



USAT

Universidad Católica

Santo Toribio de Mogrovejo

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

USAT - PERU

FACULTAD DE INGENIERIA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

PROYECTO:

"DISEÑO DE DEFENSAS RIBEREÑAS Y SU APLICACIÓN EN EL CAUCE DEL RÍO LA LECHE. DISTRITO PACORA-LAMBAYEQUE"

JURADO :

PRESIDENTE: ING° JUSTO PEDRAZA FRANCO.

SECRETARIO: ING° CESAR E. CACHAY LAZO.

ASESOR: ING. JUAN IGNACIO LUNA MERA.

ORIENTACION Y PLANO CLAVE:

PLANO :

PERFIL GEOLÓGICO RÍO LA LECHE

Prog. 0+000.00 @ 1+200.00

V° B° :

OBSERVACIONES :

ESCALA: INDICADA

FECHA: MAYO 2018

DIBUJO CAD: LRVCH

LAMINA:

P-01

ESTUDIANTE : LILY ROCÍO VÁSQUEZ CHÁVEZ.....