



MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

Acuérdose aprobar las siguientes: TARIFAS DE LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS QUE PRESTA EL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL "INGENIERO ALFREDO OBIOLS GÓMEZ".

ACUERDO MINISTERIAL No. 247-2011

Edificio Monja Blanca: Guatemala, 26 de octubre de 2011

EL MINISTRO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

CONSIDERANDO:

Que conforme al Acuerdo Gubernativo número 114-99, del 24 de febrero de 1999, Reglamento de Organización Administrativa del Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez", los ingresos provenientes de la venta de mapas, material cartográfico y prestación de servicios generados por dicho Instituto, constituirán recursos propios de éste, el cual deberá ser ingresado a la Tesorería Nacional y podrá ser retirado oportunamente mediante el órgano o procedimiento administrativo establecido por el Ministerio de Finanzas Públicas, previa programación, debidamente aprobada. Dicho fondo será acumulativo y de carácter permanente.

CONSIDERANDO

Que por medio del Acuerdo Gubernativo número 474-2006, del 12 de septiembre de 2006, se trasladó al Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación el Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez", incluyendo todos sus recursos materiales, humanos y financieros, el que de conformidad con el Reglamento Orgánico Interno del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación -MAGA-, Acuerdo Gubernativo número 338-2010, se encuentra dentro de los órganos de consulta, registro y apoyo.

CONSIDERANDO

Que conforme al Acuerdo Ministerial 676-2006 que establece las Tarifas por los productos y servicios que presta el Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez" y Acuerdo Gubernativo número 114-99 Reglamento de Organización Administrativa del Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez" corresponde al Director General, revisar periódicamente los precios establecidos para los productos y servicios que presta el instituto, observando los costos adecuados por incremento de precios de los insumos, y en caso de que se requiera una nueva fijación someterá la misma a consideración del Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación para su debida aprobación.

POR TANTO

Con fundamento en lo dispuesto en los artículos 194 de la Constitución Política de la República de Guatemala; 27 y 29 del Decreto 114-97, Ley del Organismo Ejecutivo y sus reformas, del Congreso de la República; 7 del Acuerdo Gubernativo 338-2010, Reglamento Orgánico Interno del Ministerio de Agricultura, Ganadería, 30 del Acuerdo Gubernativo 114-99, Reglamento de Organización Administrativa del Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez" y Alimentación y el Acuerdo Gubernativo número 474-2006.

ACUERDA

Aprobar las siguientes:

TARIFAS DE LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS QUE PRESTA EL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL "INGENIERO ALFREDO OBIOLS GÓMEZ"

ARTICULO 1. El Instituto Geográfico Nacional requerirá de las personas individuales o jurídicas y dependencias del Estado que soliciten sus productos y/o servicios, lo siguiente:

- a) El pago de viáticos, gastos diversos de campo y gabinete, materiales, gastos indirectos, más un cuarenta por ciento (40%) del valor al que asciendan todos los anteriores para sostenibilidad institucional, por todos aquellos productos o servicios específicos que requieran una nueva inversión de recursos humanos, técnicos y/o materiales.
- b) Previa autorización de la Dirección General del Instituto Geográfico Nacional y exclusivamente a instituciones del sector público, el valor de los insumos empleados o su equivalente en otros insumos previamente acordados, utilizados en los productos o servicios que, por su encargo, realice el Instituto.

ARTICULO 2. El Instituto Geográfico Nacional cobrará por sus productos geográficos y cartográficos elaborados, los montos siguientes:

