

Informe Pericial

**Pista Sambolín y grada
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 16 de enero de 2020. En el edificio **Pista Sambolín y gradas** de la Universidad Interamericana de Puerto Rico, Recinto de San Germán.

Este edificio es uno mixto estructural, las gradas, baños, gimnasio y oficinas son en un sistema pórticos con columna, vigas y losas de hormigón armado. El techo de las gradas se compone de techo en cubierta metálica, canales de acero y echas en secciones tubulares de acero.

En las gradas no se encontraron ni grietas ni daños en los elementos principales. Los mismos no tienen desviaciones en columna y paredes. El techo estructural de acero resistió los vientos del Huracán María de fecha 20 de septiembre de 2017.

La misma se puede continuar con su uso actual.

Certifico este informe pericial hoy 18 de enero de 2020.

Atentamente,

Manuel Sánchez Galloza-PE



Fecha de Expiración: 2023-02-26

José A. Alvarado Ocasio-PE, RPA

