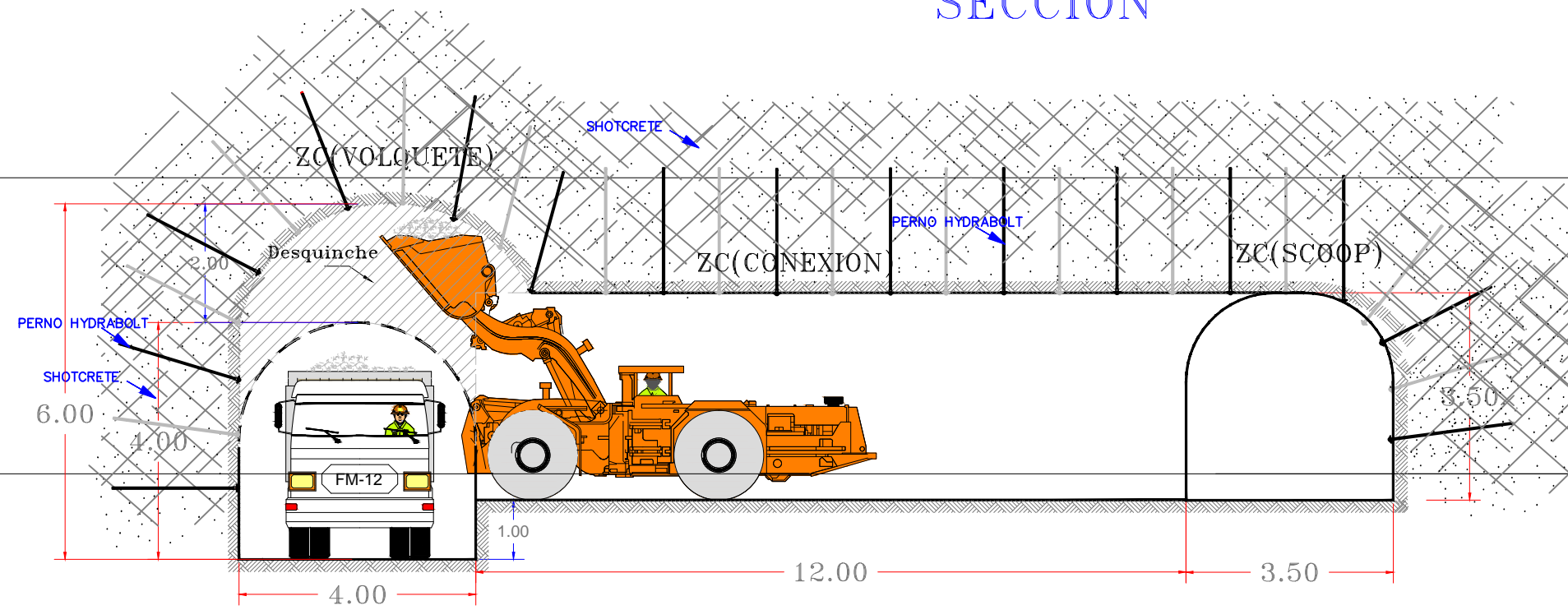


# SECCION

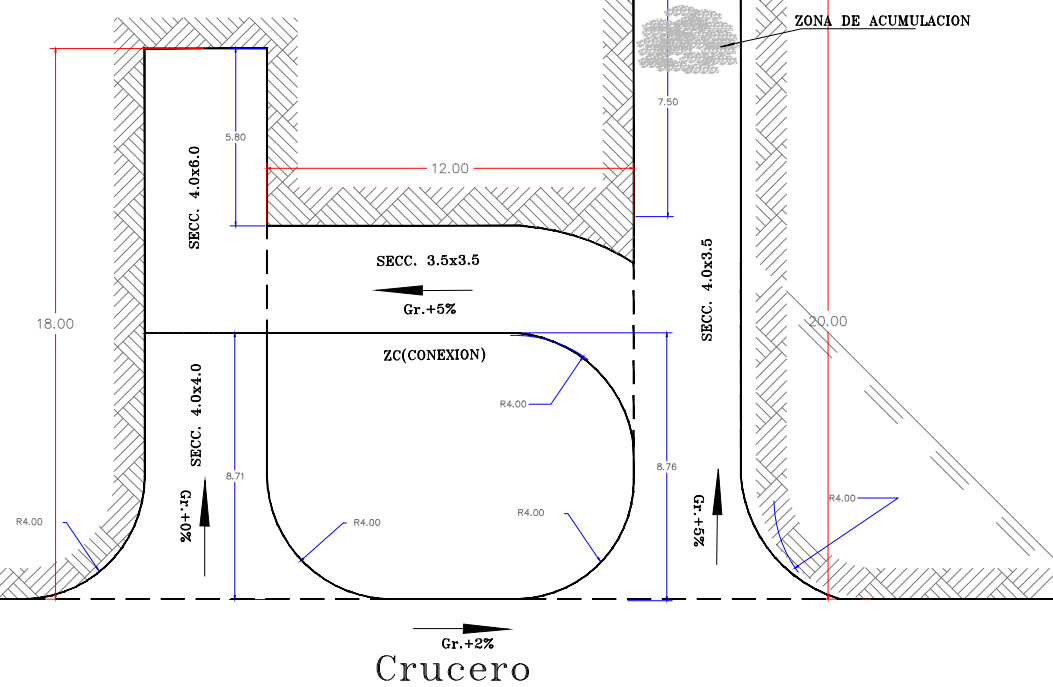


# PLANTA

- ESPECIFICACIONES**
- Las instalaciones de servicio, estarán a una distancia no mayor a 25 m. del frente.
  - Los cables de alta tension serán instalados lo más cercano a la corona del techo.
  - El sostenimiento de la Camara ZC(SCOOP) y ZC(CONEXION) sera con SHOCRETE via húmeda E= 2" y Inst. HYDRABOLT 7 Pies.

## ZC(VOLQUETE)

## ZC(SCOOP)



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE MINAS

TESIS:

"DISEÑO Y PLANEAMIENTO DE MINADO SUBTERRANEO PARA INCREMENTAR LA PRODUCCION DIARIA DE LA UNIDAD OPERATIVA PALLANCATA - PROYECTO PABLO - COMPAÑIA MINERA ARES S.A.C."

UBICACIÓN:

DEPARTAMENTO : AYACUCHO  
PROVINCIA : PALLANCATA  
DISTRITO : PALLANCATA

TESISTA:

Bach. JULIO SARAEN BAUTISTA CONDORI

DISEÑO:

CAMARA DE ACUMULACION 4.0X4.0 m2

PLANO:

SECCIONES TRANSVERSALES

**S-07**

1 DE 7

ESCALA: 1/100  
FECHA: NOV - 2016