



**UNIDAD DE TRANSPARENCIA DE LA
COMAPA DE REYNOSA**

RESPUESTA: RSI-052-2019

FOLIO: 00316719

ASUNTO: RESPUESTA A SOLICITUD DE INFORMACIÓN
Cd. Reynosa, Tamps. a 21 de mayo del 2019

C. [REDACTED].

Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 39 de la ley de transparencia y acceso a la información pública del estado de Tamaulipas, la Unidad de Transparencia de la COMAPA Reynosa atendió y dio trámite a la solicitud entregada a esta unidad el día **22 de abril del 2019** que a la letra dice:

Solicito el nombre, capacidad, ubicación y el materia con lo que fueron construidos los tanques de almacenamiento del Organismo Operador de Agua

De acuerdo a lo dispuesto por los artículos 146 y 147 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tamaulipas, envío a usted la respuesta en tiempo y forma a la información solicitada.

En caso de existir alguna inconformidad con la información proporcionada a su solicitud, la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del estado de Tamaulipas prevé los mecanismos de revisión dentro del término de quince días siguientes a esta notificación, para conocer más visite:
http://www.itait.org.mx/tramites/recurso_revision/

Sin otro asunto en particular y esperando a que la información proporcionada satisfaga los parámetros de su solicitud no resta, más que agradecerle la oportunidad que nos brindó para atenderle y fortalecer así la cultura de una rendición de cuentas efectivas.

Cd. Reynosa, Tam. A 21 de Mayo de 2019
Gerencia Técnica y Operativa
Oficio JRHB-421/2019
Asunto: EL QUE SE INDICA

Lic. Ciro Andrés Ibarra Zapata
Titular de la Unidad de Transparencia de la
COMAPA de Reynosa.
Presente.-

Por medio del presente y en respuesta a su oficio UT/89/2019 donde solicitan:

- **“Nombre, capacidad, ubicación y el material con lo que fueron construidos los tanques de almacenamiento del Organismo Operador de Agua.**

Al respecto me permito enviar en anexo la información requerida.

Sin otro particular por el momento me despido de usted, no sin antes quedar a sus órdenes.

ATENTAMENTE

Arq. Jorge R. Herrera Bustamante
Gerente Técnico y Operativo
de la COMAPA de Reynosa.



c.c.p. Lic. Jesús Ma. Moreno Ibarra – Gerente General COMAPA
c.c.p. Lic. Ricardo Chapa Villarreal – Comisario
c.c.p. Lae. Martín Morga Martínez – Secretario Técnico
JRHB/aacmtz
c.c.p- Archivo



No.	ID	Nombre	Coordenadas UTM			Sector	Status	Tipo	Material	Capacidad (m ³)
			X	Y	Z					
1	AP11	Balcones de Alcalá I	573379.0124	2876760.445	45.46	JO	F.O.	Subterráneo	Concreto	2,000
2	AP12	Balcones de Alcalá II	574947.3701	2876664.973	44.11	JO	Operando	Superficial	Acero	1,000
3	AP13	Balcones de Alcalá III	574083.4488	2876675.264	45.19	JO	Operando	Superficial	Acero	1,000
4	AP14	El Mezquite	577343.1173	2879718.138	40.13	O	F.O.	Superficial	Concreto	162
5	AP16	Hacienda Las Fuentes	566125.7575	2885119.76	43.75	RG	Operando	Superficial	Acero	1,200
6	AP17	La Cima	565261.2241	2883821.569	65.42	G	F.O.	Subterráneo	Concreto	1,935
7	AP18	La Joya	575635.6956	2877052.028	42.97	JO	Operando	Superficial	Acero	1,325
8	AP19	Las Haciendas	566489.8196	2888324.936	41.87	RG	F.O.	-----	-----	-----
9	AP20	Loma Blanca	576783.6462	2880151.476	40.18	O	Operando	Superficial	Acero	450
10	AP22	Jarachina (GEO)	565259.7299	2881650.296	63.66	G	F.O.	Semienterrado	Concreto	-----
11	AP23	Nvo. Reynosa	578026.1282	2880249.866	38.30	O	F.O.	Semienterrado	-----	-----
12	AP24	Puente Nuevo	579077.4957	2880010.583	32.66	O	F.O.	Semienterrado	Concreto	330
13	AP25	Puerta Del Sol I	566155.6016	2879693.532	56.36	G	F.O.	Superficial	Acero	1,000
14	AP26	Puerta Del Sol II	565503.013	2879781.752	62.15	G	Operando	Superficial	Acero	1,000
15	AP28	Riberas Del Carmen	576213.5121	2875583.061	39.88	JO	Operando	Semienterrado	Concreto	1,100
16	AP29	Rincón de Valle	565723.1174	2883741.113	65.13	G	Operando	Semienterrado	Concreto	150
17	AP30	San José	565983.8273	2883074.2	65.60	G	F.O.	Subterráneo	Concreto	-----
18	AP31	San Pedro	567866.1572	2880120.759	41.99	JP	F.O.	Subterráneo	Concreto	330
19	AP32-1	Villa Florida Cisterna 1	561595.1266	2883355.863	76.24	G	F.O.	Superficial	Acero	1100
20	AP33	Villas Del Palmar	577584.908	2878842.139	39.00	O	Operando	Semienterrado	Concreto	252
21	AP32-2	Villa Florida 2	561600.1124	2883387.191	76.75	G	Operando	Semienterrado	Concreto	1100
22	AP35	Vista Hermosa	563923.2781	2884158.059	64.49	G	Operando	Semienterrado	Concreto	1100
23	AP37	Buganvillas 1	560573.9846	2880050.922	72.42	G	Operando	Semienterrado	Concreto	----
24	AP39	San Valentín 1	559051.7927	2879480.555	86.14	G	Operando	Superficial	Acero	1200
25	AP41	Los Fresnos I	558905.3983	2880961.733	84.62	G	Operando	Superficial	----	850
26	AP46	Loma Real	558996.3452	2881716.513	82.97	G	Operando	Superficial	Acero	1910
27	AP49	Villa Diamante	575872.8869	2877668.533	42.36	JO	Operando	Semienterrado	Concreto	1700
28	AP50	Fracc. Los Almendros	573143.4253	2875442.893	48.31	JO	Operando	Superficial	Acero	3000