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
1	Agenda Geográfica formato digital	Q. 75.00
2	Agenda Geográfica Offset (media carta)	Q. 82.00
3	Amenazas por sequías, heladas, inundaciones y deslizamientos formato Offset	Q. 141.00
4	Amenazas por sequías, heladas, inundaciones y deslizamientos formato digital	Q. 73.00
5	Ampliación análoga de la base de datos SUNIL formato A0	Q. 150.00
6	Ampliación análoga de la base de datos SUNIL formato A1	Q. 75.00
7	Ampliación análoga de la base de datos SUNIL formato A3	Q. 28.00
8	Ampliación análoga de la base de datos SUNIL formato Offset	Q. 196.00
9	Ampliación Fotografía 10"12" formato Plotter A1	Q. 163.00
10	Ampliación Fotografía 12"20" formato Plotter A1	Q. 325.00
11	Ampliación Fotografía 20"24" formato Plotter A1	Q. 542.00
12	Autorización para toma de Fotografía panorámica de información catastral	Q. 115.00
13	Balance hídrico climático documento Excel, formato digital	Q. 69.00
14	Balance hídrico climático documento Excel, formato Offset	Q. 115.00
15	Balance hídrico climático documento Excel, formato Plotter A0	Q. 81.00
16	Balance hídrico climático documento Excel, formato Plotter A1	Q. 78.00
17	Balance hídrico climático documento Excel, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
18	Balance hidrológico por cuenca, formato digital	Q. 69.00
19	Balance hidrológico por cuenca, formato Offset	Q. 115.00
20	Balance hidrológico por cuenca, formato Plotter A0	Q. 81.00
21	Balance hidrológico por cuenca, formato Plotter A1	Q. 78.00
22	Balance hidrológico por cuenca, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
23	Base de datos 1:15,000 cada Shape file, Plotter y otros formatos	Q. 72.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
24	Base de datos digital ARC View	Q. 1,789.00
25	Base de datos mapa 1:15000 cada Shape file, formato digital	Q. 69.00
26	Base de datos mapa 1:15000, formato Offset	Q. 115.00
27	Base de datos mapa 1:15000, formato Plotter A0	Q. 81.00
28	Base de datos mapa 1:15000, formato Plotter A1	Q. 78.00
29	Cartas Náuticas 1:12,500 formato Offset	Q. 167.00
30	Cartas Náuticas 1:12,500, formato digital	Q. 121.00
31	Cartas Náuticas 1:15,000 formato digital	Q. 121.00
32	Cartas Náuticas 1:15,000 formato Offset	Q. 167.00
33	Caudal específico en año húmedo escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
34	Caudal específico en año húmedo escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
35	Caudal específico en año húmedo escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
36	Caudal específico en año húmedo escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
37	Caudal específico en año húmedo escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
38	Caudal específico en año seco escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
39	Caudal específico en año seco escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
40	Caudal específico en año seco escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
41	Caudal específico en año seco escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
42	Caudal específico en año seco escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
43	Caudal específico en el mes crítico escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
44	Caudal específico en el mes crítico escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
45	Caudal específico en el mes crítico escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
46	Caudal específico en el mes crítico escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
47	Caudal específico en el mes crítico escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
48	Caudal específico medio anual escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
49	Caudal específico medio anual escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
50	Caudal específico medio anual escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
51	Caudal específico medio anual escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
52	Caudal específico medio anual escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
53	Caudal específico superado en el 90% del tiempo escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
54	Caudal específico superado en el 90% del tiempo escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
55	Caudal específico superado en el 90% del tiempo escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
56	Caudal específico superado en el 90% del tiempo escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
57	Caudal específico superado en el 90% del tiempo escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
58	Certificación de Coordenadas Fijas (Por cada estación geodésica pasiva)	Q. 105.00
59	Certificación de datos base estaciones activas (10 Horas Diarias)	Q. 105.00
60	Certificación de nombres poblados, formato A4	Q. 50.00
61	Certificación por cada Banco de Marca	Q. 128.00
62	Certificaciones varias y/o copias de información catastral	Q. 20.00
63	Climogramas, formato digital	Q. 69.00
64	Climogramas, formato Offset	Q. 115.00
65	Climogramas, formato Plotter A0	Q. 81.00
66	Climogramas, formato Plotter A1	Q. 78.00
67	Climogramas, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
68	Copia digital con trazo de límites y/o linderos en diferentes escalas	Q. 225.00
69	Copia digital de fotografía antigua con linderos de fincas	Q. 225.00
70	Copia digital de información catastral	Q. 225.00
71	Copia digital de mapas de la tenencia de la tierra con linderos de fincas	Q. 225.00
72	Copia digital de planos	Q. 40.00
73	Copia formato análogo de fotografía antigua con linderos de fincas, formato Offset	Q. 225.00
74	Copia formato análogo de información catastral, formato Offset	Q. 225.00
75	Copia formato análogo de mapas de la tenencia de la tierra con linderos de fincas, formato Offset	Q. 225.00
76	Copia formato análogo de planos, Offset	Q. 40.00
77	Curvas de duración de caudales, formato digital	Q. 69.00
78	Curvas de duración de caudales, formato Offset	Q. 115.00
79	Curvas de duración de caudales, formato Plotter A0	Q. 81.00
80	Curvas de duración de caudales, formato Plotter A1	Q. 78.00
81	Curvas de duración de caudales, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
82	Declinaciones Magnéticas (Por certificación y calculo anual) formato Offset	Q. 128.00
83	Diccionario Geográfico digital	Q. 350.00
84	Digitalización de mapa vectorial escala 1:5,000 (Foto aérea 2006)	Q. 112.00
85	Disponibilidad de recurso hídrico superficial escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
86	Disponibilidad de recurso hídrico superficial escala 1:1,000,000, formato digital	Q. 69.00
87	Disponibilidad de recurso hídrico superficial escala 1:1,000,000, formato Offset	Q. 115.00
88	Disponibilidad de recurso hídrico superficial escala 1:1,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
89	Disponibilidad de recurso hídrico superficial escala 1:1,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
90	Escaneeo fotogramétrico de fotografía de película antigua	Q. 118.00
91	Estudios catastrales (horas hombre)	Q. 115.00
92	Evapotranspiración potencial promedio anual escala 1:200,000 Plotter y otros formatos	Q. 72.00
93	Evapotranspiración potencial promedio anual escala 1:200,000, formato digital	Q. 69.00
94	Evapotranspiración potencial promedio anual escala 1:200,000, formato Offset	Q. 115.00
95	Evapotranspiración potencial promedio anual escala 1:200,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
96	Evapotranspiración potencial promedio anual escala 1:200,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
97	Foto mosaico Catastrales 1:10,000	Q. 145.00
98	Fotografía de contacto	Q. 81.00
99	Fracturas por sismos-76 Valle de Guatemala 1:25,000 formato digital	Q. 28.00
100	Fracturas por sismos-76 Valle de Guatemala 1:25,000 formato Offset	Q. 74.00
101	Grabación en disco compacto de imagen digital de fotografía aérea 2006	Q. 60.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
102	Grabación en disco compacto de imagen digital de orto fotografía aérea 2006	Q. 120.00
103	Grabación en disco compacto de un modelo de elevación digital de orto fotografía 2006	Q. 120.00
104	Guía Geográfica de Guatemala para investigadores (Texto 159pg), Otros formatos	Q. 72.00
105	Guía Geográfica de Guatemala para investigadores (Texto 159pg), formato digital	Q. 69.00
106	Hoja Geológica 1:250,000 formato digital	Q. 69.00
107	Hoja Geológica 1:250,000 formato Offset	Q. 115.00
108	Hoja Geológica 1:50,000 formato digital	Q. 69.00
109	Hoja Geológica 1:50,000 formato Offset	Q. 115.00
110	Hoja Relieve 1:250,000 formato digital	Q. 69.00
111	Hoja Relieve 1:250,000 formato Offset	Q. 194.00
112	Hoja Topográfica 1:250,000 formato Offset	Q. 115.00
113	Hoja Topográfica 1:250,000 formato digital	Q. 69.00
114	Hoja Topográfica 1:50,000 formato Offset	Q. 115.00
115	Hoja Topográfica 1:50,000 formato digital	Q. 69.00
116	Hoja UPT 1:50,000 formato A1	Q. 105.00
117	Hoja UPT 1:50,000 formato A1 formato Offset	Q. 54.00
118	Hoja UPT 1:50,000, formato digital	Q. 69.00
119	Hoja Uso de la Tierra 1:50,000 formato A1	Q. 105.00
120	Hoja Uso de la Tierra 1:50,000 formato Offset	Q. 54.00
121	Hoja Uso de la Tierra 1:50,000, formato digital	Q. 69.00
122	Hoja Uso y Cobertura 1:250,000	Q. 54.00
123	Impresiones de Mapas en Plotter, formato 1,1x1,1 mts	Q. 136.00
124	Impresiones de Mapas en Plotter, formato 60x90cms	Q. 68.00
125	Índices de Cobertura Mapas Topográficos 1:50,000 y 1:250,000 en acetato	Q. 407.00
126	Intensidad de lluvia 20 minutos y tiempo de retorno de 30 años escala 1:1,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
127	Intensidad de lluvia 20 minutos y tiempo de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
128	Intensidad de lluvia 20 minutos y tiempo de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
129	Intensidad de lluvia 20 minutos y tiempo de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
130	Intensidad de lluvia 20 minutos y tiempo de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
131	Intensidad de lluvia 5 minutos y tiempo de retorno de 10 años escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
132	Intensidad de lluvia 5 minutos y tiempo de retorno de 10 años escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
133	Intensidad de lluvia 5 minutos y tiempo de retorno de 10 años escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
134	Intensidad de lluvia 5 minutos y tiempo de retorno de 10 años escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
135	Intensidad de lluvia 5 minutos y tiempo de retorno de 10 años escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
136	Investigación de Expedientes archivo de Centro América	Q. 115.00
137	Investigación Registral	Q. 40.00
138	Isóhietas formato A0	Q. 136.00
139	Isóhietas formato A1	Q. 136.00
140	Isóhietas otros formatos	Q. 54.00
141	Isoterma otros formatos	Q. 55.00
142	Isotermas de temperatura máxima absoluta anual escala 1:2000000 Plotter y otros formatos	Q. 72.00
143	Isotermas de temperatura máxima absoluta anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
144	Isotermas de temperatura máxima absoluta anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
145	Isotermas de temperatura máxima absoluta anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
146	Isotermas de temperatura máxima absoluta anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
147	Isotermas de temperatura máxima promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
148	Isotermas de temperatura máxima promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
149	Isotermas de temperatura máxima promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
150	Isotermas de temperatura máxima promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
151	Isotermas de temperatura máxima promedio anual escala 1:2000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
152	Isotermas de temperatura mínima absoluta anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
153	Isotermas de temperatura mínima absoluta anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
154	Isotermas de temperatura mínima absoluta anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
155	Isotermas de temperatura mínima absoluta anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
