

- “1.- ¿Cuántos sensores sísmicos hay instalados en el Estado de Jalisco y de qué tipo son?
- 2.- ¿Fecha que se instaló cada una?
- 3.- ¿Partida presupuestal que contempla el gasto en alerta sísmica trepana y monto?
- 4.- ¿Monto de inversión total en el SAS: ¿Sistema de Alerta Sísmica? ¿ Y monto anual del costo de su mantenimiento?
- 5.- ¿Endeudamiento relativo a las cuotas de mantenimiento de los sensores sísmicos y del sistema de alerta sísmica?
- 6.- ¿Cuánto cuesta un sensor sismográfico y su mantenimiento anual?
- 7.- ¿Cuánto cuesta una bocina de la alerta sísmica y su mantenimiento anual?
- 8.- ¿Que otros medios o elementos emplean para el SAS aparte de los sensores y las bocinas? Ubicación y mantenimiento
- 9.- ¿Cuántos municipios cuentan con el sistema de alerta sísmica?
- 10.- ¿En cuántos municipios hay bocinas y cuantas bocinas hay por municipio.
- 11.- ¿El estado de Jalisco invierte algo en prevención sísmica?
- 12.- ¿Qué personal se tiene para el mantenimiento y operación de la alerta sísmica, ¿Cuánto cuesta?
- 13.- ¿Hay planes de expansión del sistema de alerta sísmica?
- 14.- ¿Hay alguna tecnología mejor que esa que les hayan propuesto?
- 15.- ¿En qué partida presupuestal viene el dinero que destina para el CIRES (Centro de instrumentación y Registro Sísmico y de que monto son)?
- 16.- ¿A cuánto asciende la deuda con el Centro de instrumentación y Registro Sísmico detallada por monto año?”.