

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"

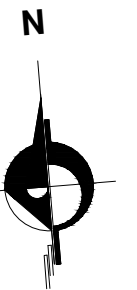
JURADO :

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. 8+400.00 @ 9+600.00

$$V^\circ B^\circ :$$

OBSERVACIONES :

ESCALA: INDICADA

FECHA : MAYO 2018

DIBUJO CAD : LRVCH

LAMINA:

P-08

ESTUDIANTE : LILY ROCÍO VÁSQUEZ CHÁVEZ.....