156	Isotermas de temperatura mínima absoluta anual escala 1:2000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
157	Isotermas de temperatura mínima promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
158	Isotermas de temperatura mínima promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
159	Isotermas de temperatura mínima promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
160	Isotermas de temperatura mínima promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
161	Isotermas de temperatura mínima promedio anual escala 1:2000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
162	Isotermas de temperatura promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
163	Isotermas de temperatura promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
164	Isotermas de temperatura promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
165	Isotermas de temperatura promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
166	Isotermas de temperatura promedio anual escala 1:2000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
167	Isóyetas medias anuales escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
168	Isóyetas medias anuales escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
169	Isóyetas medias anuales escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
170	Isóyetas medias anuales escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
171	Isóyetas medias anuales escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
172	Isóyetas promedio anual escala 1:2,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
173	Isóyetas promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
174	Isóyetas promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
175	Isóyetas promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
176	Isóyetas promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
177	Lluvia máxima diaria período de retorno de 2 años escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
178	Lluvia máxima diaria período de retorno de 2 años escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
179	Lluvia máxima diaria período de retorno de 2 años escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
180	Lluvia máxima diaria período de retorno de 2 años escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
181	Lluvia máxima diaria período de retorno de 2 años escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
182	Lluvia máxima diaria período de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
183	Lluvia máxima diaria período de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
184	Lluvia máxima diaria período de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
185	Lluvia máxima diaria período de retorno de 30 años escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
186	Lluvia máxima diaria período de retorno de 30 años escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
187	Mapa 1:15000 4 hojas, formato digital	Q. 69.00
188	Mapa 1:15000 4 hojas, formato Offset	Q. 115.00
189	Mapa 1:15000 4 hojas, formato Plotter A0	Q. 81.00
190	Mapa 1:15000 4 hojas, formato Plotter A1	Q. 78.00
191	Mapa 1:15000 4 hojas, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
192	Mapa 1:15000 completo, formato digital	Q. 69.00
193	Mapa 1:15000 completo, formato Offset	Q. 115.00
194	Mapa 1:15000 completo, formato Plotter A0	Q. 81.00
195	Mapa 1:15000 completo, formato Plotter A1	Q. 78.00
196	Mapa 1:15000 completo, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
197	Mapa 1:50,000 actualización de fotografía 2006 formato digital georeferenciado	Q. 136.00
198	Mapa 1:50,000 actualización de fotografía 2006 formato Offset	Q. 136.00
199	Mapa 1:50,000 actualización de fotografía 2006 por shape file de cada hoja.	Q. 136.00
200	Mapa Anillo Metropolitano escala 1:50000, formato digital	Q. 69.00
201	Mapa Anillo Metropolitano escala 1:50000, formato Offset	Q. 115.00
202	Mapa Anillo Metropolitano escala 1:50000, formato Plotter A0	Q. 81.00
203	Mapa Anillo Metropolitano escala 1:50000, formato Plotter A1	Q. 78.00
204	Mapa Anillo Metropolitano escala 1:50000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
205	Mapa Arqueológico república 1:50,000 formato digital	Q. 96.00
206	Mapa Arqueológico república 1:50,000 formato Offset	Q. 96.00
207	Mapa base de cuencas y ríos escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
208	Mapa base de cuencas y ríos escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
209	Mapa base de cuencas y ríos escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
210	Mapa base de cuencas y ríos escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
211	Mapa base de cuencas y ríos escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
212	Mapa base de cuencas, ríos y departamentos 1:2,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
213	Mapa base de cuencas, ríos y departamentos 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
214	Mapa base de cuencas, ríos y departamentos 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
215	Mapa base de cuencas, ríos y departamentos 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
216	Mapa base de cuencas, ríos y departamentos 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
217	Mapa Climatológico 1:1,000,000 formato digital	Q. 28.00
218	Mapa Climatológico 1:1,000,000 formato Offset	Q. 28.00
219	Mapa cobertura vegetal y uso de la tierra República de Guatemala año 2003 escala 1:800000, formato digital	Q. 69.00
220	Mapa cobertura vegetal y uso de la tierra República de Guatemala año 2003 escala 1:800000, formato Offset	Q. 115.00
221	Mapa cobertura vegetal y uso de la tierra República de Guatemala año 2003 escala 1:800000, formato Plotter A0	Q. 81.00
222	Mapa cobertura vegetal y uso de la tierra República de Guatemala año 2003 escala 1:800000, formato Plotter A1	Q. 78.00
223	Mapa cobertura vegetal y uso de la tierra República de Guatemala año 2003 escala 1:800000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
224	Mapa de Centro América 1:2,000,000 c/u formato digital	Q. 56.00
225	Mapa de Centro América 1:2,000,000 c/u formato Offset	Q. 56.00
226	Mapa de Centroamérica con modelo de elevación, formato digital	Q. 69.00
227	Mapa de Centroamérica con modelo de elevación, formato Offset	Q. 115.00
228	Mapa de Centroamérica con modelo de elevación, formato Plotter A0	Q. 81.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
229	Mapa de Centroamérica con modelo de elevación, formato Plotter A1	Q. 78.00
230	Mapa de Centroamérica con modelo de elevación, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
231	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, PDF), formato digital	Q. 69.00
232	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, PDF), formato Offset	Q. 115.00
233	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, PDF), formato Plotter A0	Q. 81.00
234	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, PDF), formato Plotter A1	Q. 78.00
235	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, PDF), Plotter y otros formatos	Q. 72.00
236	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, Shapefile), formato digital	Q. 69.00
237	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, Shapefile), formato Offset	Q. 115.00
238	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, Shapefile), formato Plotter A0	Q. 81.00
239	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, Shapefile), formato Plotter A1	Q. 78.00
240	Mapa de cuencas hidrográficas escala 1:50,000 (método Platstetter 1era. Aprox. Incluye memoria técnica, Shapefile), Plotter y otros formatos	Q. 72.00
241	Mapa de línea escaneado y georeferenciado.	Q. 136.00
242	Mapa de línea formato Raster formato Plotter y otros formatos	Q. 105.00
243	Mapa digital en escala 1:250,000 en formato BMP de 8 capas: Red de Carreteras, Hidrografía Lineal Relieve, Lugares Poblados, Masas de Agua, Topónimos, Cobertura Vegetal, y División Administrativa, por cada capa formato digital	Q. 110.00
244	Mapa digital en escala 1:250,000 en formato BMP de 8 capas: Red de Carreteras, Hidrografía Lineal Relieve, Lugares Poblados, Masas de Agua, Topónimos, Cobertura Vegetal, y División Administrativa, por cada capa formato Offset	Q. 156.00
245	Mapa Escaneado	Q. 54.00
246	Mapa escaneado blanco y negro	Q. 79.00
247	Mapa Escolar formato digital	Q. 150.00
248	Mapa Escolar formato Offset	Q. 196.00
249	Mapa Formas de la Tierra 1:1,000,000	Q. 14.00
250	Mapa gestión territorial de riesgo 1:25,000, formato digital georeferenciado	Q. 97.00
251	Mapa gestión territorial de riesgo 1:25,000, formato Offset	Q. 97.00
252	Mapa gestión territorial de riesgo 1:25,000, formato shape file por hoja	Q. 136.00
253	Mapa Hidrográfico Lago Atitlán 1:30,000 formato digital	Q. 69.00
254	Mapa Hidrográfico Lago Atitlán 1:30,000 formato Offset	Q. 115.00
255	Mapa Hidrográfico Lago de Amatitlán escala 1:15,000, formato digital	Q. 69.00
256	Mapa Hidrográfico Lago de Amatitlán escala 1:15,000, formato Offset	Q. 115.00
257	Mapa Hidrográfico Lago de Amatitlán escala 1:15,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
258	Mapa Hidrográfico Lago de Amatitlán escala 1:15,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
259	Mapa Hidrográfico Lago de Amatitlán escala 1:15,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
260	Mapa Hipsométrico república 1:500,000 c/hoja formato Plotter A0	Q. 109.00
261	Mapa Hipsométrico república 1:500,000 c/hoja formato Plotter A1	Q. 105.00
262	Mapa Red Vial 1:500,000 formato digital	Q. 69.00
263	Mapa Red Vial 1:500,000 formato Offset	Q. 115.00
264	Mapa Red Vial 1:750,000 formato digital	Q. 69.00
265	Mapa Red Vial 1:750,000 formato Offset	Q. 115.00
266	Mapa red vial escala 1:750,000, formato digital	Q. 69.00
267	Mapa red vial escala 1:750,000, formato Offset	Q. 115.00
268	Mapa red vial escala 1:750,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
269	Mapa red vial escala 1:750,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
270	Mapa red vial escala 1:750,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
271	Mapa temático de cuencas, por cada capa digital	Q. 95.00
272	Mapa temático de cuencas, por cada capa, formato A3	Q. 95.00
273	Mapa temático departamental digital	Q. 95.00
274	Mapa temático departamental formato digital	Q. 69.00
275	Mapa temático departamental formato Offset	Q. 115.00
276	Mapa temático departamental, formato A3	Q. 95.00
277	Mapa urbano de la ciudad de Puerto Barrios escala 1:12500, formato digital	Q. 69.00
278	Mapa urbano de la ciudad de Puerto Barrios escala 1:12500, formato Offset	Q. 115.00
279	Mapa urbano de la ciudad de Puerto Barrios escala 1:12500, formato Plotter A0	Q. 81.00
280	Mapa urbano de la ciudad de Puerto Barrios escala 1:12500, formato Plotter A1	Q. 78.00
281	Mapa urbano de la ciudad de Puerto Barrios escala 1:12500, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
282	Mapa Uso Potencial Tierra 1:500,000 formato Offset	Q. 80.00
283	Mapa Uso Potencial Tierra 1:500,000, formato digital	Q. 98.00
284	Mapa Uso Tierras de Petén 1:500,000 formato Offset	Q. 54.00
285	Mapa uso Tierras de Petén 1:500,000, formato digital	Q. 141.00
286	Mapa vectorial escala 1:10,000	Q. 118.00
287	Mapa Vial Turística	Q. 27.00
288	Mapa Zonas de Vida 1:600,000 formato Offset	Q. 141.00
289	Mapa Zonas de Vida 1:600,000 formato digital	Q. 95.00
290	Mapas de cobertura vegetal y uso de la tierra por departamento escala 1:140,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
291	Mapas de cobertura vegetal y uso de la tierra por departamento escala 1:140,000, formato digital	Q. 69.00
292	Mapas de cobertura vegetal y uso de la tierra por departamento escala 1:140,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
293	Mapas de cobertura vegetal y uso de la tierra por departamento escala 1:140,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
294	Mapas de cobertura vegetal y uso de la tierra por departamento escala 1:500,000, formato Offset	Q. 115.00
295	Mapas de municipios en área de influencia del corredor seco 2010 y los índices de vulnerabilidad de los municipios y calidad de vida de sus habitantes sobre base cartográfica año 2008 escala 1:50,000, formato Plotter A1	Q. 78.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
