

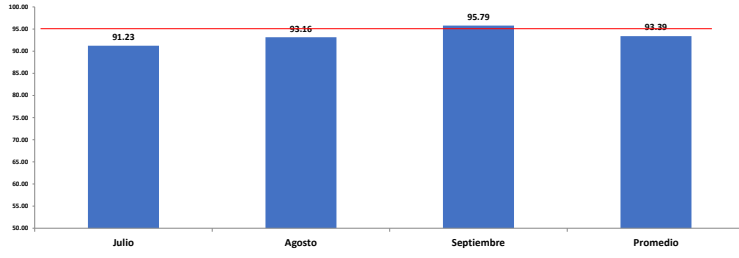


Estadística Institucional del Año 2025
Trimestre Julio-Septiembre

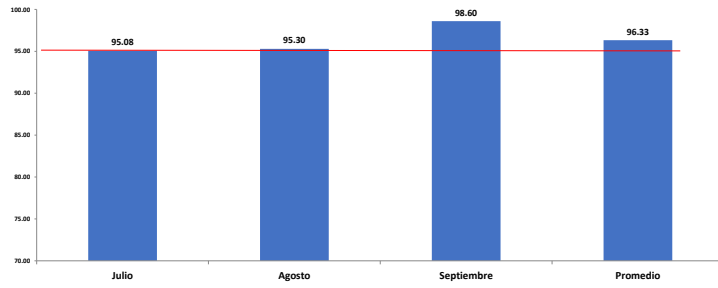
CALIDAD DEL AGUA DE LOS ACUEDUCTOS DE CORAAMOCA

