

**C-54**

**Nombre de la investigación: Análisis paramétrico experimental de conectores cortantes en diferentes configuraciones bajo carga estática monotónica.**

- Tipo de proyecto: Tesis
- Estado de avance: Fecha probable de sustentación en agosto 2011
- Profesor asesor / Tipo de contratación: **Ramiro Vargas / Tiempo Completo, Facultad de Ingeniería Civil, Universidad Tecnológica de Panamá (Programa de Licenciatura en Ingeniería Civil)**
- Estudiante: **Henry Yau 8-813-2251 / Lic. en Ingeniería Civil**
- Línea de investigación relacionada: Ingeniería Sísmica
- Objetivos de la investigación: El objetivo general de la investigación es el análisis de los conectores de cortante que permitan la transferencia de esfuerzos entre los materiales y prevenir la separación de estos, realizando pruebas de laboratorio que confirmen y demuestren la efectividad de modelos de diseño de los conectores.
- Mecanismos de Difusión: En proceso.
- Uso docente: Por asignar.