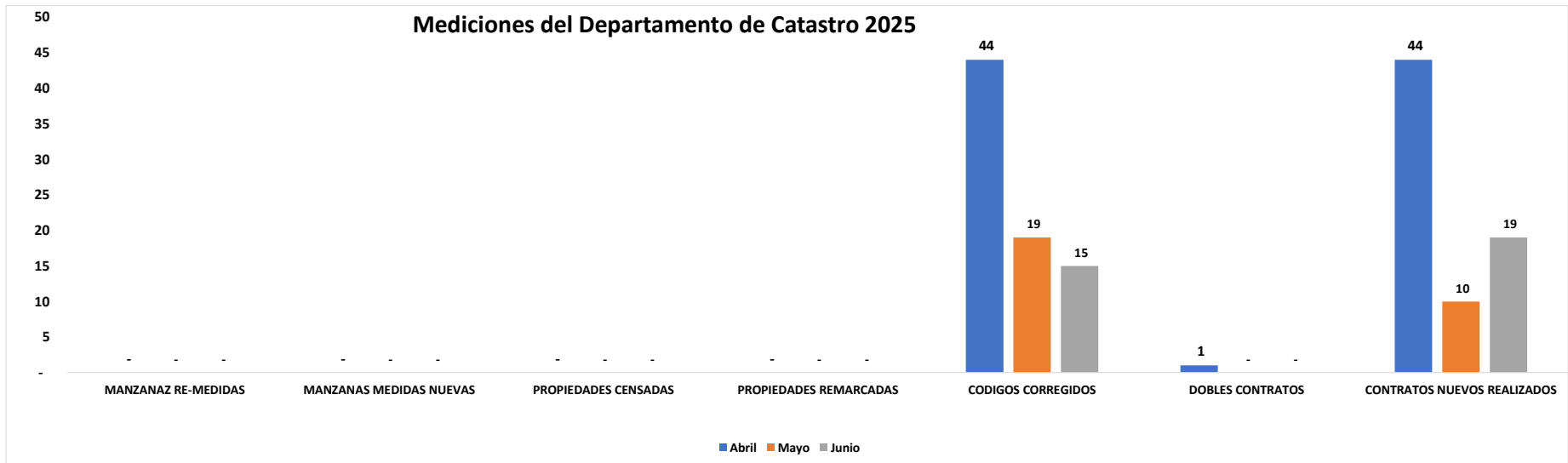
**Estadística del Departamento Comercial 2025**  
Trimestre Abril-Junio

Indicador	Abril	Mayo	Junio	Promedio
Eficiencia de Recaudo	71%	80%	76%	75%
Facturación	19,691,951	19,639,823	19,646,304	19,659,359
Recaudación	13,919,228	15,655,042	14,875,230	14,816,500
Cientes especiales facturados	140	143	146	143
Escuelas facturadas	90	90	92	91
Cientes sin datos facturados	469	344	469	427
Cientes medidos facturados	6,739	6,727	6,720	6,729
Cientes no medidos facturados	32,954	32,939	32,913	32,935
Cientes instituciones publicas	-	27	-	27
Total de clientes facturados	40,392	40,270	40,340	40,334
Monto clientes especiales facturados	2,435,316	2,432,198	2,497,331	2,454,948
Monto clientes medidos facturados	5,346,332	5,323,887	5,336,971	5,335,730
Monto escuelas facturadas	262,688	153,741	159,223	191,884
Monto clientes no medidos facturados	11,305,145	11,267,095	11,251,270	11,274,503
Monto sin datos facturados	342,470	447,502	401,509	397,160
Monto clientes instituciones publicas	-	153,741	-	153,741
Cientes con alcantarillado	13,517	13,491	13,503	13,504
Porcentaje de clientes medidos	16.68%	16.70%	16.66%	16.68%
Cientes medidos recaudación	2,991	3,595	3,293	3,293
Cientes especiales recaudación	128	133	135	132
Cientes no medidos recaudación	14,746	15,368	14,831	14,982
Cientes escuelas recaudación	-	7	-	7
Cientes sin datos recaudación	394	324	154	291
Total clientes recaudación	18,259	19,427	18,413	18,700
% de clientes que pagan	45.20%	48.24%	45.64%	46.36%
Monto de recaudación medido	3,682,246	4,393,862	4,137,390	4,071,166
Monto de recaudación no medido	7,795,231	8,162,958	7,658,447	7,872,212
Monto de recaudación escuelas	25,324	59,795	74,261	53,127
Monto de recaudación clientes especiales	2,095,257	2,602,079	2,597,813	2,431,716
Monto de instituciones publicas	-	15,400	-	15,400
Monto de recaudación clientes sin datos	321,170	420,948	399,469	380,529



**Estadística del Departamento de Catastro  
Trimestre Abril-Junio 2025**

Cant. De Trabajos Realizados	Abril	Mayo	Junio	Promedio
MANZANAZ RE-MEDIDAS	-	-	-	-
MANZANAS MEDIDAS NUEVAS	-	-	-	-
PROPIEDADES CENSADAS	-	-	-	-
PROPIEDADES REMARCADAS	-	-	-	-
CODIGOS CORREGIDOS	44	19	15	26
DOBLES CONTRATOS	1	-	-	0
CONTRATOS NUEVOS REALIZADOS	44	10	19	24



  
 Ing. Dhimas Martínez  
 Encargado De Estadística