No.	ID	Nombre	Coordenadas UTM			Sector	Status	Tipo	Material	Capacidad (m ³)
			X	Y	Z					
29	AP51	Puerta Sur	561412.0619	2876670.901	73.92	G	F.O.	Superficial	Acero	4000
30	AP52	Sector B y C Cisterna 3 Villa Florida	561613.3567	2883440.7	77.82	G	Operando	Semienterrado	Acero	----
31	AP53	Hda. Buganvillas 2	560176.0294	2879486.261	71.77	G	Operando	Semienterrado	Concreto	2000
32	AP54	Amp. Hda. Buganvillas	559948.4766	2879312.406	78.99	G	F.O.	Semienterrado	Concreto	1100
33	AP55-1	Paseo De Las Flores Norte	572871.6364	2875280.203	47.81	JO	F.O.	Superficial	----	----
34	AP55-2	Paseo De Las Flores Sur	572857.9049	2875246.678	47.56	JO	Operando	Superficial	Acero	2000
35	AP56	Rincón De las Flores	570784.6128	2874502.88	54.12	JO	Operando	Superficial	Acero	2000
36	AP57	Loma Bonita	560366.3134	2881297.007	82.28	G	Operando	Superficial	Acero	1200
37	AP58	Balcones de San José	570375.0441	2877981.415	55.81	JP	Operando	Superficial	Acero	700
38	AP59	Paseo del Prado	566731.6728	2880803.709	43.13	JP	Operando	Superficial	Acero	----
39	AP60	Nuevo México Sec. IV	560354.6749	2876461.598	78.35	G	Operando	Superficial	Concreto	700
40	AP62	Pirámides	574178.1855	2869588.21	51.46	JO	Operando	Superficial	Acero	----
41	AP63	Las Palmas	576740.5666	2876143.83	42.46	JO	Operando	Superficial	Acero	----
42	AP65	Valle Soleado	573306.3144	2872595.424	49.99	JO	Operando	Superficial	Acero	----
43	AP66	Zimatlan	571197.8139	2878065.895	55.85	JP	Operando	Semienterrado	Acero	----
44	AP67	Unidad y Esfuerzo	560252	2882964	80.67	G	Operando	Superficial	Concreto	----
45	AP70	Ventura	559657.0066	2881654.26	76.77	G	Operando	Superficial	Acero	3,600
46	AP71	Misión Santa Fe	572281.1965	2871688.863	53.84	JO	Operando	Superficial	Acero	1800
47	SC1	Villa Las Fuentes	567927	2884261	42.92	P	Operando	Semienterrado	Concreto	150
48	AP-1	Cisterna P.P. Juárez	574531.2356	2878610.545	44.58	JO	Operando	Semienterrado	----	15,000.00
49	AP-3	Los Arcos	556107.5587	2880625.811	104.07	G	Por recibirse	Superficial	Acero	3000
50	AP-4	Los Pinos	559006.6583	2882767.242	80.47	G	Operando	Superficial	----	----
51	AP-7	P.P Rancho Grande (2 Estaciones de Bombeo)	567529.7539	2886306.883	48.5	RG	Operando	Superficial	----	----
52	AP61	Ramón Pérez 3	568799.6045	2877598.774	54.01	JP	Operando	----	----	----
53	AP43/PP5	Cisterna P.P. Cavazos	564921.3597	2892215.821	35.32	RG	Operando			