



UNIVERSIDAD
PRIVADA
DEL NORTE

FACULTAD DE INGENIERÍA

CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL

INFLUENCIA DE LAS FIBRAS DE FILAMENTOS DE COBRE RECICLADO SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICO – MECÁNICAS DE UN CONCRETO DE PAVIMENTO RÍGIDO, TRUJILLO 2018.

Tesis para optar el título profesional de:

Ingeniero Civil

Autor:

Br. Keila Cristel Junchaya Donayre

Asesor:

Mg. Ing. Wiston Henry Azañedo Medina

Trujillo – Perú

2018