

UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA

Facultad de Ciencias y Humanidades



DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DE UNA
PASARELA PARA LA CIUDAD DE GUATEMALA UTILIZANDO
SISTEMAS ESTRUCTURALES DE VANGUARDIA.

Por
Arquitecto JAVIER ENRIQUE GÓMEZ AROCHE

Guatemala 2,005

**DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DE UNA
PASARELA PARA LA CIUDAD DE GUATEMALA
UTILIZANDO SISTEMAS ESTRUCTURALES DE
VANGUARDIA.**

UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA

Facultad de Ciencias y Humanidades

DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PARA LA CIUDAD DE GUATEMALA UTILIZANDO SISTEMAS ESTRUCTURALES DE VANGUARDIA

Trabajo de investigación presentado por
Arquitecto Javier Enrique Gómez Aroche
Para optar al grado académico de
Maestría en Ingeniería Estructural

Guatemala
2,005

Guatemala, 13 de enero de 2,005.