

**LISTADO DE PUERTOS**

Clv. del puerto: <b>04003</b>	Nombre del Puerto: <b>CAMPECHE</b>	Longitud	-90.58180	Latitud	19.82890
Municipio: 04002 CAMPECHE					



**Áreas de Agua**

Clave Única:	Nombre	Descripción de la Localización	Localización en el Plano	Longitud (m)	Área(m2)	Ancho Plantilla (m)	Profundidad (m)	Diám. Máx. Ciaboga (m)	Fecha de Sondeo	Observaciones
	Polígono (recinto portuario)	Verma		950	290,661			-4		Natural
	Dársena	Verma		84	39,330	470		-4		Área natural
	Canal de acceso	Verma			600,000	200		-4		Área natural
	Polígono 1	Al noreste de la ciudad frente al Barrio de San Francisco (Refugio Pesquero 7 de Agosto)		1,096	741,659	677		-2		Área natural
	Polígono 2	Al noreste de la ciudad frente al Barrio de San Francisco (Refugio Pesquero 7 de Agosto)		620	69,387	112		-1		Área natural
	Polígono 3	Al noreste de la ciudad frente al Barrio de San Francisco (Refugio Pesquero 7 de Agosto)		644	64,454	100		-2		Área natural
	Cayo Arcas	Golfo de México			2,353			72		Es operado por PEMEX



**Obras de Atraque**

Clave Única	Nombre	Localización en el Plano	Año de Construcción	Prop.	Disposición	Longitud	Ancho	Bandas	Long.	Altura	Prof.	Estructura	Opera	Movimiento
0400258980001	Muro de atraque noreste ref. Pesq. San francisco	1	1981	F	Marginal	289	13.5	1		1.67	-2.4	Concreto armado	API	Local
	Muelle suroeste ref. Pesq. San Francisco	1	1981	F	Marginal	302	3	1		1.14	-2.4	Concreto armado	API	Local
0400259970001	Muelle San Francisco y Las Palmas	2	1976	F	Espigón	19.25	14	3		1.16	-0.3	Concreto armado	API	Local
	Muelle de Madera 1 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	15	2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
	Muelle de Madera 2 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	15	2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
	Muelle de Madera 3 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	15	2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
	Muelle de Madera 4 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	15	2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
	Muelle de Madera 5 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	15	2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
	Muelle de Madera 6 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	9.85	1.2	2		1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local

**LISTADO DE PUERTOS**

0400251920001	Muelle de Madera 7 (San Francisco)	1	2003	F	Espigón	9.85	1.2	2	1.14	-2.3	Cubierta de Madera	API	Local
0400251920001	Muelle de atraque multimodal	6	1998	F	Marginal	90	0.7	1	2	-3	Concreto ciclópeo	API	Local
0400251920002	Castillo Breton ex - muelle fiscal	5	1930	F	Espigón	730	15	2	3.03	-3	Precolados de concreto armado	Pemex	Cabotaje
	Ex-muelle de pescadores	4		F	L	81	7	3	1.17	-1.65	Piedra y muros	Coor. Gral. De Seguridad Pública	Local
0400251920003	Unidad pesquera de Lerma	7	1977	F	mixtol	1306	12	3	280	3.6	Concreto armado	API	Local
0400259970002	Muelle de madera 1 (7 de Agosto)	3	2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle de madera 2 (7 de Agosto)	3	2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle de madera 3 (7 de Agosto)	3	2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle de madera 4 (7 de Agosto)	3	2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle de madera 5 (7 de Agosto)		2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle de madera 6 (7 de Agosto)		2001	F	Espigón	25	2	2	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle marginal 7 (7 de Agosto)		2002	F	Espigón	25	2	1	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle marginal 8 (7 de Agosto)		2002	F	Espigón	25	2	1	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle marginal 9 (7 de Agosto)		2002	F	Espigón	25	2	1	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle marginal 10 (7 de Agosto)		2002	F	Espigón	25	2	1	1.3	-1.2	Cubierta de madera	API	Local
	Muelle marginal 7 de agosto		2001	F	Marginal	401.5	2.5	1	1.7		Muro e concreto ciclópeo	API	Local
	Muelle kila, Lerma		2000	F	Marginal	30	2.5	1	1.3	1.5	Concreto armado	API	Local



