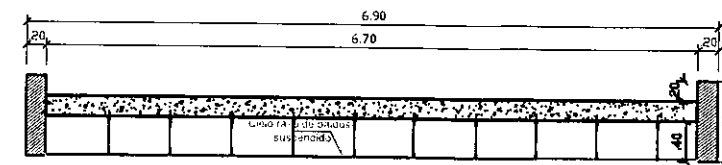
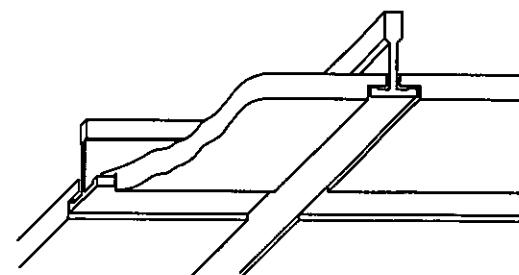


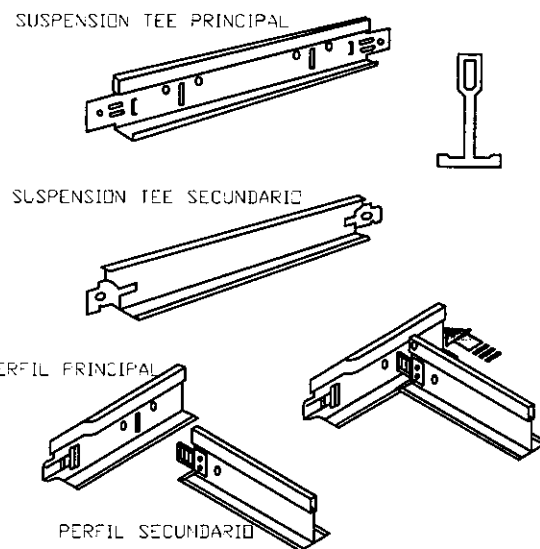
Vista Superior Cielorraso Suspendidos



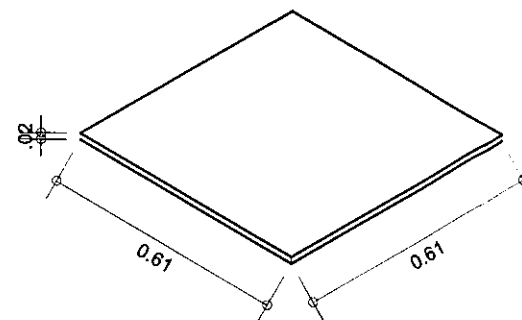
ESPECIFICACIONES DE PERFILES		
CODIGO	MODELO	LARGO
90725	SUSPENSION TEE PRINCIPAL HECHT BLANCO	366
90726	SUSPENSION TEE SECUNDARIO HECHT BLANCO	122
90728	SUSPENSION TEE TERCARIO HECHT BLANCO	061
90729	SUSPENSION ANGULO PERIMETRAL HECHT BLANCO	366



BALDOSA ACUSTICA PARA CIELO RASO
 - Borde rebajado
 - Dimensiones 0.61 m X 0.61 m X 15.90 mm



UNION ENTRE PERFILES DE AUTO-ENSAMBLE



BALDOSA ACUSTICA

DETALLE DE CIELORRASO
 ESC: S/E

ESPECIFICACIONES DE PERFILES

SISTEMA DE SUSPENSION

PARA LA COLOCACION DE BALDOSAS EN CIELORRASOS SUSPENDIDOS, SE UTILIZAN PERFILES DE SUSPENSION, CUYO SISTEMA DE AUTOENSAMBLAJE GARANTIZA UNA BUENA ESTABILIDAD Y EXCELENTE APARIENCIA DEL CIELORRASO INSTAALACION DE CIELO RRASO

1. NIVELACION Y TRAZADO
2. COLOCACION DE PERFILES PERIMETRALES.
3. MODULACION DE LA ESTRUCTURA.
4. COLOCACION DE ELEMENTOS DE SUSPENSION.
5. COLOCACION DE PERFILES PRINCIPALES
6. COLOCACION DE PERFILES SECUNDARIOS.
7. EMPLACADO.

