

Informe Pericial

**Jesús T. Figueroa
Programa de Música
Universidad Interamericana de Puerto Rico
San German, PR 00683**

Atención a:

**Prof. Agnes Mojica Comas, Rectora
Universidad Interamericana de Puerto Rico
Recinto de San German**

Preparado por:

Manuel Sánchez Galloza-PE

José A. Alvarado Ocasio-PE, RPA

**Edificio Plaza Coppelia
P.O. BOX 596
Aguada, Puerto Rico, 00602**

**Móvil 787-604-6152
msgingenieros@yahoo.com**

I. Resumen Ejecutivo

A consecuencia de los terremotos ocurridos durante el mes de enero de 2020 en Puerto Rico hemos, realizado una inspección visual-estructural el día 17 de enero de 2020, en el edificio **Jesús T. Figueroa – Programa de Música**, de la Universidad Interamericana de Puerto Rico, Recinto de San German.

Se utilizaron los siguientes equipos:

1. “Rebar Detector” – este instrumento determina la localización del acero de refuerzo, profundidad y diámetro del acero.
2. “Concrete width Gage” – este instrumento mide en milímetros el espesor de las grietas. Las grietas menores a un (1) milímetro no son de preocuparse.

Luego de un recorrido por el edificio no muestra daños estructurales, se ve estable y con solidez estructural. Sus paredes y columnas están alineadas verticalmente.

El mismo se puede utilizar para su uso actual.

Certifico este informe pericial hoy 19 de enero de 2020.

Atentamente,

Manuel Sánchez Galloza-PE

José A. Alvarado Ocasio-PE, RPA



Fecha de Expiración: 2023-02-28

