

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE PROVISION: Chapas autoportante y materiales complementarios para cubierta Sector 5 Facultad de Arquitectura – Campus UNNE – Resistencia

Resistencia,de.....de 2025

CONTRATACION DIRECTA N^a.....2025

APERTURA: Día.....Mes.....Año 2025

SEÑOR:

Sírvase cotizar precios por la provisión de los siguientes materiales y otros que se indican a continuación, para su perfecto uso/finalidad, de acuerdo a lo especificado, considerando las condiciones establecidas al pie de la presente y en la documentación adjunta.

Saludo a Ud./s. muy atentamente.

MATERIAL		LARGO	UNID.	CANTID.	PRECIO UNITARIO	PRECIO PARCIAL
CHAPA 460 AU-L1	ROJO	13,000	M2	203,320		
CHAPA 460 AU-L1	ROJO	12,600	M2	75,348		
CHAPA 460 AU-L1	ROJO	13,000	M2	23,920		
CHAPA 460 AU-L1	ROJO	12,600	M2	104,328		
GRAMPAS COMPLETA			UN	1000,000		
PERFIL J GALVANIZADO.	GALV	12,000	ML	360,000		
LIMAHOYA D 610	ROJA	2,400	m2	13,176		
CUMBRERA D 600	ROJA	2,400	m2	27,816		
CENEFA FRONTAL D 600	NEGRA	2,400	m2	13,176		
CENEFA LATERAL D 600	NEGRA	2,400	m2	17,568		
TOTAL PRECIO						

El presente presupuesto asciende a la suma de PESOS:

Los interesados en participar de la presente **Contratación Directa** podrán realizar visita al lugar para definir la logística para su entrega.

Los materiales en cantidad y descripción mencionados en cada uno de los ítems de la presente serán ofertados para la ejecución de la **Obra: Cubierta de Chapas autoportante sobre Sector 5. Facultad de Arquitectura – Campus UNNE – Resistencia. Ver Plano Adjunto.**

Los materiales a cotizar serán de la mejor calidad del mercado y/o dentro de las marcas y modelos específicos, debiendo los mismos contar con el correspondiente sello IRAM de corresponder. Se entiende también satisfechas en tanto respondan a las normas internacionales ASTM o DIN.

Cuando se indican marcas y/o modelos, se hace al efecto de determinar las características técnicas, y grado de calidad mínima aceptable en la obra; a la vez de brindar a los oferentes parámetros concretos para efectuar su cotización.

.....
Arq. Vallejos Antonio J.

A/C Departamento de Proyectos y Diseño de Obras

VALIDEZ DE LA OFERTA: 30 (treinta) días.

PLAZO DE PAGO: CONTRA ENTREGA, previa certificación por parte de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

PLAZO DE GARANTIA: Término de 1 año cubriendo vicios ocultos de fabricación y/o defectos de los materiales.

MODALIDAD DE EJECUCION: **Contratación Directa.**

LOCALIZACION: En Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Campus Resistencia, de la U.N.N.E., ubicada en la Av. Las Heras 727, Resistencia, Chaco. Obligándose el proponente a entregar los elementos libres de gastos de flete, acarreo y descargas.

PLAZO DE ENTREGA: 10 (diez) Días corridos desde la recepción de la Orden de Compra. "Rigen para la presente contratación lo establecido en Decreto 1023/01 – Dec. Regl. 1030/16". Resol. 909/16 CS.

La UNNE, CUIT N^a 30-99900421-7 es sujeto exento en el IVA por los que los Proveedores no discriminan el Impuesto (Factura B).

Como AGENTE DE RETENCION de los impuestos a las Ganancias, Ingresos Brutos y Valor Agregado se practicarán los que correspondan al momento de pago.

NOTA: La presente cotización deberá presentarse antes de las horas del día.../.../.... en casilla de correo electrónico de la División de Contrataciones de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo la U.N.N.E., contrataciones@arq.unne.edu.ar, con el asunto: "OFERTA CONTRATACION DIRECTA N^º"

LUGAR Y FECHA: Resistencia,/...../.....

SELLO Y FIRMA PROPONENTE

FIRMA DEL PROVEEDOR

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y DISEÑO DE OBRAS, Noviembre del 2024.

.....
Arq. Vallejos Antonio J.

A/C Departamento de Proyectos y Diseño de Obras

PROGRAMA DE "MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDILICIA DE LA UNIDADES ACADÉMICAS DE LA UNNE" FASE II

OBRA: REFUNCIONALIZACION Y READECUACION CUBIERTA DE TEJAS POR CHAPA AUL-1 – SECTOR 5 (SECRETARIAS Y ALUMNADO)

UBICACION: Facultad de Arquitectura y Urbanismo

Avda. Las Heras 727 - Resistencia

Campus Resistencia U.N.N.E. Resistencia – Chaco.

