

## **Informe Pericial**

**Marquis Science Hall  
Biología, Química y Ciencias del Ambiente  
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 15 de enero de 2020, en el edificio **Marquis Science Hall - Biología, Química y Ciencias del Ambiente** de la Universidad Interamericana de Puerto Rico, Recinto de San Germán.

Este edificio consta de cuatro (4) plantas y un (1) sótano con dos (2) cajas de escaleras y un "core" de elevador. Estas paredes le provee la suficiente rigidez en ambas direcciones para soportar las cargas sísmicas y de vientos de huracán.

En este edificio no se encontraron ni grietas ni daños estructurales en los elementos principales. El mismo no presentaba desviaciones verticales en paredes y columna de hormigón y sostiene su estabilidad y rigidez estructural.

Este edificio se puede continuar usar con el uso actual.

Certifico este informe pericial hoy 18 de enero de 2020.

Atentamente,

Manuel Sánchez Galloza-PE



José A. Alvarado Ocasio-PE, RPA

