



PROYECTO: INSTITUTO DE INVESTIGACION TECNICO CIENTIFICA DE LA UNIVERSIDAD POLICIAL PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

PROYECTO DE GRADO CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

DOCENTE: ARQ. SANCHEZ MORALES J. LUIS

UNIV. PANOZOMAMANI DENNY MARCELO

LAMINA

Nº 11.5



--- PLANTA SUB-SUELO - AMOBALDO ---

L.M.

ESC: 1 : 150



PROYECTO: INSTITUTO DE INVESTIGACION TECNICO CIENTIFICA DE LA UNIVERSIDAD POLICIAL PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

PROYECTO DE GRADO CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

DOCENTE: ARQ. SANCHEZ MORALES J. LUIS

UNIV. PANOZOMAMANI DENNY MARCELO

LAMINA

Nº 11.6



--- PLANTA BAJA - AMOBALDO ---

ESC: 1 : 150



PROYECTO: INSTITUTO DE INVESTIGACION TECNICO CIENTIFICA
DE LA UNIVERSIDAD POLICIAL PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

PROYECTO DE GRADO CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

INTEGRANTE
ARQ. SANCHEZ MORALES J. LUIS

UNIV. PANOZOMAMANI DENNY MARCELO

L A M I N A

Nº 11.7



--- PRIMER PISO - AMOBALDO ---

ESC: 1 : 150



PROYECTO: INSTITUTO DE INVESTIGACION TECNICO CIENTIFICA
DE LA UNIVERSIDAD POLICIAL PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

PROYECTO DE GRADO CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

INTEGRANTE:
ARQ. SANCHEZ MORALES J. LUIS

UNIV. PANOZOMAMANI DENNY MARCELO

L A M I N A

Nº 11.8



--- PLANTA ALTA - AMOBALDO ---

ESC: 1 : 150