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES PARA LA ADQUISICION DE MATERIALES PARA LA EJECUCION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LA FUTURA OBRA DE CONSTRUCCION DE LA CUBIERTA DE TECHOS DE REFERENCIA – SECTOR 5.

GENERALIDADES

El presente pliego de especificaciones técnicas particulares, tiene por objeto detallar los ítems, condiciones y especificaciones técnicas para la adquisición de los materiales para la obra de referencia que se ubica en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo – Campus UNNE Resistencia – Avda. Las Heras N° 727 – Resistencia-Chaco

MATERIALES

Los materiales deberán ser de la mejor calidad del mercado y/o dentro de las marcas y modelos especificados.

Cuando se indican marcas y/o modelos, se hace al solo efecto de determinar las características técnicas y grados de calidad mínima aceptable para la ejecución de la futura obra.

Todas las características de los materiales o piezas especiales (chapas de cubiertas, cumbreiras, babetas, cenefas, sistemas de fijación y estructura de soporte), deberán ajustarse en un todo, siendo idénticas y similares a los materiales ya utilizados en cubiertas de techos a fin de unificar tanto las formas, calidad igual o superior, tipo de fijación y colores.

1. PROVISION DE CHAPAS PARA CUBIERTAS

Las chapas para la cubierta serán auto portantes de TIPO AUL-1 MOD. 460, DE UN GROSOR DE T= 0,5MM, Y PINTADAS DE COLOR ROJO TEJA (IDENTICAS Y PARECIDAS A LA EXISTENTE).

Las chapas serán de largo único y continúo (sin cortes ni interrupciones intermedias) en todo el faldón.

Los accesorios de fijación serán los indicados para el tipo de chapa mencionados en el párrafo anterior, siendo idénticos y similares a los existentes y ya utilizados con anterioridad.

2. ESTRUCTURA METALICA DE SOPORTE

Los perfiles metálicos a emplearse serán aquellos que sean adecuados al tipo de chapa descripto en el párrafo anterior, idénticos, similares a los a los ya utilizados en obras anteriores a fin de mantener el sistema de construcción y de esta manera permitir una continuidad en las formas y empalmes de las diferentes etapas en las obras posteriores.