VER ESPECIFICACIONES TECNICAS DE CIELORRASOS

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA

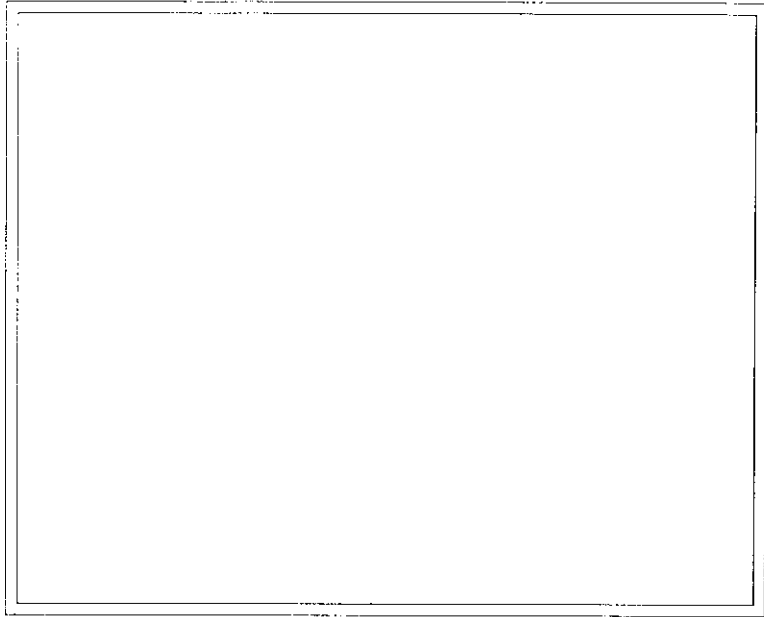


Plano:	PLANO DE CIELO RASO	Fecha:	NOV.-2024
Especialidad:	UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES	Lamina:	E-01
Escala:	1/75	Arquitectura:	RESPONSABLE:
REVISADO / APROBADO:			

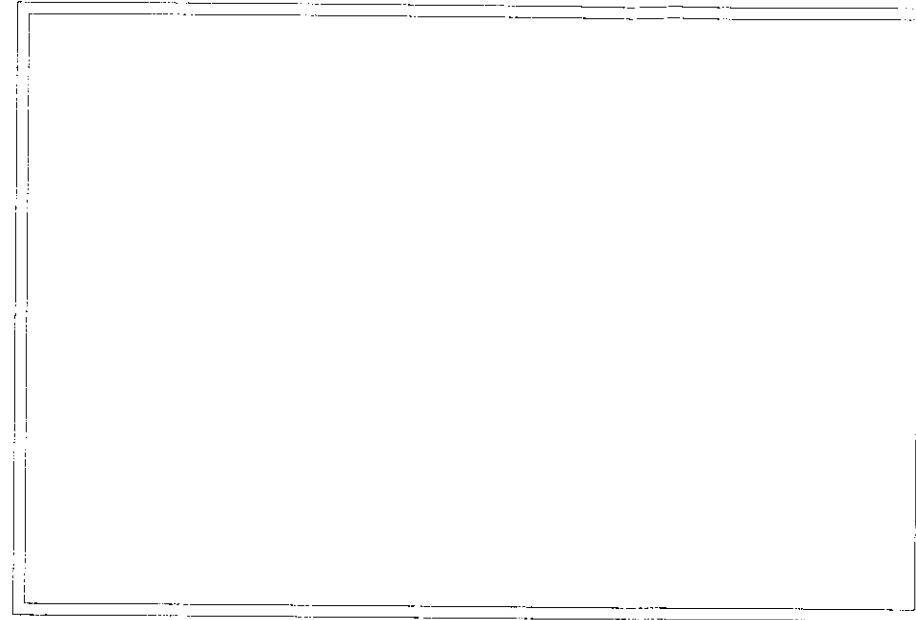
PROPIETARIO:

