

1. OBJETIVO

Contratación de los trabajos de operación, conservación, mantenimiento preventivo y correctivo al Sistema de Alerta Sísmica del Estado de Oaxaca "SASO".

2.- ALCANCES

Coordinación Estatal de Protección Civil y Gestión de Riesgos (Población ubicada en zonas de alta sismicidad. El sistema abarca la zona de subducción del Pacífico mexicano, comprendida por los estados de Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y Oaxaca; el sur del Eje Neovolcánico en Guerrero y Puebla; así como la región centro-norte del estado de Oaxaca. Asimismo, la cobertura incluye diversas ciudades estratégicas entre las que se encuentran Chilpancingo, Acapulco, Morelia, Oaxaca, Toluca, Puebla, Cuernavaca, Netzahualcóyotl y la Ciudad de México).

3. Georreferenciación

Ubicar los siguientes puntos en el mapa del estado de Oaxaca

1. Llano Grande. (16.306361, -98.442992)
2. Mártires de Tacubaya. (16.539356, -98.252239)
3. Llanos Amuzgos. (16.672611, -98.048372)
4. Huazolotitlán SM. (16.295694, -97.909881)
5. Tututepec. (16.128128, -97.601011)
6. Mixtepec SP. (15.976367, -97.069478)
7. Riv Tonameca. (15.796567, -96.719536)
8. Tangolunda. (15.777122, -96.094547)
9. Huamelula SP. (16.021878, -95.666428)
10. Mazatán SV. (16.123092, -95.422808)
11. Tenango. (16.267836, -95.592783)
12. La Reforma. (16.400656, -95.762792)
13. Teojomulco SD. (16.592097, -97.225211)
14. Sola de Vega. (16.487828, -96.984308)
15. Guixe. (16.471581, -96.702675)
16. Cieneguilla. (16.204803, -96.413422)
17. Vista Hermosa. (17.965789, -98.069494)
18. Tecomatlán. (17.391739, -97.275817)
19. Cerro de Oro. (18.0077, -96.270922)
20. Temazcal. (18.229892, -96.409814)

21. Chazumba. (18.198039, -97.675992)
22. Piedra Grande. (16.562556, -97.538228)
23. Tamazulapam. (17.056353, -96.060972)
24. Constitución. (17.341544, -95.373794)
25. Lachiguirí. (16.687317, -95.523525)
26. Mixtequilla. (16.374872, -95.272708)
27. Palma Sola. (16.741506, -95.094475)
28. Santa Lucía. (17.06505, -96.7035)