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	57	57	285	100	76	26	25	260	91.23	91	15	8	100	Julio	Moca
Monte De La Jagua	12	12	60	100	11	0	3	57	95.00	95	0	0	100	Julio	Moca
Ac Juan López	16	13	65	81	2	1	2	63	96.92	79	3	2	100	Julio	Moca
Ac Las Lagunas	16	16	80	100	6	1	3	77	96.25	96	2	2	100	Julio	Moca
Las Peña	4	3	15	75	0	0	0	15	100.00	75	0	0	100	Julio	Moca
Buca Ferrea	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Julio	Moca
Ac San Víctor	6	6	30	100	16	15	4	26	86.67	87	4	3	100	Julio	Moca
Reparadero	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Julio	Moca
Ortega	1	1	5	100	0	0	0	5	100.00	100	0	0	100	Julio	Moca
Moquita	18	18	90	100	10	0	5	85	94.44	94	1	0	100	Julio	Moca
Villa Trina	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Julio	Moca
Los Naranjos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Julio	Moca
Quebrada Honda	16	16	80	100	4	1	3	77	96.25	96	0	1	100	Julio	Moca
Cay Germ	16	16	80	100	21	10	6	74	92.50	93	3	3	100	Julio	Cayetano Germosen
La Guama	16	12	60	75	19	8	6	54	90.00	68	6	5	66.77	Julio	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	5	2	1	19	95.00	95	0	1	100	Julio	Cayetano Germosen
Calle Del Río	4	4	20	100	6	0	2	18	90.00	90	1	0	100	Julio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	4	20	100	6	6	2	18	90.00	90	0	2	100	Julio	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	8	8	40	100	15	15	3	37	92.50	93	4	3	100	Julio	Jamao al Norte
Los Brazos	2	2	10	100	5	5	1	9	90.00	90	0	1	100	Julio	Jamao al Norte
Gaspar H	8	8	40	100	19	13	4	36	90.00	90	4	4	100	Julio	Gaspar hernandez
Veragua	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Julio	Gaspar hernandez
Batey	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Julio	Gaspar hernandez
La Dura	76	76	380	100	85	50	26	354	93.16	93	16	16	100	Agosto	Moca
Monte De La Jagua	8	8	40	100	5	1	2	38	95.00	95	0	1	100	Agosto	Moca
Ac Juan López	16	16	80	100	0	0	0	80	100.00	100	1	0	100	Agosto	Moca
Ac Las Lagunas	16	16	80	100	1	1	1	79	98.75	99	2	1	100	Agosto	Moca
Las Peña	4	4	20	100	3	0	1	19	95.00	95	1	1	100	Agosto	Moca
Buca Ferrea	4	3	15	75	2	0	1	14	93.33	70	1	1	100	Agosto	Moca
Ac San Víctor	6	6	30	100	13	4	5	25	83.33	83	4	3	100	Agosto	Moca
Reparadero	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	2	0	100	Agosto	Moca
Ortega	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Agosto	Moca
Moquita	14	14	70	100	10	7	3	67	95.71	96	1	2	100	Agosto	Moca
Villa Trina	8	8	40	100	20	5	4	36	90.00	90	2	4	100	Agosto	Moca
Los Naranjos	2	2	10	100	5	3	1	9	90.00	90	1	1	100	Agosto	Moca
Quebrada Honda	16	16	80	100	2	2	2	78	97.50	98	3	2	100	Agosto	Moca
Los Rodríguez	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Agosto	Moca
Cay Germ	16	16	80	100	5	1	4	76	95.00	95	6	1	100	Agosto	Cayetano Germosen
La Guama	16	16	80	100	28	11	8	72	90.00	90	3	5	50	Agosto	Cayetano Germosen
Hato Viejo	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	1	0	100	Agosto	Cayetano Germosen
Calle Del Río	4	4	20	100	4	4	1	19	95.00	95	0	1	100	Agosto	Cayetano Germosen
Villa Progreso	4	3	15	75	8	1	3	12	80.00	60	1	1	66.6	Agosto	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Agosto	Jamao al Norte
Los Brazos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Agosto	Jamao al Norte
Veragua	4	2	10	50	0	0	0	10	100.00	50	0	0	100	Agosto	Gaspar hernandez
Batey	2	1	5	50	0	0	0	5	100.00	50	0	0	100	Agosto	Gaspar hernandez
La Dura	95	95	475	100	61	38	20	455	95.79	96	21	10	97.8	Septiembre	Moca
Monte De La Jagua	12	12	60	100	1	1	1	59	98.33	98	0	1	91.7	Septiembre	Moca
Ac Juan López	16	16	80	100	0	0	0	80	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Ac Las Lagunas	16	16	80	100	0	0	0	80	100.00	100	1	0	100	Septiembre	Moca
Las Peña	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Ac San Víctor	15	15	75	100	9	9	5	70	93.33	93	0	5	100	Septiembre	Moca
Reparadero	8	4	20	50	0	0	0	20	100.00	50	0	0	100	Septiembre	Moca
Ortega	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Moquita	12	12	60	100	4	10	4	56	93.33	93	0	4	100	Septiembre	Moca
Villa Trina	8	8	40	100	0	0	0	40	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Los Naranjos	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Quebrada Honda	20	20	100	100	0	0	0	100	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Los Rodríguez	3	3	15	100	0	0	0	15	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Moca
Cay Germ	20	20	100	100	0	0	0	100	100.00	100	3	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
La Guama	19	19	95	100	1	0	1	94	98.95	99	1	0	94.7	Septiembre	Cayetano Germosen
Hato Viejo	5	5	25	100	0	0	0	25	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Calle Del Río	5	5	25	100	1	0	1	24	96.00	96	0	0	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Villa Progreso	5	4	20	80	5	5	1	19	95.00	76	0	1	100	Septiembre	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Jamao al Norte
Palo Blanco	1	1	5	100	5	5	1	4	80.00	80	0	1	N/D	Septiembre	Gaspar hernandez
Gaspar H	4	4	20	100	0	0	0	20	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Gaspar hernandez
Veragua	2	2	10	100	0	0	0	10	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Gaspar hernandez
Batey	1	1	5	100	0	0	0	5	100.00	100	0	0	100	Septiembre	Gaspar hernandez