296	Mapas de municipios en área de influencia del corredor seco y los índices de vulnerabilidad de los municipios y calidad de vida de sus habitantes sobre base cartográfica escala 1:50,000 año 2010, formato digital	Q. 69.00
297	Mapas de municipios en área de influencia del corredor seco y los índices de vulnerabilidad de los municipios y calidad de vida de sus habitantes sobre base cartográfica escala 1:50,000 año 2010, formato Offset	Q. 115.00
298	Mapas de municipios en área de influencia del corredor seco y los índices de vulnerabilidad de los municipios y calidad de vida de sus habitantes sobre base cartográfica escala 1:50,000 año 2010, formato Plotter A0	Q. 81.00
299	Mapas de municipios en área de influencia del corredor seco y los índices de vulnerabilidad de los municipios y calidad de vida de sus habitantes sobre base cartográfica escala 1:50,000 año 2010, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
300	Mapas en formato digital IRD (Imagen Raster Digital)	Q. 95.00
301	Mapas Impresos en formato A0	Q. 163.00
302	Mapas Impresos en formato A3 del Álbum del MAGA, cada uno	Q. 78.00
303	Mapas Impresos georeferenciados 1:250,000 formato digital	Q. 150.00
304	Mapas Impresos georeferenciados 1:250,000 formato digital	Q. 150.00
305	Mapas Impresos georeferenciados 1:250,000 formato Offset	Q. 196.00
306	Mapas Impresos georeferenciados 1:250,000 formato Offset	Q. 196.00
307	Mapas Topográficos 1:50,000 escaneado y georeferenciado formato digital	Q. 150.00
308	Mapas Topográficos 1:50,000 escaneado y georeferenciado formato Plotter A0	Q. 163.00
309	Mapas Topográficos 1:50,000 escaneado y georeferenciado formato Plotter A1	Q. 159.00
310	Mapas Topográficos 1:50,000 formato Raster (Año 2006) formato Offset	Q. 133.00
311	Mapas Topográficos 1:50,000 formato Raster (Año 2006) formato digital	Q. 150.00
312	Mapas Topográficos 1:50,000 formato Raster (Año 2006) formato Plotter A0	Q. 163.00
313	Mapas Topográficos 1:50,000 formato Raster (Año 2006) formato Plotter A1	Q. 159.00
314	Mapas Uso Cobertura Tierra 1:250,000	Q. 54.00
315	Modelo digital de elevación 3D Amatitlán escala grafica extraido de base de datos SUNIL 1:250000, formato digital	Q. 69.00
316	Modelo digital de elevación 3D Amatitlán escala grafica extraido de base de datos SUNIL 1:250000, formato Offset	Q. 115.00
317	Modelo digital de elevación 3D Amatitlán escala grafica extraido de base de datos SUNIL 1:250000, formato Plotter A0	Q. 81.00
318	Modelo digital de elevación 3D Amatitlán escala grafica extraido de base de datos SUNIL 1:250000, formato Plotter A1	Q. 78.00
319	Modelo digital de elevación 3D Amatitlán escala grafica extraido de base de datos SUNIL 1:250000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
320	Modelo digital de elevación 3D extraido de Base de datos SUNIL escala 1:250,000 formato Plotter A0	Q. 81.00
321	Modelo digital de elevación 3D extraido de Base de datos SUNIL escala 1:250,000, formato digital	Q. 69.00
322	Modelo digital de elevación 3D extraido de Base de datos SUNIL escala 1:250,000, formato Offset	Q. 115.00
323	Modelo digital de elevación 3D extraido de Base de datos SUNIL escala 1:250,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
324	Modelo digital de elevación 3D extraido de Base de datos SUNIL escala 1:250,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
325	Monografía de municipios formato A4	Q. 112.00
326	Monografía de municipios formato digital	Q. 95.00
327	Náuticas 1:20,000 formato digital	Q. 121.00
328	Náuticas 1:20,000 formato Offset	Q. 167.00
329	Náuticas 1:50,000 formato digital	Q. 121.00
330	Náuticas 1:50,000 formato Offset	Q. 167.00
331	Náuticas 1:8,000 formato digital	Q. 121.00
332	Náuticas 1:8,000 formato Offset	Q. 167.00
333	Niveles de humedad relativa promedio anual escala 1:2000000 Plotter y otros formatos	Q. 72.00
334	Niveles de humedad relativa promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
335	Niveles de humedad relativa promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
336	Niveles de humedad relativa promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
337	Niveles de humedad relativa promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
338	Niveles de insolación o heliofanía en promedio de horas de brillo solar anual 1:2000000 Plotter y otros formatos	Q. 72.00
339	Niveles de insolación o heliofanía en promedio de horas de brillo solar anual 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
340	Niveles de insolación o heliofanía en promedio de horas de brillo solar anual 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
341	Niveles de insolación o heliofanía en promedio de horas de brillo solar anual 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
342	Niveles de insolación o heliofanía en promedio de horas de brillo solar anual 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
343	Niveles Higrotérmicos promedio anual escala 1:2,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
344	Niveles Higrotérmicos promedio anual escala 1:2,000,000, formato digital	Q. 69.00
345	Niveles Higrotérmicos promedio anual escala 1:2,000,000, formato Offset	Q. 115.00
346	Niveles Higrotérmicos promedio anual escala 1:2,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
347	Niveles Higrotérmicos promedio anual escala 1:2,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00
348	Niveles Isocronónicas de días con relámpagos en la lejanía promedio anual escala 1:2,000,000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
349	Niveles Isocronónicas de días con relámpagos en la lejanía promedio anual escala 1:2,000,000, formato digital	Q. 69.00
350	Niveles Isocronónicas de días con relámpagos en la lejanía promedio anual escala 1:2,000,000, formato Offset	Q. 115.00
351	Niveles Isocronónicas de días con relámpagos en la lejanía promedio anual escala 1:2,000,000, formato Plotter A0	Q. 81.00
352	Niveles Isocronónicas de días con relámpagos en la lejanía promedio anual escala 1:2,000,000, formato Plotter A1	Q. 78.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
353	Niveles isocronicos de dias con relámpagos locales promedio anual escala 1:2.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
354	Niveles isocronicos de dias con relámpagos locales promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
355	Niveles isocronicos de dias con relámpagos locales promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
356	Niveles isocronicos de dias con relámpagos locales promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
357	Niveles isocronicos de dias con relámpagos locales promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
358	Niveles isocronicos de dias con descarga eléctrica o truenos promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
359	Niveles isocronicos de dias con descarga eléctrica o truenos promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
360	Niveles isocronicos de dias con descarga eléctrica o truenos promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
361	Niveles isocronicos de dias con descarga eléctrica o truenos promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
362	Niveles isocronicos de dias con descarga eléctrica o truenos promedio anual escala 1:2000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
363	Número promedio de dias de lluvia al año escala 1:1.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
364	Número promedio de dias de lluvia al año escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
365	Número promedio de dias de lluvia al año escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
366	Número promedio de dias de lluvia al año escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
367	Número promedio de dias de lluvia al año escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
368	Ortofotografía escala 1:10.000 (Año 2001)	Q. 632.00
369	Ortofotografía 2001 escala 1:10.000	Q. 532.00
370	Ortofotomapa Antigua Guatemala 1:5000 año 2009, formato digital	Q. 69.00
371	Ortofotomapa Antigua Guatemala 1:5000 año 2009, formato Offset	Q. 115.00
372	Ortofotomapa Antigua Guatemala 1:5000 año 2009, formato Plotter A0	Q. 81.00
373	Ortofotomapa Antigua Guatemala 1:5000 año 2009, formato Plotter A1	Q. 78.00
374	Ortofotomapa Antigua Guatemala 1:5000 año 2009, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
375	Ortofotomapa Escala 1:10.000 (Año 2001)	Q. 532.00
376	Ortofotos de dos fotografías aéreas de película antigua	Q. 72.00
377	Otros formatos A3	Q. 54.00
378	Placas Base Star	Q. 250.00
379	Plano ciudad 1:15.000 escaneado y georeferenciado formato digital	Q. 148.00
380	Plano ciudad 1:15.000 escaneado y georeferenciado formato Offset	Q. 194.00
381	Plano ciudad 1:15.000 Raster formato digital	Q. 108.00
382	Plano ciudad Chiquimula 1:7.500 formato digital	Q. 28.00
383	Plano ciudad Chiquimula 1:7.500 formato Offset	Q. 74.00
384	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 formato digital	Q. 232.00
385	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 formato Offset	Q. 278.00
386	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 1 formato digital	Q. 69.00
387	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 1 formato Offset	Q. 115.00
388	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 2 formato digital	Q. 69.00
389	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 2 formato Offset	Q. 115.00
390	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 3 formato digital	Q. 69.00
391	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 3 formato Offset	Q. 115.00
392	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 4 formato digital	Q. 69.00
393	Plano ciudad Guatemala 1:15.000 No. 4 formato Offset	Q. 115.00
394	Plano ciudad Guatemala 1:25.000 formato digital	Q. 28.00
395	Plano ciudad Guatemala 1:25.000 formato Offset	Q. 75.00
396	Plano ciudad Mazatenango 1:7.500 formato digital	Q. 28.00
397	Plano ciudad Mazatenango 1:7.500 formato Offset	Q. 75.00
398	Plano de la ciudad de Chiquimula 1:7.500, edición 1970 formato digital	Q. 14.00
399	Ploteo de Coordenadas (cualquier escala de mapa) Para identificación de fincas, formato Offset	Q. 40.00
400	Ploteo de Coordenadas (cualquier escala de mapa) Para identificación de fincas, formato digital	Q. 40.00
401	Positivo Hoja Topográfica formato digital	Q. 1.830.00
402	Positivo Hoja Topográfica formato Offset	Q. 1.876.00
403	Positivo Índice Hojas Topográficas	Q. 399.00
404	Puerto Barrios y Matias de Gálvez 1:12.500 formato Offset	Q. 75.00
405	Puerto Barrios y Matias de Gálvez 1:2.500 formato digital	Q. 28.00
406	Radiación solar promedio anual escala 1:2.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
407	Radiación solar promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
408	Radiación solar promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
409	Radiación solar promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
410	Radiación solar promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
411	Red de estaciones meteorológicas escala 1:1.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
412	Red de estaciones meteorológicas escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
413	Red de estaciones meteorológicas escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
414	Red de estaciones meteorológicas escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
415	Red de estaciones meteorológicas escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
416	Red hidrométrica nacional escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
417	Red hidrométrica nacional escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
418	Red hidrométrica nacional escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
419	Red hidrométrica nacional escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
420	Red hidrométrica nacional escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
421	Regiones hidrológicas para la estimación de crecidas escala 1:1000000, formato digital	Q. 69.00
422	Regiones hidrológicas para la estimación de crecidas escala 1:1000000, formato Offset	Q. 115.00
423	Regiones hidrológicas para la estimación de crecidas escala 1:1000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
424	Regiones hidrológicas para la estimación de crecidas escala 1:1000000, formato Plotter A1	Q. 78.00