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA

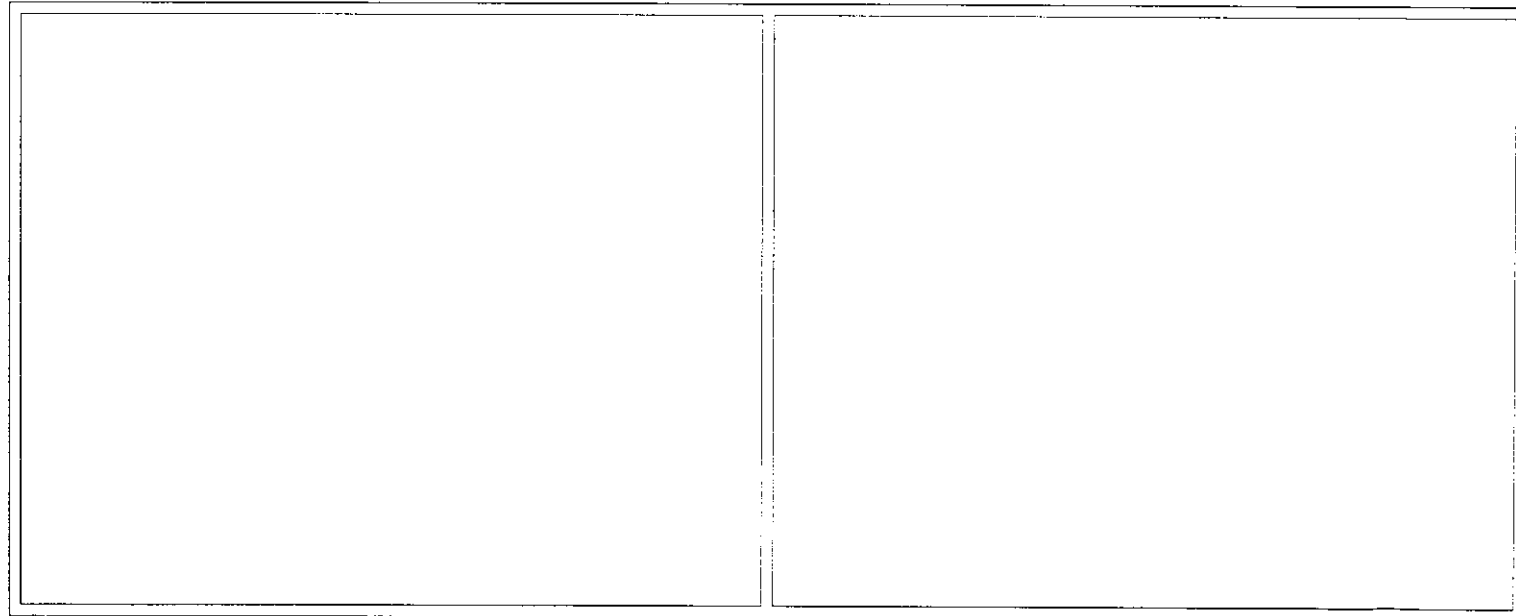
Ciudad : TINGO MARIA
 Distrito : RUPA RUPA
 Provincia : LEONCIO P.
 Región : HUANUCO



AMBIENTE 2



AMBIENTE 3



AMBIENTE 1

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA



Plano:	PLANO DE ARQUITECTURA GENERAL		Fecha:	DIC.-2024
Especialidad:	UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES		Lámina:	A-02
Escala:	1/75	Arquitectura:	RESPONSABLE:	
REVISADO / APROBADO:				

PROPIETARIO: **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA**
 Ciudad : TINGO MARIA
 Distrito : RUPA RUPA
 Provincia : LEONCIO P.
 Región : HUANUCO