IP-La Dura



Indice de Potabilidad Provincial



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

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

Acueductos	Promedio C.R en Redes (0.2-0.8 p.p.m)	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	0.74	4.93	7.10	68	Presa	Julio	Moca
Monte De La Jagua	0.64	4.78	7.20	68	La Dura	Julio	Moca
Múltiple Juan López	0.64	5.39	7.20	68	AC. Múltiple	Julio	Moca
Múltiple Las Lagunas	0.54	4.96	7.10	68	AC. Múltiple	Julio	Moca
Los Peña	1.23	21.44	7.10	412	Puazo	Julio	Moca
Boca Ferrea	1.25	29.21	7.00	442		Julio	Moca
Múltiple San Victor	0.60	5.43	7.00	68	AC. Múltiple	Julio	Moca
Reparadero	0.60	4.35	7.00	68	La Dura	Julio	Moca
Ortega	1.30	3.56	7.00	255	Puazo	Julio	Moca
Moquita	1.03	3.34	7.20	340	Arroyo	Julio	Moca
Villa Trina	1.19	2.03	7.70	213	Río	Julio	Moca
Los Naranjos	0.60	2.07	7.70	196	Puazo	Julio	Moca
Quebra Honda	0.84	4.51	7.20	68	La Dura	Julio	Moca
Cayetano Germosen	1.21	2.87	7.10	387	Puazo	Julio	Cayetano Germosen
La Guama	0.38	2.99	7.20	328	Puazo	Julio	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.68	4.45	7.00	379	Puazo	Julio	Cayetano Germosen
Calle Del Río	0.95	3.22	7.10	332	Puazo	Julio	Cayetano Germosen
Villa Progreso	0.70	2.84	7.10	340	Puazo	Julio	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	1.11	2.21	7.00	281	Puazo	Julio	Jamao al Norte
Los Brazos	0.90	2.92	7.10	272	Arroyo	Julio	Jamao al Norte
Gaspar Hernández	0.77	2.21	7.10	281	Puazo	Julio	Gaspar hernandez
Veragua	0.78	2.93	7.20	247	Puazo	Julio	Gaspar hernandez
Batey	1.25	2.34	7.10	255	Puazo	Julio	Gaspar hernandez
La Dura	0.72	6.18	7.20	68	Presa	Agosto	Moca
Monte De La Jagua	0.56	5.87	7.20	68	La Dura	Agosto	Moca
Múltiple Juan López	1.15	4.87	7.20	68	AC. Múltiple	Agosto	Moca
Múltiple Las Lagunas	1.04	4.96	7.20	68	AC. Múltiple	Agosto	Moca
Los Peña	0.95	15.29	7.00	421	Puazo	Agosto	Moca
Boca Ferrea	0.80	8.43	7.10	363	Puazo	Agosto	Moca
Múltiple San Victor	0.89	4.71	7.20	68	AC. Múltiple	Agosto	Moca
Reparadero	0.40	5.92	7.40	68	La Dura	Agosto	Moca
Ortega	1.25	5.97	7.20	196	Puazo	Agosto	Moca
Moquita	1.01	5.00	7.40	319	Arroyo	Agosto	Moca
Villa Trina	1.03	3.58	7.50	204	Río	Agosto	Moca
Los Naranjos	0.90	3.48	7.60	196	Puazo	Agosto	Moca
Quebra Honda	1.03	6.38	7.20	68	La Dura	Agosto	Moca
Los Rodríguez	0.45	5.37	7.10	374	Puazo	Agosto	Moca
Cayetano Germosen	1.23	4.20	7.20	374	Puazo	Agosto	Cayetano Germosen
La Guama	0.25	3.50	7.00	336	Puazo	Agosto	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.80	4.67	7.00	361	Puazo	Agosto	Cayetano Germosen
Calle Del Río	0.70	6.45	7.10	238	Puazo	Agosto	Cayetano Germosen
Villa Progreso	0.50	3.36	7.10	363	Puazo	Agosto	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	1.03	3.31	7.10	264	Puazo	Agosto	Jamao al Norte
Veragua	1.25	3.49	7.20	204	Puazo	Agosto	Jamao al Norte
Batey	1.20	4.01	7.20	204.00	Puazo	Agosto	Gaspar hernandez
La Dura	0.62	4.47	7.20	60.00	Presa	Septiembre	Moca
Monte De La Jagua	0.45	3.23	7.20	62.00	La Dura	Septiembre	Moca
Múltiple Juan López	0.90	4.29	7.20	60.00	AC. Múltiple	Septiembre	Moca
Múltiple Las Lagunas	0.66	4.68	7.20	55.00	AC. Múltiple	Septiembre	Moca
Los Peña	1.40	5.42	7.10	319.00	Puazo	Septiembre	Moca
Múltiple San Victor	0.94	3.89	7.20	60.00	AC. Múltiple	Septiembre	Moca
Reparadero	0.45	4.12	7.20	51.00	La Dura	Septiembre	Moca
Ortega	0.75	2.55	7.40	230.00	Puazo	Septiembre	Moca
Moquita	0.88	1.96	7.40	283.00	Arroyo	Septiembre	Moca
Villa Trina	1.04	3.96	7.80	170.00	Río	Septiembre	Moca
Los Naranjos	0.60	4.22	7.80	187.00	Puazo	Septiembre	Moca
Quebra Honda	0.86	5.20	7.20	59.00	La Dura	Septiembre	Moca
Los Rodríguez	0.40	1.50	7.20	368.00	Puazo	Septiembre	Moca
Cayetano Germosen	1.30	1.69	7.30	354.00	Puazo	Septiembre	Moca
La Guama	0.33	1.19	7.00	350.00	Puazo	Septiembre	Cayetano Germosen
Hato Viejo	0.76	6.65	7.00	337.00	Puazo	Septiembre	Cayetano Germosen
Calle Del Río	1.00	3.80	7.00	320.00	Puazo	Septiembre	Cayetano Germosen
Villa Progreso	1.00	1.44	7.30	302.00	Puazo	Septiembre	Cayetano Germosen
Jamao Al Norte	0.95	0.53	7.20	170.00	Puazo	Septiembre	Cayetano Germosen
Palo Blanco	N/D	2.63	7.50	136.00	Arroyo	Septiembre	Jamao al Norte
Gaspar Hernández	1.28	0.27	7.20	255.00	Puazo	Septiembre	Gaspar hernandez
Veragua	1.35	0.12	7.20	170.00	Puazo	Septiembre	Gaspar hernandez
Batey	1.30	0.10	7.20	187.00	Puazo	Septiembre	Gaspar hernandez