No.	Descripción del Producto y/o Servicio	Precio
425	Regiones hidrológicas para la estimación de crecidas escala 1:1000000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
426	Restitución fologramétrica digital x 1 KM2 (Foto aérea 2006)	Q. 162.00
427	Resumen de estaciones Hidrométricas, formato digital	Q. 69.00
428	Resumen de estaciones Hidrométricas, formato Offset	Q. 115.00
429	Resumen de estaciones Hidrométricas, formato Plotter A0	Q. 81.00
430	Resumen de estaciones Hidrométricas, formato Plotter A1	Q. 78.00
431	Resumen de estaciones Hidrométricas, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
432	Resumen de la Red de Estaciones Meteorológicas, formato digital	Q. 69.00
433	Resumen de la Red de Estaciones Meteorológicas, formato Offset	Q. 115.00
434	Resumen de la Red de Estaciones Meteorológicas, formato Plotter A0	Q. 81.00
435	Resumen de la Red de Estaciones Meteorológicas, formato Plotter A1	Q. 78.00
436	Resumen de la Red de Estaciones Meteorológicas, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
437	Resumen de parámetros morfométricos de las Cuencas, formato digital	Q. 69.00
438	Resumen de parámetros morfométricos de las Cuencas, formato Offset	Q. 115.00
439	Resumen de parámetros morfométricos de las Cuencas, formato Plotter A0	Q. 81.00
440	Resumen de parámetros morfométricos de las Cuencas, formato Plotter A1	Q. 78.00
441	Resumen de parámetros morfométricos de las Cuencas, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
442	Río Dulce y Livingston 1:7.500, Carta Náutica Costa del Atlántico	Q. 69.00
443	Servicio de Trazo Límite Municipal	Q. 225.00
444	Servicio Posición Coordenadas XY, hasta dos puntos	Q. 67.00
445	Servicios formato A3	Q. 54.00
446	SIG completo digital	Q. 630.00
447	SIG por capa digital	Q. 95.00
448	Sumatoria de dias con lluvia promedio anual escala 1:2.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
449	Sumatoria de dias con lluvia promedio anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
450	Sumatoria de dias con lluvia promedio anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
451	Sumatoria de dias con lluvia promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
452	Sumatoria de dias con lluvia promedio anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00
453	Suplemento Diccionario Geográfico por departamento A4	Q. 112.00
454	Suplemento Diccionario Geográfico por departamento digital	Q. 104.00
455	Temático Departamental, formato A3	Q. 95.00
456	Temático Departamental, formato digital	Q. 95.00
457	Topográficas 1:250.000 (13 Hojas Juego) por hoja	Q. 54.00
458	Topográficas 1:50.000 (259 Hojas Juego) por hoja	Q. 54.00
459	Transformación de coordenadas Geográficas o coordenadas planas hasta dos puntos	Q. 128.00
460	Transportador C/Regilla Incorporada	Q. 45.00
461	Transportador sin Regilla	Q. 45.00
462	Transportador y Regilla	Q. 45.00
463	Traslado de lineas de fincas a ortofoto formato digital	Q. 225.00
464	Traslado de lineas de fincas a ortofoto, formato Offset	Q. 225.00
465	Trazo límite Municipal formato digital	Q. 218.00
466	Velocidad del viento promedio anual dirección predominante del viento modal anual escala 1:2.000.000, Plotter y otros formatos	Q. 72.00
467	Velocidad del viento promedio anual dirección predominante del viento modal anual escala 1:2000000, formato digital	Q. 69.00
468	Velocidad del viento promedio anual dirección predominante del viento modal anual escala 1:2000000, formato Offset	Q. 115.00
469	Velocidad del viento promedio anual dirección predominante del viento modal anual escala 1:2000000, formato Plotter A0	Q. 81.00
470	Velocidad del viento promedio anual dirección predominante del viento modal anual escala 1:2000000, formato Plotter A1	Q. 78.00

