

PLANO DE LOCALIZACIÓN

PROYECTO "MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE POLICARBONATO HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"		
U-01	Plano Ubicación y Localización	
DEPARTAMENTO CUSCO	PROVINCIA CUSCO	DISTRITO SANTIAGO
SISTEMA DE PROYECCION CARTOGRAFICA: UTM	DATUM: WGS84	ZONA UTM: 19 SUR
CUADRICULA: L	PLANO: U-01	FECHA: ABRIL, 2024





PLANO TECHOS  
ESTADO ACTUAL  
1: 500

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

PROYECTO

"MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE  
POLICARBONATO HOSPITAL DE  
CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"

AR-01

Estado Actual

DEPARTAMENTO  
CUSCO

PROVINCIA  
CUSCO

DISTRITO  
SANTIAGO

SISTEMA DE PROYECCION  
CARTOGRAFICA: UTM

DATUM:  
WGS84

ZONA UTM:  
19 SUR

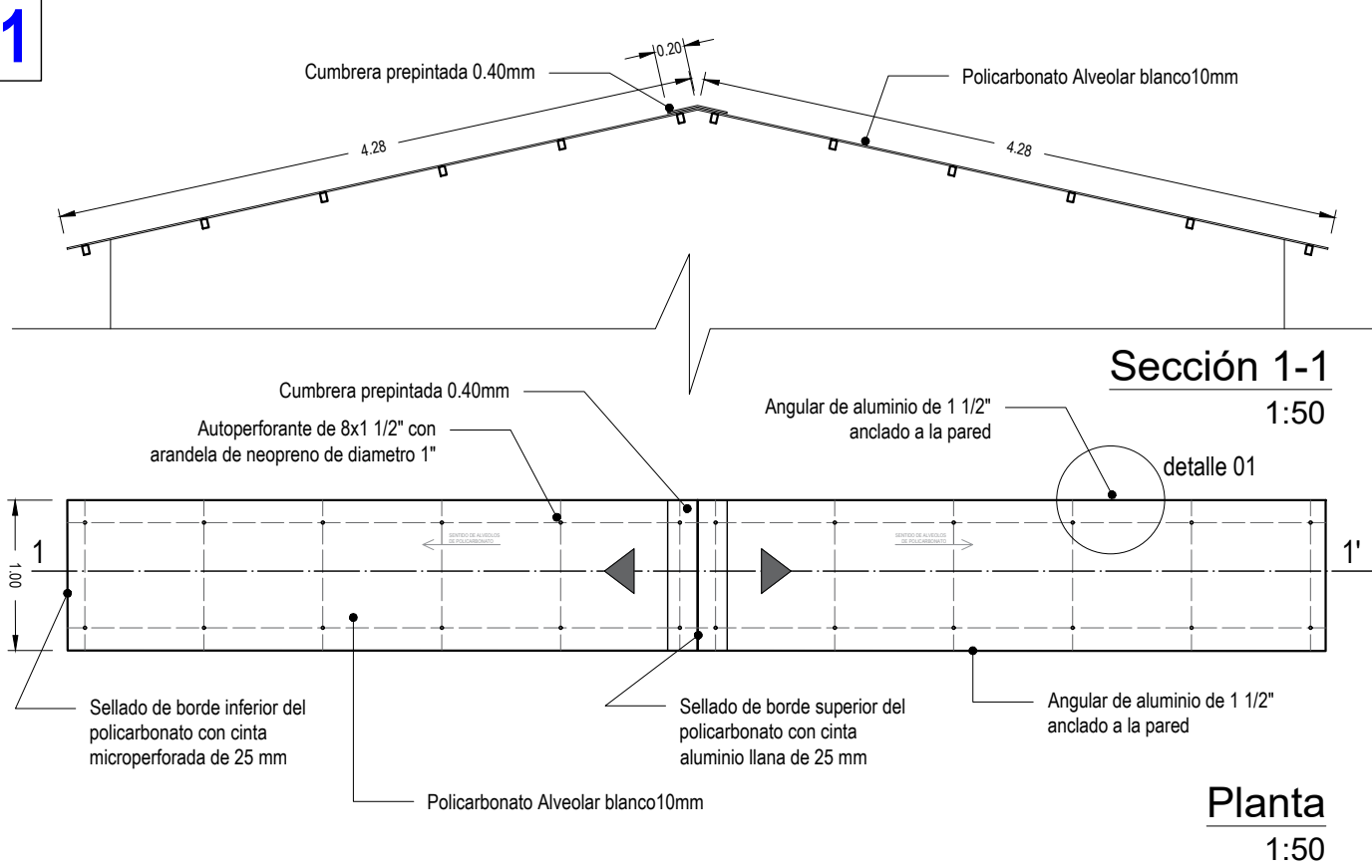
CUADRICULA:  
L

PLANO:  
U-01

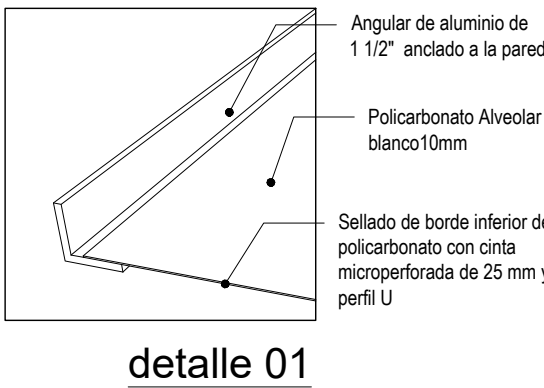
FECHA:  
ABRIL, 2024



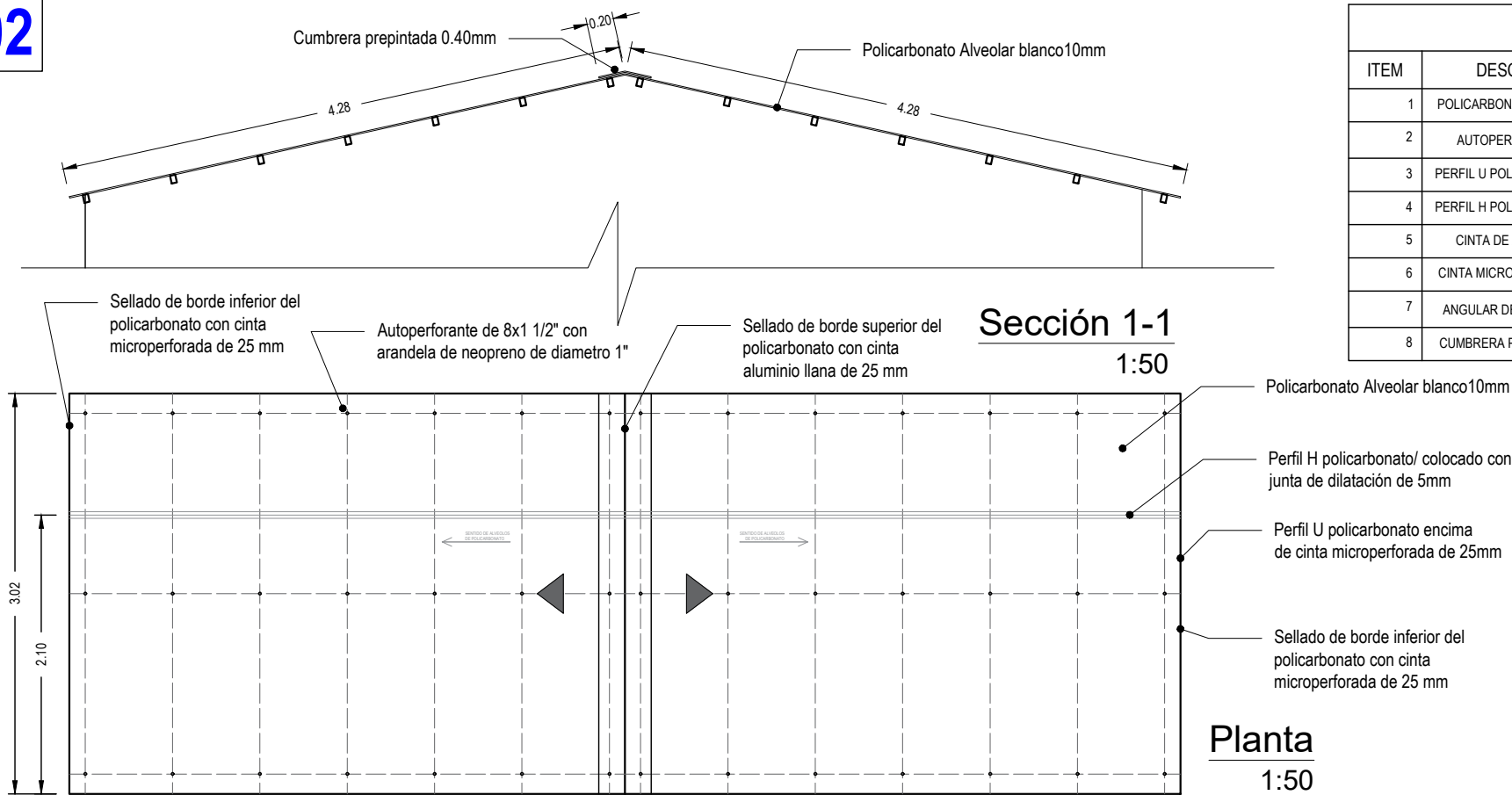
01



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	8.5600
2	AUTOPEFORANTE 8x1 1/2"	und	24.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	4.0000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	2.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	2.0000
7	ANGULAR DE ALUMINIO DE 1 1/2"	m	8.5600
8	CUMBRERA PREPINTADA 0.4mm	m	1.0000