Análisis Planta Potabilizadora La Dura

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
Cloro Residual	0.74	0.72	0.62
Turbidez en Redes.	4.93	6.18	4.47
PH	7.10	7.20	7.20
Dureza	68	68	60.00

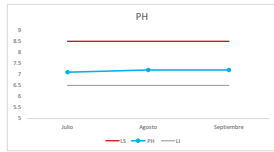
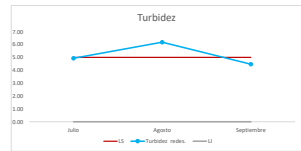
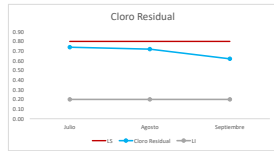
Promedio de Todos Los Acueductos

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
Cloro Residual	0.87	0.87	0.87
Turbidez en Redes.	5.47	5.41	2.95
PH	7.16	7.20	7.27
Dureza	236.35	222.41	197.61

Análisis Planta Potabilizadora La Dura

Análisis	Julio	Agosto	Septiembre
LS	0.80	0.80	0.80
Cloro Residual	0.74	0.72	0.62
LI	0.20	0.20	0.20
LS	5.00	5.00	5.00
Turbidez redes.	4.93	6.18	4.47
LI	0.00	0.00	0.00
LS	8.5	8.5	8.5
PH	7.10	7.20	7.20
LI	6.5	6.5	6.5
LS	500	500	500
Dureza	68	68	60
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 Julio-Septiembre 2025