ARTICULO 3. El Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obols Gómez" podrá conceder descuentos de hasta el diez por ciento (10%) sobre el precio de venta de los productos geográficos y cartográficos elaborados, cuando los interesados compren más de diez unidades y hasta un veinte por ciento (20%), cuando la compra sea mayor de cincuenta unidades. Asimismo, se faculta al Instituto Geográfico Nacional, a reservar el veinte por ciento (20%) de cada emisión de sus productos, para destinarlo al canje y/o distribución gratuita al sector público, para su archivo y del Ministerio de Agricultura Ganadería y Alimentación. El Instituto Geográfico Nacional se reserva el derecho de incluir o excluir de este descuento productos geográficos y cartográficos que, a criterio de su Dirección General y previo análisis, pueda o no distorsionar de dichos descuentos, en función de costos de producción, rotación de inventarios, cantidades existentes, novedad y todo aquel costo no contemplado.

Como apoyo interinstitucional, el Director del Instituto Geográfico Nacional podrá autorizar, previo análisis de disponibilidad y sin exceder el veinte por ciento (20%) de cada emisión autorizado para el efecto, la entrega de productos geográficos y cartográficos sin costo a instituciones estatales, para lo cual dichas entidades deberán ingresar su solicitud para su análisis y autorización.

ARTICULO 4. Se faculta al Instituto Geográfico Nacional para que, previo a otorgar el aval respectivo, cobre hasta un veinte por ciento (20%) adicional, sobre el precio final de los productos que por su medio se distribuyan y que no sean elaborados por dicha institución, ya sea que se trate de material impreso, electrónico o de cualquier clase.