**Obras de Protección**

Clave Única	Nombre	Descripción de la Localización	Localización en el Plano	Año de Construcción	Longitud	Ancho Corona (m)	Altura de Corona (m)	Descripción	Observaciones
	Espigón de entrada N°. 1 C.F.E. termoeléctrica	Frente a las instalaciones de la C.F.E.		1,974	309		1	2Bolsacreto	
	Espigón de entrada N°. 2 C.F.E. termoeléctrica	Frente a las instalaciones de la C.F.E.		1,974	180		1	2Bolsacreto	
	Espigones de descarga N°. 3 y 4	Frente a las instalaciones de la C.F.E.		1,974	151		1	2	
	Malecón	Frente a la ciudad			6,100		4	1Concreto armado	
	Rompeolas noreste del refugio pesquero	Al noreste de la ciudad frente al barrio de San Francisco			407		1	2Piedra y terracería	
	Rompeolas sureste del refugio pesquero	Al noreste de la ciudad frente al barrio de San Francisco		1,982	377		58	2Piedra y terracería	
	Rompeolas noroeste del refugio pesquero	Al noreste de la ciudad frente al barrio de San Francisco			126		57	2Piedra y terracería	
	Rompeolas suroeste del refugio pesquero	Al noreste de la ciudad frente al barrio de San Francisco		1,982	90		16	2Piedra y terracería	

**LISTADO DE PUERTOS**

Viaducto del refugio pesquero	Al noreste de la ciudad frente al barrio de San Francisco	1,000	7	2	Piedra y terracería
Rompeolas Norte del Refugio de Kita Lerma	Kila Lerma, Campeche	2,000	235	5	2 Piedra y terracería



**Señalamiento Marítimo**

Clave Única	Nombre	Descripción de la Localización	Localización en el Plano	Tipo de Luz	Periodo	No. Destellos	Color Señal	Altura Señal	Alcance Geográfico Millas	Alcance Luminoso	Estructura	Observaciones
	Faro Campeche	En el cerro de san Bartolo		Giratoria	12	2	Blanca	78	22	26	Torre cuadrada de concreto	
	Baliza de enfiliación anterior	Cerro Lerma		Destellante	60	20	Blanca	7.5	15	8	Estructura de fierro	
	Baliza de enfiliación posterior	Iglesia de Lerma		Destellante	60	30	Blanca	26	4	10	Estructura de fierro	
	Baliza no. 1 unidad pesq. Lerma	Unidad pesquera de Lerma		Destellante	60	30	Rojo	6	9	6	Poste de concreto armado	
	Baliza no. 2 unidad pesq. Lerma	Unidad pesquera de Lerma		Destellante	60	30	Verde	6	9	6	Poste de concreto armado	
	Boya de recalada	Canal de navegación		Destellante	60	6	Blanca	2.5	3	3	Cilindro metálico	
	Boya de giro	Canal de navegación		Destellante	60	20	Rojo	2.5	3	3	Cilindro metálico	
	Baliza muelle No. 1 Lerma	Muelle Castillo Bretón		Destellante	60	30	Blanca	9	6	6	Torre tubular cilíndrica	
	Baliza muelle No. 2 Lerma	Muelle Castillo Bretón		Destellante	60	30	Verde	9	6	6	Torre tubular cilíndrica	
	Baliza Bretón No. 3 Lerma	Muelle Castillo Bretón		Destellante	60	30	Roja	9	6	6	Torre tubular cilíndrica	
	Baliza No. 1	San Francisco		Destellante	60	30	Verde	8	4	4	Estructura de fierro	
	Baliza No. 2	San Francisco		Destellante	60	30	Rojo	8	4	4	Estructura de fierro	
	Baliza No. 3	San Francisco		Destellante	60	30	Blanco	8	4	4	Estructura de fierro	
	Baliza No.1	Kila, Lerma		Destellante	60	30	Verde	6	4	4	Torre tubular cilíndrica	
	Baliza No. 2	Kila, Lerma		Destellante	60	30	Rojo	6	4	4	Torre tubular cilíndrica	
	Baliza No. 3	Kila, Lerma		Destellante	60	30	Blanco	6	4	4	Torre tubular cilíndrica	