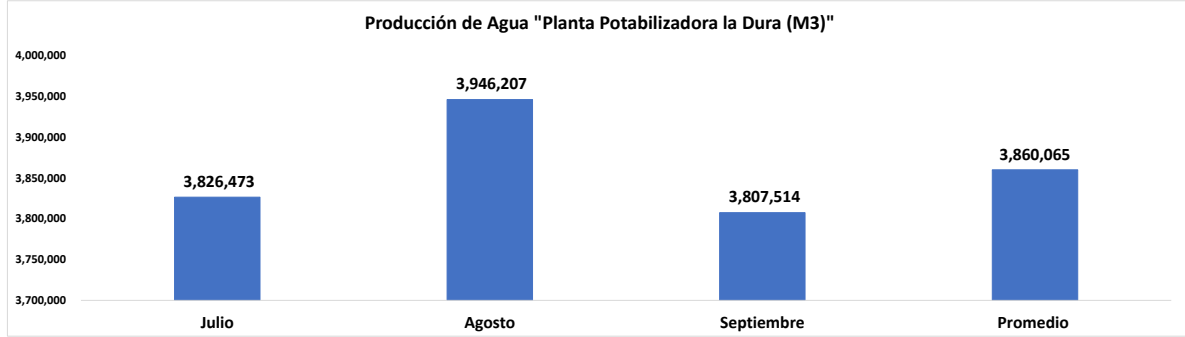
Acueducto	Fecha de Instalación	Fecha Término	Consumo	Descripción	Uso	Mes
La Dura	1/7/2025	31/7/2025	10,000	libras de cloro gas	Desinfección de agua	Julio
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 25Kg	Desinfección de agua	Julio
La Dura			-	Sacos de Sulfato de aluminio de 50Kg	Desinfección de agua	Julio
Acueductos Rurales			120	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Julio
Moquita, Veragua, etc.			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
San Víctor			220	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Guaci			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
Múltiple Juan López				Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Julio
La Dura	1/8/2025	31/8/2025	12,000	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			700	Pastillas de cloro	Desinfección de agua	Agosto
Moquita, Veragua, etc.			220	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
San Víctor			220	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Villa trina			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Cayetano Germosen,La Guama,Palmar,etc			110	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Agosto
Múltiple Juan López			-	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, Veragua, etc.			210	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
San Víctor			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Villa trina			105	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Cayetano Germosen,La Guama,Palmar,etc			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre
Múltiple Juan López			-	Libras de cloro granulado.	Desinfección de agua	Septiembre

Acueducto	Sustancia Química	Julio	Agosto	Septiembre
La Dura	Cloro Gas (LBS)	10,000	12,000	10,000
La Dura	Sulfato de Aluminio (25kg)	-	-	50
La Dura	Sulfato de Aluminio (50kg)	-	-	-
Acueductos Rurales	Pastillas de cloro	120	700	250
Acueductos Rurales	Cloro granulado (LBS)	440	550	415



