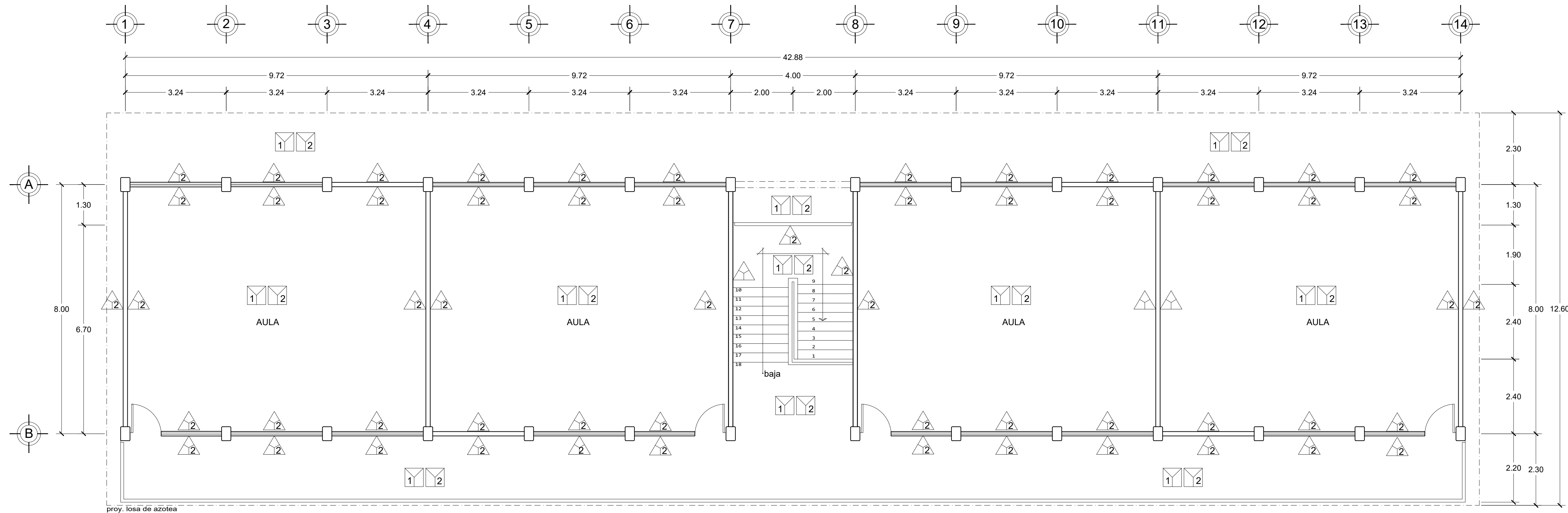


PLANTA DE ACABADOS (BAJA)  
ESC 1:75



PLANTA DE ACABADOS (ALTA)  
ESC 1:75

### Pisos

- 1.- Preparación  
2.- Preacabado  
3.- Acabado final

1. — Loseta vidriada antiderrapante de 30 x 30 cms, de primera calidad, mca.  
Interceramic colocada con mezcla de cemento-arena proporción 1:5 y boquilla con sellador mca. Interceramic.

### Muros

- 1.- Preparación  
2.- Preacabado  
3.- Acabado final

1. Azulejo de primera calidad de 20x30 cms colocado con mezcla de cemento arena proporción 1:4 y boquilla con sellador marca Interceramic.

2. Pintura 100% acrílica de primera calidad marca comex, tipo lavable color indicado en obra en dos capas y con previa aplicación de sellador entintable.

### Plafón

- 1.- Preparación  
2.- Preacabado  
3.- Acabado final

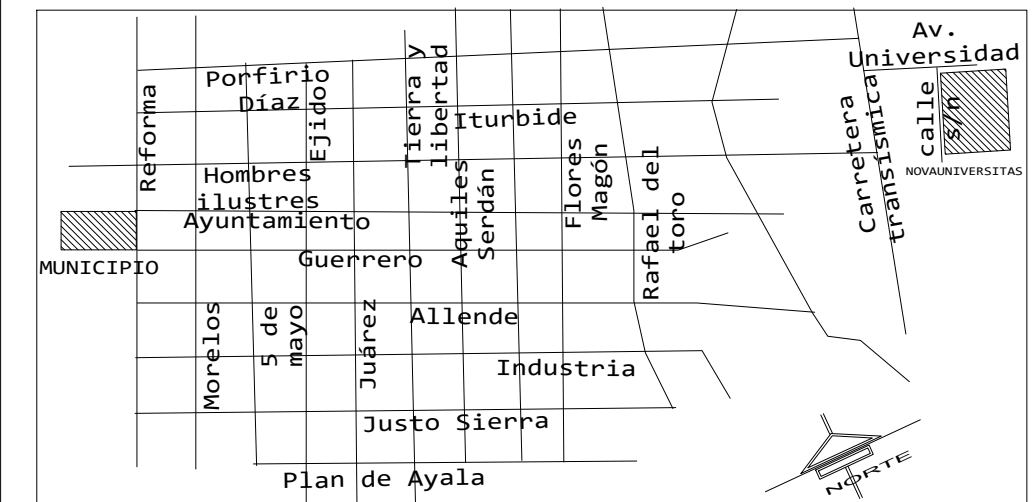
1. — Pintura vinílica de primera, tipo lavable color indicado en obra en dos capas y con previa aplicación de sellador vinílico entintable.

2. Sistema impermeable prefabricado a base de asfalto modificado, de 3.5 mm de espesor, acabado aparente con gravilla a base de reolita pigmentada y esmatada marca comex.

### LOCALIZACIÓN



### MACROLOCALIZACION



### MICROLOCALIZACIÓN

### SIMBOLOGÍA

ING. EDGAR JOSE VELASQUEZ  
PROYECTISTA

ING. EDGAR JOSE VELASQUEZ  
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA  
REGISTRO: A-2319-I



**MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS Y OBRAS EXTERIORES, MOBILIARIO Y EQUIPO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE VALLES CENTRALES-UNIDAD ACADÉMICA DE MATÍAS ROMERO.**

NOMBRE DEL PROYECTO

MATÍAS ROMERO AVENDAÑO, OAXACA.

UBICACIÓN

**MTRO. ALEJANDRO MURAT HINOJOSA**

GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA.

**MTRO. JAVIER LAZCANO VARGAS**

SECRETARIO DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE.

**C. ALFREDO JUAREZ DIAZ**

PRESIDENTE MUNICIPAL

**LIC. HECTOR GOMEZ RODRIGUEZ**

SECRETARIO MUNICIPAL

**REHABILITACIÓN AULAS**

• PLANO DE ACABADOS

NOMBRE DEL PLANO

**AUL5-1**

CLAVE PLANO

METROS

2020

INDICADA