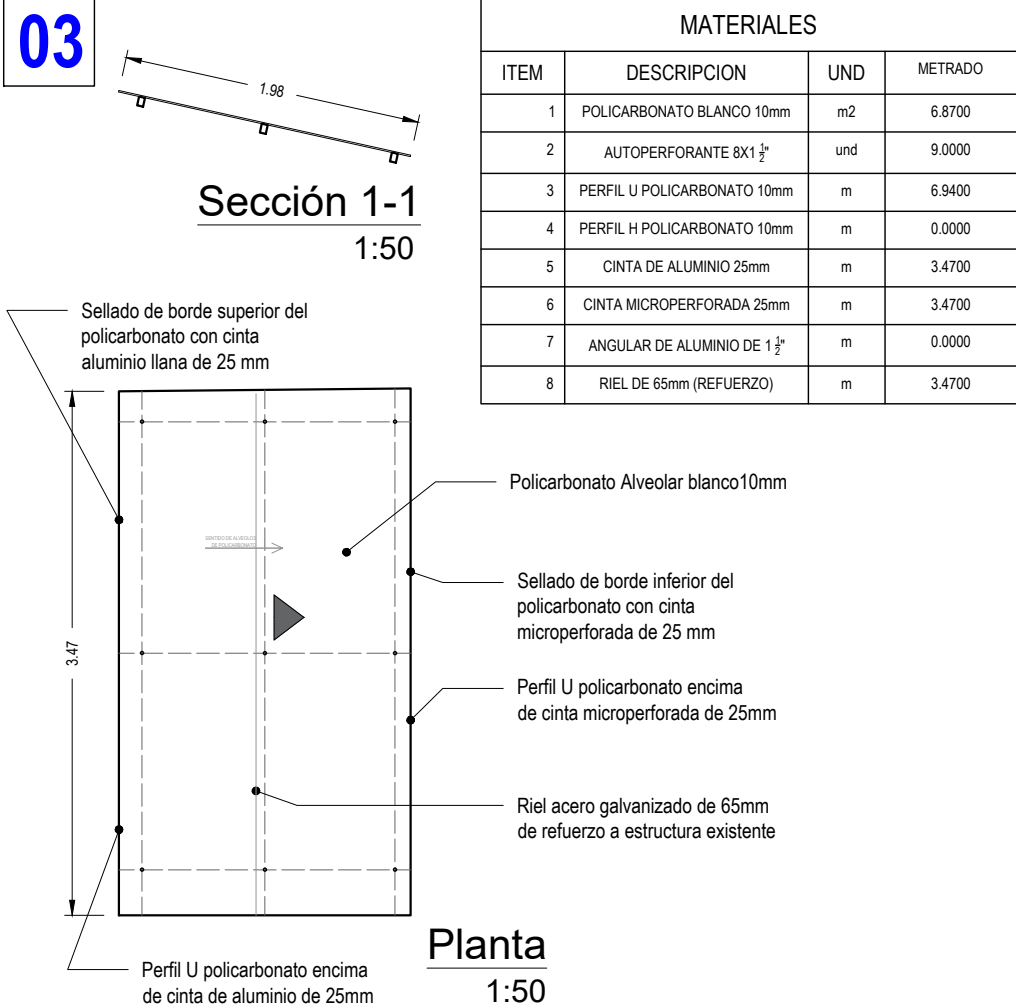


02



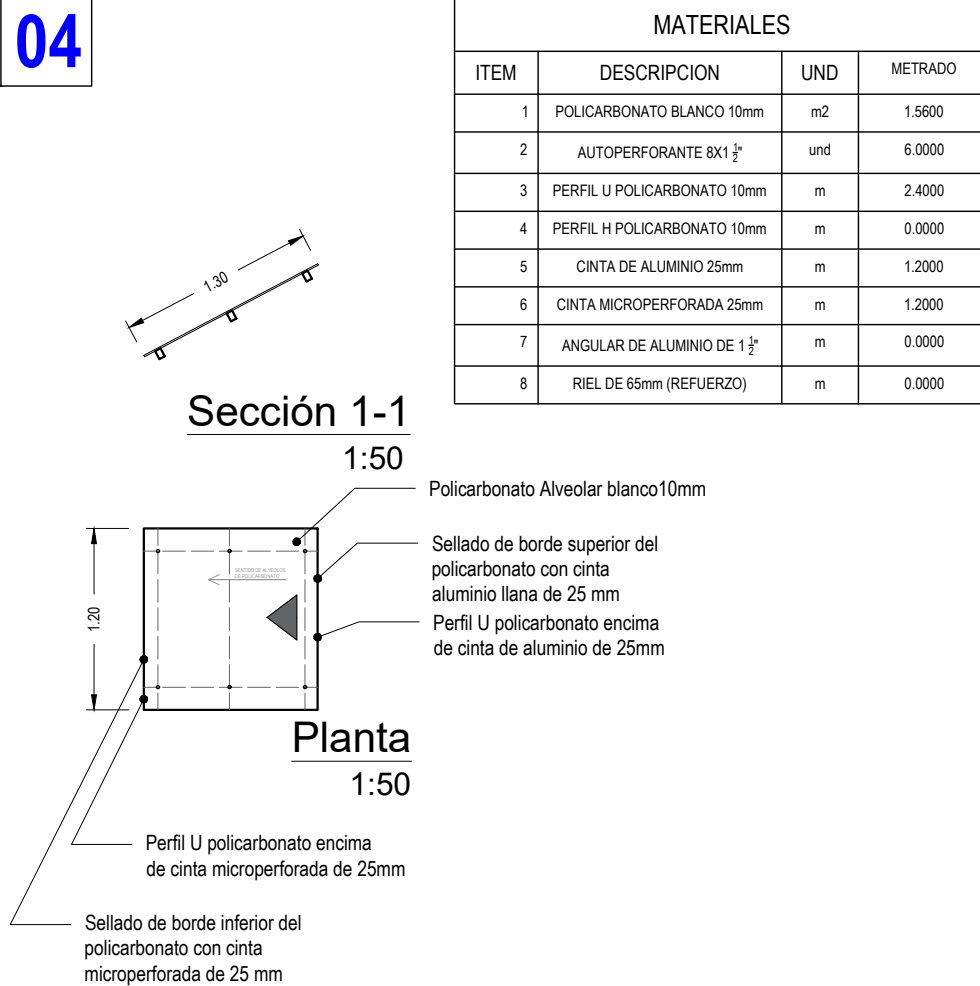
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	25.8500
2	AUTOPEFORANTE 8x1 1/2"	und	42.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	6.0400
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	8.5600
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	6.0400
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	6.0400
7	ANGULAR DE ALUMINIO DE 1 1/2"	m	0.0000
8	CUMBRERA PREPINTADA 0.4mm	m	3.0200