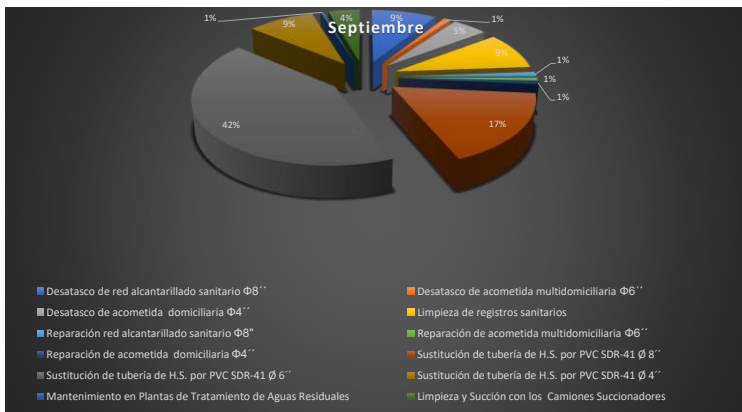
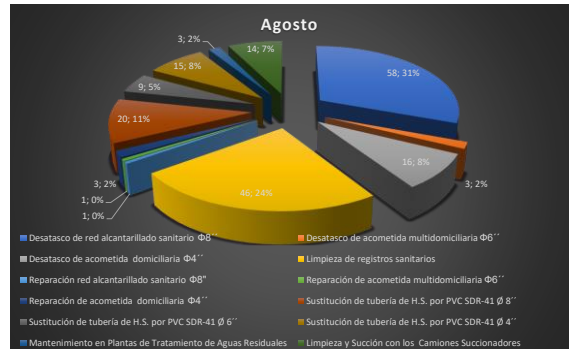
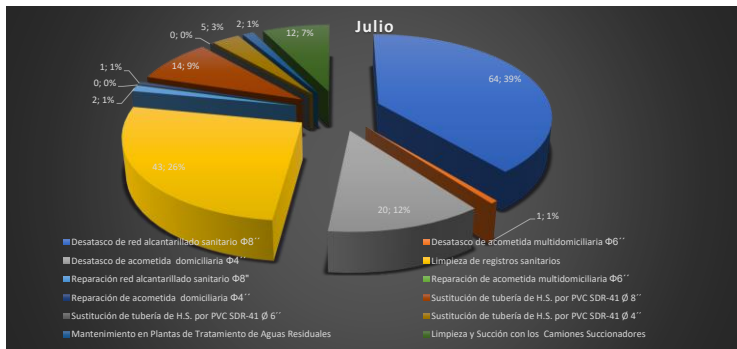
Producción Mensual de Agua (M³) "Planta Potabilizadora La Dura"
Año 2025
Trimestre Julio-Septiembre

Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
3,826,473	3,946,207	3,807,514	3,860,065



**Estadística del Departamento de Aguas Residuales
Trimestre Julio-Septiembre 2025**

Cantidad De Trabajos Realizados	Julio	Agosto	Septiembre	Total	Promedio
Desatasco de red alcantarillado sanitario Ø8"	64	58	37	159	53
Desatasco de acometida domiciliaria Ø6"	1	3	4	8	3
Desatasco de acometida domiciliaria Ø4"	20	16	20	56	19
Limpieza de registros sanitarios	43	46	38	127	42
Reparación red alcantarillado sanitario Ø8"	2	1	5	8	3
Reparación de acometida domiciliaria Ø6"	0	1	3	4	1
Reparación de acometida domiciliaria Ø4"	1	3	3	7	2
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 8"	14	20	72	106	35
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 6"	0	9	175	184	61
Sustitución de tubería de H.S. por PVC SDR-41 Ø 4"	5	15	38	58	19
Mantenimiento en Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales	2	3	2	7	2
Limpieza y Succión con los Camiones Succionadores	12	14	18	44	15



Estadística del Departamento de Ingeniería 2025
Trimestre Julio-Septiembre

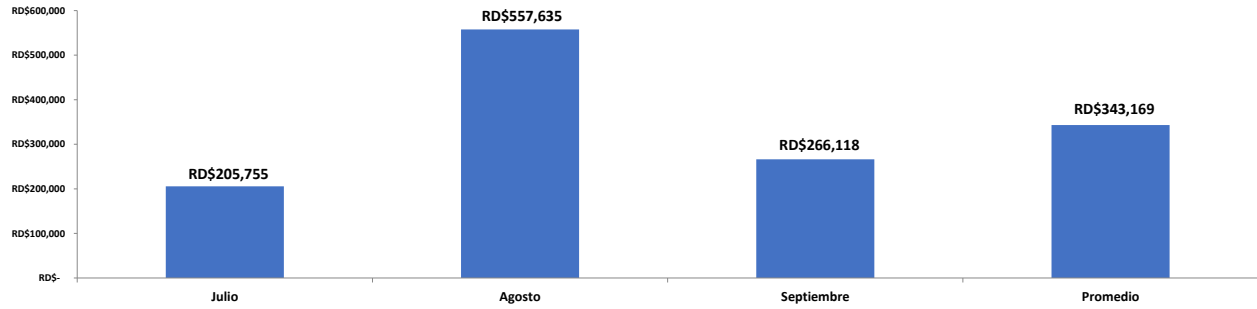
Recaudación por Contratos de Construcción y Cambios de Acometidas