ARTICULO 5. Los servicios de evaluación y autorización de publicación e impresión de productos, serán cobrados de la manera siguiente:

- a) Si el material cartográfico no es propiedad intelectual del Instituto Geográfico Nacional y el proyecto requiere revisión calificada y/o autorización de circulación e impresión, se cobrará Q112.00 por cada hora/hombre de trabajo, valor que también incluye los costos indirectos.
- b) Si el material es propiedad intelectual del Instituto Geográfico Nacional, se cobrará Q3.000.00, que cubre de 1 hasta 25.000 ejemplares y se cobrará Q0.10 por cada copia adicional a dicha cantidad.

ARTICULO 6. Se faculta al Instituto Geográfico Nacional para que, previo análisis, pueda ofertar los productos que tengan poca rotación a precio de costo, sin afectar las reservas destinadas a su archivo histórico.

ARTICULO 7. El Instituto Geográfico Nacional percibirá los fondos a que se refiere el presente Acuerdo, por medio de los documentos de respaldo correspondientes y los administrará de conformidad con las leyes y disposiciones que le sean aplicables.

ARTICULO 8. La venta y movimiento de materiales y productos elaborados y/o distribuidos por el Instituto Geográfico Nacional, deberán registrarse a través de tarjetas de almacén que se llevarán en forma escrita y/o electrónica y para el control de las ventas al público, se utilizará un formulario de pedidos, cuyo original deberá conservar la institución, para los efectos de rendición de cuentas.