03



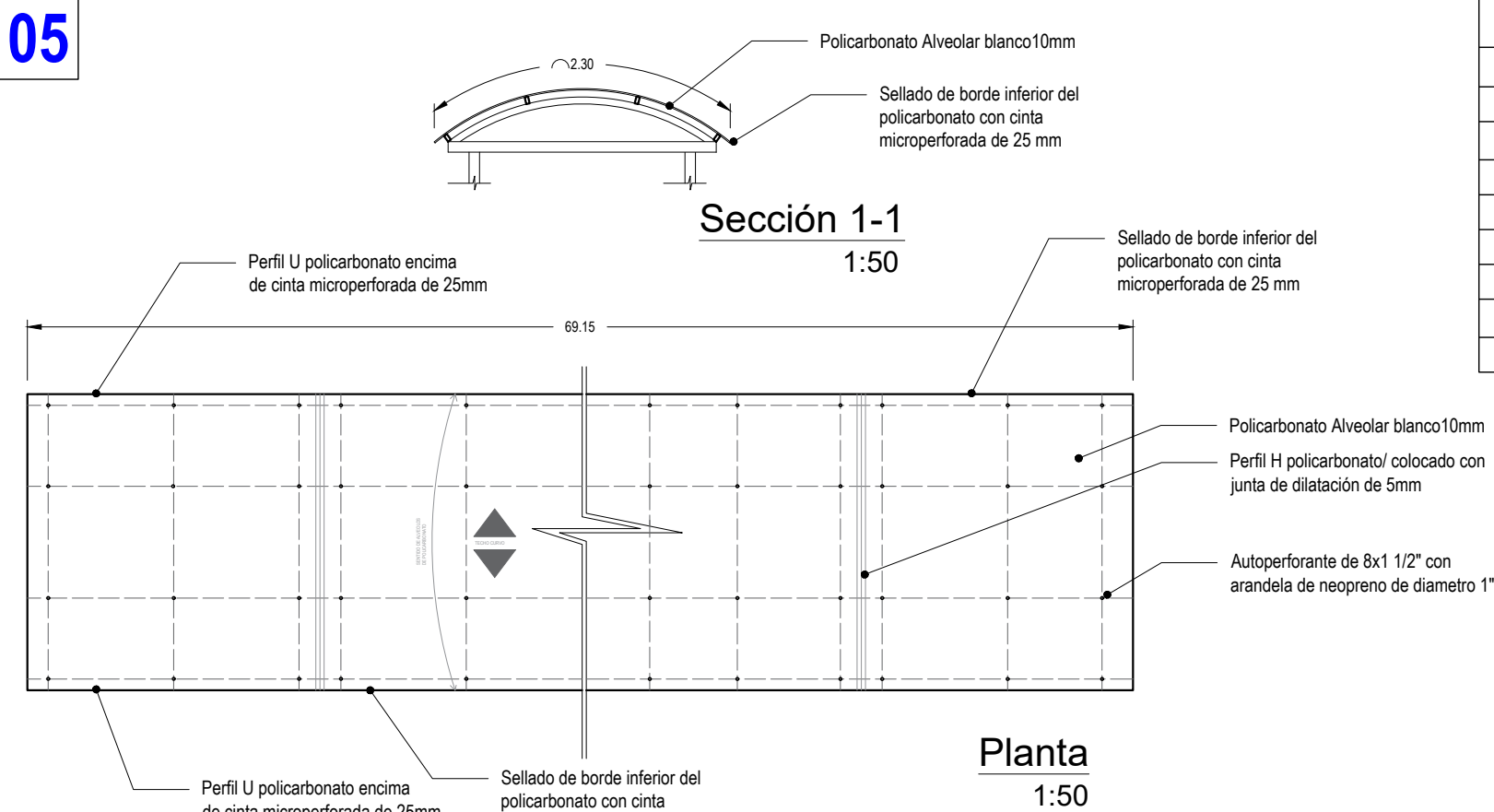
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	6.8700
2	AUTOPEFORANTE 8x1 1/2"	und	9.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	6.9400
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	3.4700
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	3.4700
7	ANGULAR DE ALUMINIO DE 1 1/2"	m	0.0000
8	RIEL DE 65mm (REFUERZO)	m	3.4700

04



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	1.5600
2	AUTOPEFORANTE 8x1 1/2"	und	6.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	2.4000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	1.2000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	1.2000
7	ANGULAR DE ALUMINIO DE 1 1/2"	m	0.0000
8	RIEL DE 65mm (REFUERZO)	m	0.0000

05



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	159.0450
2	AUTOPEFORANTE 8x1 1/2"	und	396.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	138.3000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	73.6000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	138.3000
7	ANGULAR DE ALUMINIO DE 1 1/2"	m	0.0000
8	CANAleta SEGUN DISEÑO	m	4.0500

OBSERVACION:  
COBERTURA DE POLICARBONATO CURVO

PROYECTO

"MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE  
POLICARBONATO HOSPITAL DE  
CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"