3. PIEZAS ESPECIALES

3.1. CUMBRERAS Y BABETAS LATERALES

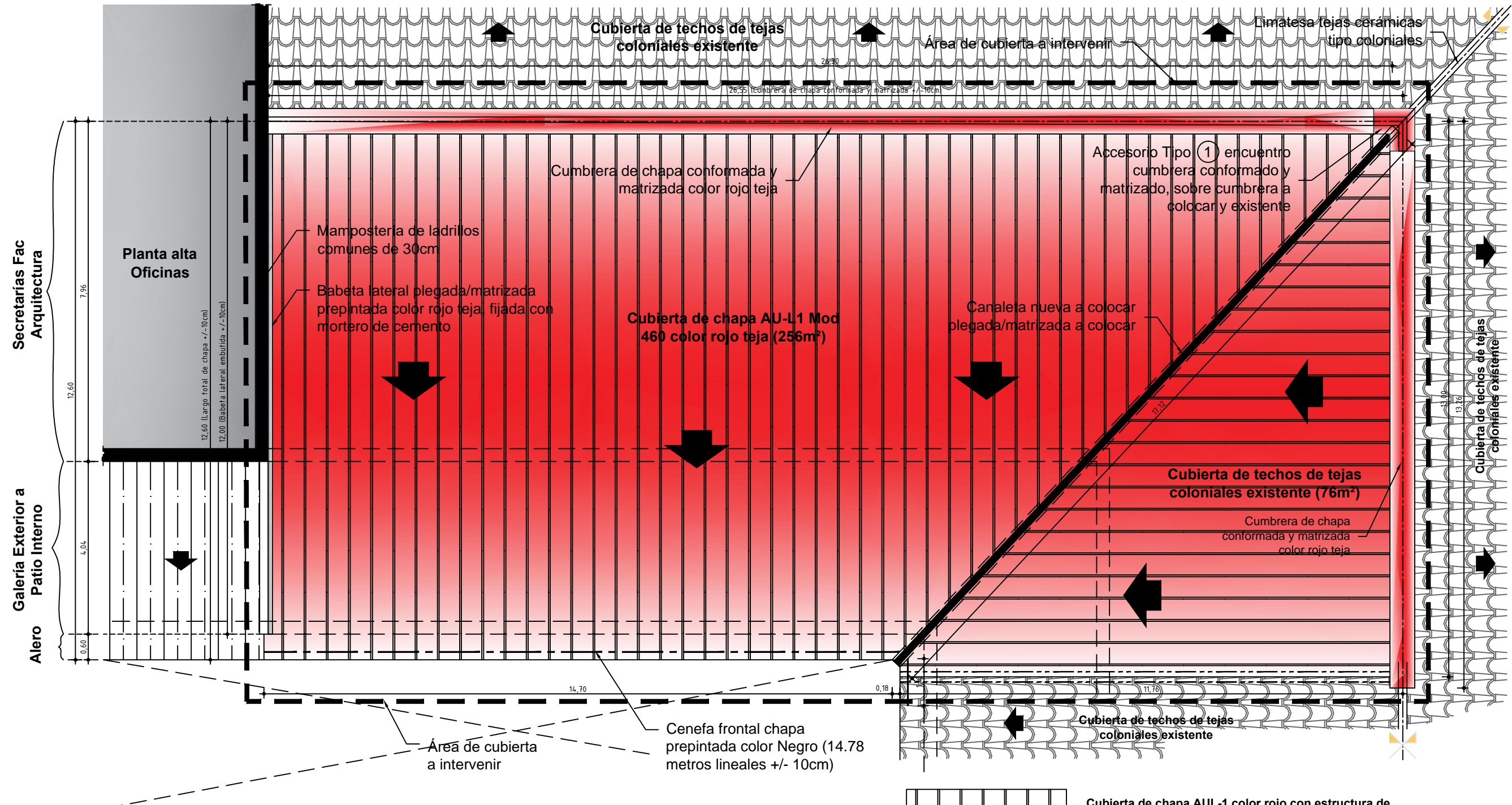
Las cumbreiras serán conformadas y matrizadas en chapa galvanizada de espesor $T=0,5\text{mm}$. Las dimensiones tanto en longitud como también las secciones, serán propuestas por el proveedor teniendo en cuenta las dimensiones del plano. Serán de color Rojo Teja idéntico color de las chapas y cumbreiras existentes de obras ya ejecutadas.

3.2. CENEFA FRONTAL

Las cenefas frontales serán conformadas y matrizadas en chapa galvanizada de espesor $T=0,5\text{mm}$. Las dimensiones tanto en longitud como también las secciones, serán propuestas por el proveedor teniendo en cuenta las dimensiones del plano. Serán de color Negro, idéntico al color de las cenefas ya ejecutadas en obras existentes dentro del campus.

