

CIUDAD DE MÉXICO, A 08 DE SEPTIEMBRE DEL AÑO 2021

COLEGIO SARA ALARCÓN

EDGAR GARCÍA HARO

COORDINADOR GENERAL DE UNIDAD INTERNA DE PROTECCIÓN CIVIL

DE CULTURA Y SERVICIOS SOCIAL A.C.

P R E S E N T E

Por medio del presente documento enviamos a usted el reporte del recorrido de seguridad extra ordinario por parte de GRUPO MURO, empresa de consultoría y asesoramiento de protección civil y gestión de riesgos con personal certificado y capacitado, en las instalaciones de **COLEGIO SARA ALARCÓN**, Ubicadas en LAGO ALBERTO 291, COLONIA AMPLIACIÓN GRANADA, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, C.P. 11520, CIUDAD DE MÉXICO; esto con la intención de realizar la inspección física en el interior del inmueble mencionado toda vez que el día 07 de septiembre del año en curso el Servicio Sismológico Nacional reportó un sismo con magnitud 7.1 localizado a 11 km al sureste de Acapulco, en el estado de Guerrero, por tal motivo se realiza una inspección en el inmueble para prevenir sobre riesgos visbles, realizar mejoras, determinar medidas de seguridad, etc.

INICIO:

Siendo las 14:00 horas del 08 de septiembre del año 2021, se realizó el recorrido a las instalaciones ubicadas en A.V. LAGO ALBERTO 291, COLONIA AMPLIACIÓN GRANADA, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, C.P. 11520, CIUDAD DE MÉXICO, siendo edificio de preescolar, primaria, secundaria y bachillerato, así como áreas en común como patio, oficinas y auditorio, finalizando dicho recorrido aproximadamente a las 15:30 horas.

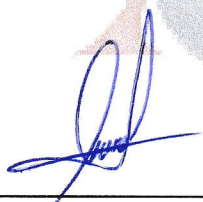


Desarrollo:

Estando presentes en las instalaciones el ROPC y demás equipo de GRUPO MURO, se realiza inspección visual de las instalaciones físicas de SARA ALARCON, específicamente los edificios y áreas antes mencionadas, se revisaron elementos estructurales y acabados internos y externos para identificar posibles daños a causa del sismo anterior, en este recorrido **NO SE ENCONTRARON DAÑOS VISIBLES EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES QUE PUEDAN INDICAR UN POSIBLE RIESGO PARA LA POBLACIÓN DEL INMUEBLE**, sin embargo y es importante mencionar que en el salón de 1B del área de secundaria se encontró desprendimiento en el recubrimiento de la losa, el cual es a consecuencia de la humedad y filtración de agua por lo que la recomendación es dar mantenimiento correctivo a la brevedad, este no es un acto que ponga en riesgo a la población, es preventivo.


Sin más por el momento quedamos a sus órdenes.

Atentamente



Lic. ISRAEL CHÁVEZ TREJO

DIRECTOR GRAL. GRUPO MURO



LIC. LILIANA IVETTE CHÁVEZ TREJO

RESPONSABLE OFICIAL DE PROTECCIÓN CIVIL

SGIPC-CATL-851222-33/19

