

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMON  
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA  
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL

### REVISION DE PERFILES

Nro: 016/06

En sesión del HCC de la Carrera de Ingeniería Civil en Fecha: **2016-05-16** se procedió a la revisión del Perfil:

- |                      |                                     |                             |
|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Tesis             | <input type="checkbox"/>            | <b>Mención:</b> Estructuras |
| 2. Proyecto de Grado | <input checked="" type="checkbox"/> |                             |
| 3. Trabajo Dirigido  | <input type="checkbox"/>            |                             |
| 4. Adscripción       | <input type="checkbox"/>            |                             |

**Titulado:** Cálculo y Diseño de un Puente Vehicular y en Arco Atirantado con Losa Preesforzada Postensada de 48 metros de Luz sobre el Río Kena Mary (Intersección entre el Río Rocha y el Río Tamborada, Zona La Maica)

**Docente de Taller de Graduación:** No Registrado

**Tutor (es):** Ing. Felipe Ramiro Saavedra Antezana.

**Postulante (1)** Marcelo Tames Braga

**Telef:**

Estado: Aprobado

Observación: Ninguna

PRESIDENTE DEL H.C.C.

**Nota:** La copia de este documento debe ser presentado al momento de entrega del borrador, o cualquier cambio que efectué en la elaboración de su trabajo.