4. DOCUMENTACION ADJUNTA

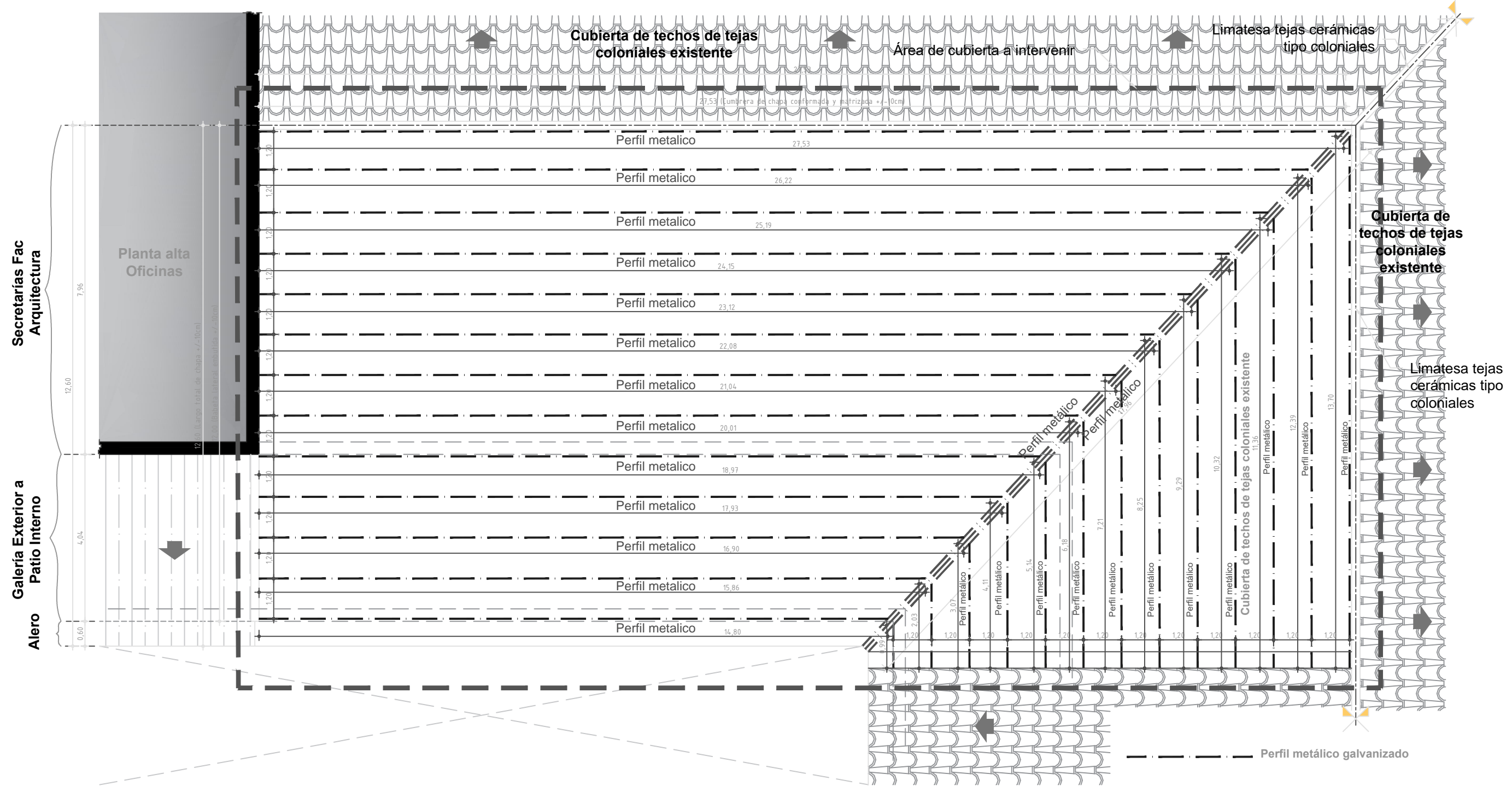
- Plano: planta de techo con medidas aproximadas al efecto de realizar los cómputos necesarios para la cotización de los materiales.
- Listado de materiales a cotizar.



PLANTA DE TECHOS_ESC 1:100
CUBIERTA CHAPA AUTOORTANTE AUL-1
Sector 5 - Secretarías Facultad de Arquitectura y Urbanismo

NOTA : TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA

	UNNE	FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	CAMPUS - RESISTENCIA - CHACO
Decano	Dr.Arq.Barreto Miguel A.	OBRA:	Fecha: 11/2024
A/C Departamento de Proyecto y Diseño de Obras	Arq. Vallejos Antonio J.	COLOCACIÓN DE CHAPA TIPO AUL-1 SOBRE ENTABLONADO EXISTENTE EN SECTOR 5 SECRETARIAS FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO.	PLANO N°:
Proyecto	Arq. Orcola Lorena Ing. Vizoso Javier	PLANO: PLANTA DE TECHOS - CUBIERTA DE CHAPA A EJECUTAR.	03
Actualización de proyecto	Arq. Vallejos Antonio J.	UBICACION: FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO - CAMPUS UNIVERSITARIO RECIA CHACO. DIRECCIÓN: AV. LAS HERAS N° 727 - RCIA - CHACO	



PLANTA DE ESTRUCTURA_ESC 1:100

Correas Perfil Tipo "J" Galvanizado para AUL-1
Sector 5 - Secretarías Facultad de Arquitectura y Urbanismo

NOTA : TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA

	UNNE FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO DEPTO. DE PROYECTO Y DISEÑO DE OBRAS		CAMPUS - RESISTENCIA - CHACO
	Decano	Dr.Arq.Barreto Miguel A.	OBRA: COLOCACIÓN DE CHAPA TIPO AUL-1 SOBRE ENTABLONADO EXISTENTE EN SECTOR 5 SECRETARIAS FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO.
	A/C Departamento de Proyecto y Diseño de Obras	Arq. Vallejos Antonio J.	
	Proyecto	Arq. Orcola Lorena Ing. Vizoso Javier	
Actualización de proyecto	Arq. Vallejos Antonio J.	PLANO: PLANTA DE TECHOS - CUBIERTA DE CHAPA A EJECUTAR. UBICACION: FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO - CAMPUS UNIVERSITARIO RECIA CHACO. DIRECCIÓN: AV. LAS HERAS N° 727 - RCIA - CHACO	
Fecha: 11/2024 PLANO N°:			04