ARTICULO 9. Los precios y porcentajes establecidos en el presente Acuerdo, podrán ser revisados periódicamente, para observar los costos adecuados por incremento de precios de los insumos y en caso que se requiera establecer nuevos precios o porcentajes, estos serán fijados por la Dirección General del Instituto Geográfico Nacional, y se someterán a consideración del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, para su aprobación. El pago de los productos y servicios del Instituto Geográfico Nacional "Ingeniero Alfredo Obiols Gómez" se hará en moneda de curso legal. Sin embargo, a través de resolución de la Dirección General del Instituto, podrá autorizarse el pago, mediante la entrega de materiales y/o equipo que sea de utilidad a dicha institución. En este caso, el valor de los mismos se determinará de acuerdo al precio que conste en el documento que respalde su compra, el cual deberá adjuntarse.

ARTICULO 10. Se deroga el Acuerdo Ministerial 676-2006 de fecha 28 de noviembre de 2006.

ARTICULO 11. El presente Acuerdo empieza a regir el siguiente día de su publicación en el Diario de Centro América.

COMUNIQUESE


Ing. Juan Antonio León García
DIRECTOR GENERAL, AGRICULTURA
GANADERIA Y ALIMENTACION


Ing. Agr. Alfredo de Jesús Orellana Mejía
VICEMINISTRO DE SANIDAD
AGROPECUARIA Y REGULACIONES



207005-21-21-noviembre

PUBLICACIONES VARIAS



MINISTERIO DE TRABAJO Y PREVISIÓN SOCIAL

Acuérdase reconocer la Personalidad Jurídica del SINDICATO DE TRABAJADORES Y EMPLEADOS MUNICIPALES DE LA MUNICIPALIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA DE JESÚS, DEPARTAMENTO DE SACATEPÉQUEZ "SINTRASAMAJ".

DIRECCIÓN GENERAL DE TRABAJO. Guatemala, veintisiete de septiembre de dos mil once.

Resolución DG/T-PJ 130-2011
SJCA/Irda

Se tiene a la vista para resolver la solicitud de Reconocimiento de Personalidad Jurídica, Aprobación de Estatutos e Inscripción del SINDICATO DE TRABAJADORES Y EMPLEADOS MUNICIPALES DE LA MUNICIPALIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA DE JESÚS, DEPARTAMENTO DE SACATEPÉQUEZ "SINTRASAMAJ", fundado el veintiuno de junio de dos mil once, cumpliendo con las formalidades establecidas por la ley.

CONSIDERANDO

Que la Constitución Política de la República de Guatemala garantiza a todos los trabajadores el derecho a la libre sindicalización, indicando que este derecho lo podrán ejercer sin discriminación alguna y sin estar sujetos a autorización previa, debiendo únicamente cumplir con llenar los requisitos que establezca la ley, regulación que se complementa con el Convenio 87, sobre la Libertad Sindical y la Protección al derecho de Sindicalización de la Organización Internacional de Trabajo -OIT-, ratificado por Guatemala, el cual regula que los trabajadores y empleadores, sin ninguna distinción y sin autorización previa, tienen derecho a constituir las organizaciones que estimen convenientes, así como el de afiliarse a estas organizaciones con la sola condición de observar los estatutos de las mismas.

CONSIDERANDO

Que en congruencia con lo indicado en el párrafo anterior, la legislación ordinaria laboral regula que para obtener el reconocimiento de su personalidad jurídica, la aprobación de sus estatutos e inscripción de los sindicatos se debe seguir el procedimiento regulado en el artículo 218 del Código de Trabajo, el cual establece los requisitos formales que deben cumplirse y otorgan competencia a la Dirección General de Trabajo para el conocimiento del trámite respectivo hasta su resolución con la venia del Despacho Ministerial.

CONSIDERANDO

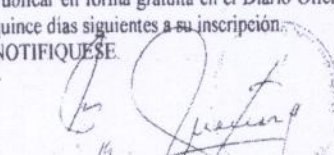
Que en el presente caso, se cumplió debidamente con todas las formalidades de la ley, habiéndose observado la legalidad respectiva en la redacción de los Estatutos del SINDICATO DE TRABAJADORES Y EMPLEADOS MUNICIPALES DE LA MUNICIPALIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA DE JESÚS, DEPARTAMENTO DE SACATEPÉQUEZ "SINTRASAMAJ", por lo que es procedente el reconocimiento de su Personalidad Jurídica, la aprobación de sus Estatutos y consecuentemente, su Inscripción en el Registro Público de Sindicatos.


POR TANTO

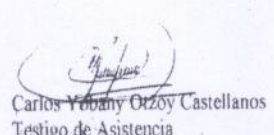
En uso de las facultades que le confieren los artículos 102 literales q) y t) de la Constitución Política de la República de Guatemala; 217 y 218 del Código de Trabajo; y, 2, 3, 4, 7, 8, del Convenio número 87 de la Organización Internacional de Trabajo, la Dirección General de Trabajo.

RESUELVE

- I) Reconocer la Personalidad Jurídica del SINDICATO DE TRABAJADORES Y EMPLEADOS MUNICIPALES DE LA MUNICIPALIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA DE JESÚS, DEPARTAMENTO DE SACATEPÉQUEZ "SINTRASAMAJ"
 - II) Aprobar los estatutos de dicha organización sindical, en virtud de que en la redacción de los mismos se observó la legalidad respectiva.
 - III) Ordenar la inscripción del SINDICATO DE TRABAJADORES Y EMPLEADOS MUNICIPALES DE LA MUNICIPALIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA DE JESÚS, DEPARTAMENTO DE SACATEPÉQUEZ "SINTRASAMAJ", en el libro de personalidades jurídicas del Registro Público de Sindicatos.
 - IV) Publicar en forma gratuita en el Diario Oficial la presente resolución dentro de los quince días siguientes a su inscripción.
- NOTIFIQUESE.


Mario Roberto Illiescas Aguirre
Ministro de Trabajo y Previsión Social


Elmer Eduardo Escobar Arrecañal
Testigo de Asistencia


Carlos Yobany Orzoy Castellanos
Testigo de Asistencia

RAZON: La Organización quedo inscrita bajo el número 2,133, folios 12806 al 12818 del Libro "22" de Inscripciones de Personalidades Jurídicas de Organizaciones Sindicales. Guatemala, 02-11-2011