



Consejo Municipal de Desarrollo (COMUDE), del Municipio de San Miguel Petapa

Departamento de Guatemala

Numeral 28. Pertenencia Sociolingüística

Ley de Acceso a la Información Pública. Artículo 10 Numeral 28. Las Entidades e instituciones del Estado deberán mantener informe actualizado sobre los datos relacionados con la pertenencia sociolingüística de los usuarios de sus servicios, a efecto de adecuar la prestación de los mismos;

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO

Descripción	Comunidad Lingüística		Total
	Idioma Español	Otro	
Personas que participan en COMUDE	29	0	29
Personas Acreditadas a COMUDE	19	0	19
Representantes de COCODES	26	0	26
Autoridades Municipales	03	0	03
Empleados Municipales	11	0	11
Representantes de Entidades Públicas	11	0	11
Representantes invitados de COCODES	17	0	17

Pueblos:

1. Maya
2. Garífuna
3. Xinca
4. Mestizo

Comunidad Lingüística:

- | | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Achí | 8. Itza' | 14. Mopan | 21. Tektiteko |
| 2. Akateko | 9. Ixil | 15. Poqomam | 22. Tz'utujil |
| 3. Awakateko | 10. Jakalteko / | 16. Poqomchi' | 23. Uspantekeo |
| 4. Chalchiteko | Pop'ti' | 17. Q'anjob'al | 24. Xinka |
| 5. Ch'orti' | 11. Kaqchiquel | 18. Q'eqchi' | 25. ***Español |
| 6. Chuj | 12. K'iche' | 19. Sakapulteko | 26. Multilingüe |
| 7. Garífagu | 13. Mam | 20. Sipakense | |

*Fuente: Academia de las Lenguas Mayas de Guatemala
(Mapa de idiomas nacionales, República de Guatemala)



Consejo Municipal de Desarrollo (COMUDE)

Del Municipio de San Miguel Petapa Departamento de Guatemala

Numeral 28 Pertenencia Sociolingüística

Ley de Acceso a la Información Pública. Artículo 10 Numeral 28. Las Entidades e instituciones del Estado deberán mantener informe actualizado sobre los datos relacionados con la pertenencia sociolingüística de los usuarios de sus servicios, a efecto de adecuar la prestación de los mismos;

NO.	MES	MUJERES	HOMBRES	TOTAL	GRUPO ÉTNICO	COMUNIDAD LINGÜÍSTICA (SE REFIERE AL IDIOMA QUE HABLA)
7	Julio	13	16	29	Mestizo	Español