Mes	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Recaudación	RDS 205,755	RDS 557,635	RDS 266,118	RDS 343,169
Cantidad	3	3	3	3

Ampliaciones de Redes Agua Potable

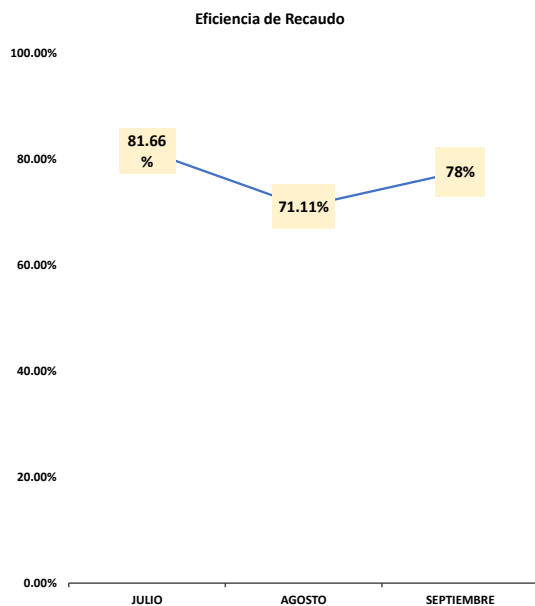
Mes	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Cantidad	-	-	-	-
Mts de Tubería	-	-	-	-

Recaudación por Contrato de Construcción y Cambio de Acometida



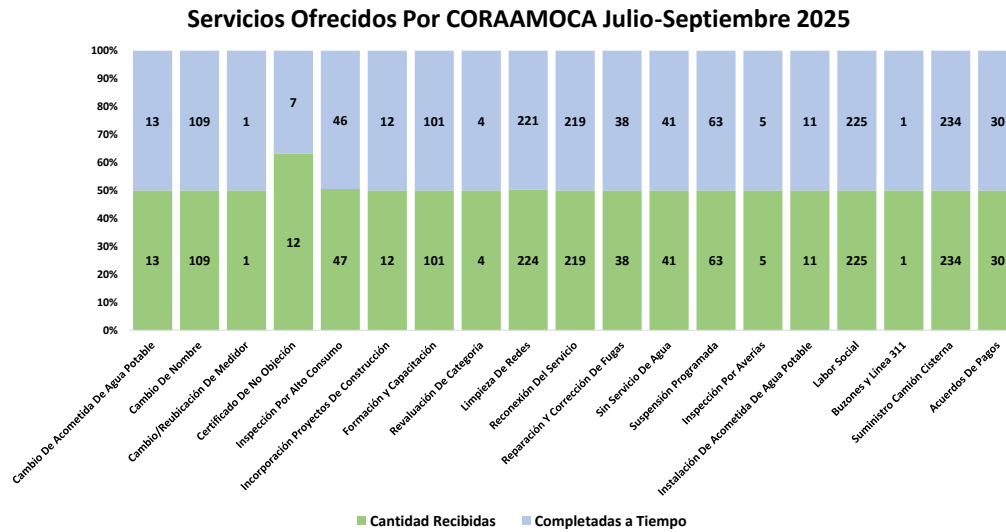
Estadística del Departamento Comercial 2025
Trimestre Julio-Septiembre

Indicador	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
Eficiencia de Recaudo	81.66%	71.11%	78%	77%
Facturación	19,529,782	20,050,502	19,949,236	19,843,173
Recaudación	15,947,523	14,258,602	15,499,153	15,235,093
Cientes especiales facturados	143	143	143	143
Escuelas facturadas	90	90	90	90
Cientes sin datos facturados	528	551	504	528
Cientes medidos facturados	6,800	6,860	6,955	6,872
Cientes no medidos facturados	32,938	32,873	32,835	32,882
Cientes instituciones publicas	-	54	54	54
Total de clientes facturados	40,499	40,571	40,581	40,550
Monto clientes especiales facturados	2,451,741	2,420,292	2,534,070	2,468,701
Monto clientes medidos facturados	5,390,857	5,557,857	5,664,588	5,537,767
Monto escuelas facturadas	144,293	135,869	165,310	148,491
Monto clientes no medidos facturados	11,212,920	11,195,997	11,207,615	11,205,511
Monto sin datos facturados	329,271	710,246	377,653	472,390
Monto clientes instituciones publicas	-	30,800	30,800	30,800
Cientes con alcantarillado	13,571	13,584	13,597	13,584
Porcentaje de clientes medidos	16.79%	16.91%	17.14%	16.95%
Cientes medidos recaudación	3,865	3,468	3,628	3,667
Cientes especiales recaudación	137	122	143	134
Cientes no medidos recaudación	15,724	13,590	15,188	14,834
Cientes escuelas recaudación	-	7	-	7
Cientes sin datos recaudación	518	543	501	521
Total clientes recaudación	20,244	17,730	19,460	19,145
% de clientes que pagan	49.99%	43.70%	47.95%	47.21%
Monto de recaudación medido	4,789,675	4,352,137	4,409,170	4,516,994
Monto de recaudación no medido	8,340,412	6,900,811	8,082,179	7,774,467
Monto de recaudación escuelas	41,498	22,481	22,948	28,976
Monto de recaudación clientes especiales	2,454,582	2,276,036	2,608,638	2,446,419
Monto de instituciones publicas	-	-	-	-
Monto de recaudación clientes sin datos	321,356	707,136	376,218	468,237



Servicio al Cliente
Servicios Ofrecidos Por CORAAMOCA Julio-Septiembre 2025

Tipos de Servicios	Cantidad Recibidas	Completadas a Tiempo	Vencidas	Porcentaje de Cumplimiento
Cambio De Acometida De Agua Potable	13	13	0	100%
Cambio De Nombre	109	109	0	100%
Cambio/Reubicación De Medidor	1	1	0	100%
Certificado De No Objeción	12	7	5	58%
Inspección Por Alto Consumo	47	46	1	98%
Incorporación Proyectos De Construcción	12	12	0	100%
Formación y Capacitación	101	101	0	100%
Revaluación De Categoría	4	4	0	100%
Limpieza De Redes	224	221	3	99%
Reconexión Del Servicio	219	219	0	100%
Reparación Y Corrección De Fugas	38	38	0	100%
Sin Servicio De Agua	41	41	0	100%
Suspensión Programada	63	63	0	100%
Inspección Por Averías	5	5	0	100%
Instalación De Acometida De Agua Potable	11	11	0	100%
Labor Social	225	225	0	100%
Buzones y Línea 311	1	1	0	100%
Suministro Camión Cisterna	234	234	0	100%
Acuerdos De Pagos	30	30	0	100%
Ampliación O Sustitución De Redes	-	-	-	-
Análisis De Laboratorio Físico	-	-	-	-
Averías Operaciones	-	-	-	-
Pasantía	-	-	-	-
Instalación De Medidor	-	-	-	-
Independización De Contrato	-	-	-	-



**Estadística del Departamento de Catastro
Trimestre Julio-Septiembre 2025**

Cant. De Trabajos Realizados	Julio	Agosto	Septiembre	Promedio
MANZANAZ RE-MEDIDAS	-	-	-	-
MANZANAS MEDIDAS NUEVAS	-	-	-	-
PROPIEDADES CENSADAS	-	-	-	-
PROPIEDADES REMARCADAS	-	4	217	74
CODIGOS CORREGIDOS	23	-	179	67
DOBLES CONTRATOS	-	-	1	0
CONTRATOS NUEVOS REALIZADOS	73	13	33	40