AR-02

Mantenimiento

DEPARTAMENTO  
CUSCO

PROVINCIA  
CUSCO

DISTRITO  
SANTIAGO

SISTEMA DE PROYECCION  
CARTOGRAFICA: UTM

DATUM:  
WGS84

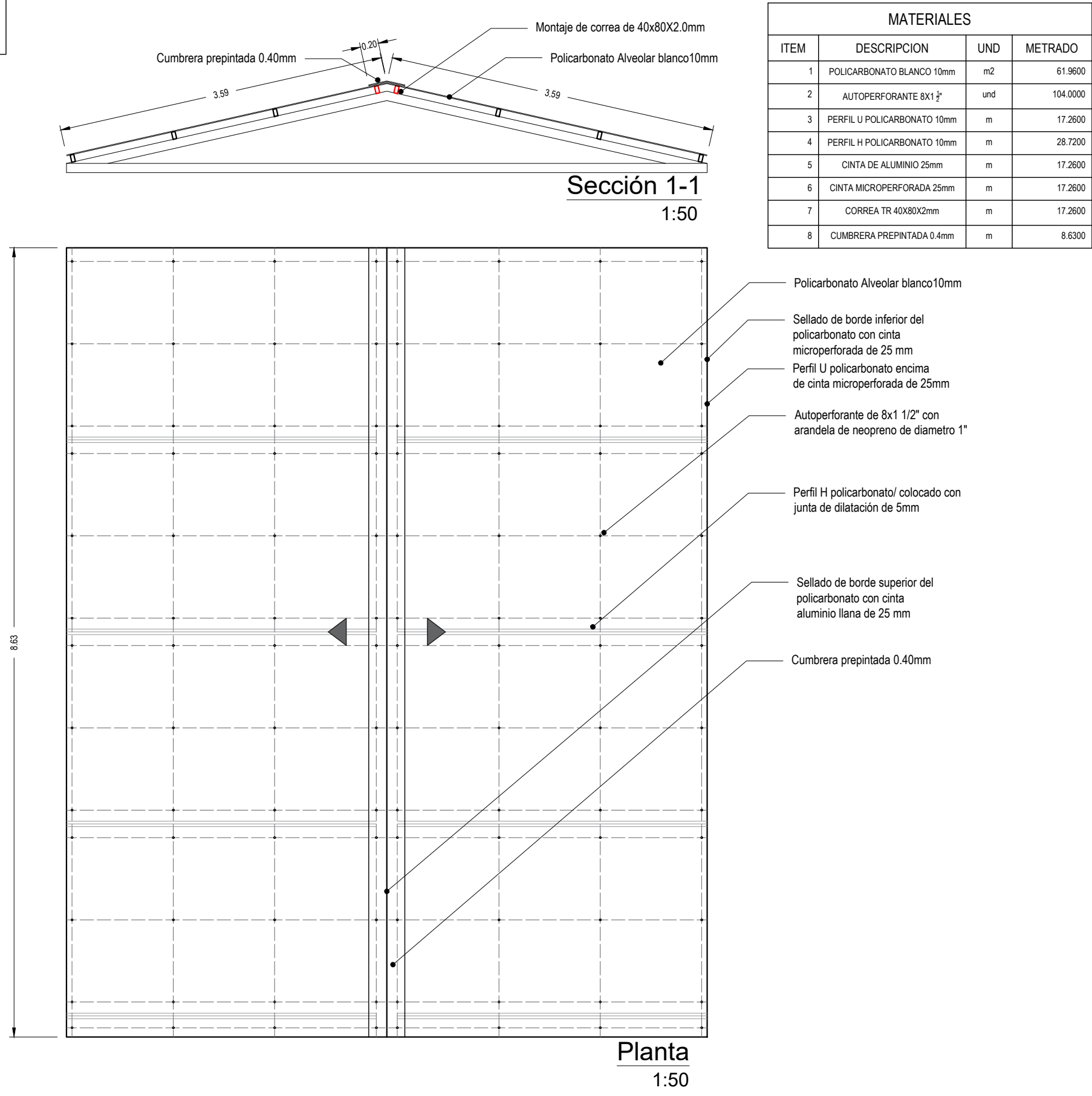
ZONA UTM:  
19 SUR

CUADRICULA:  
L

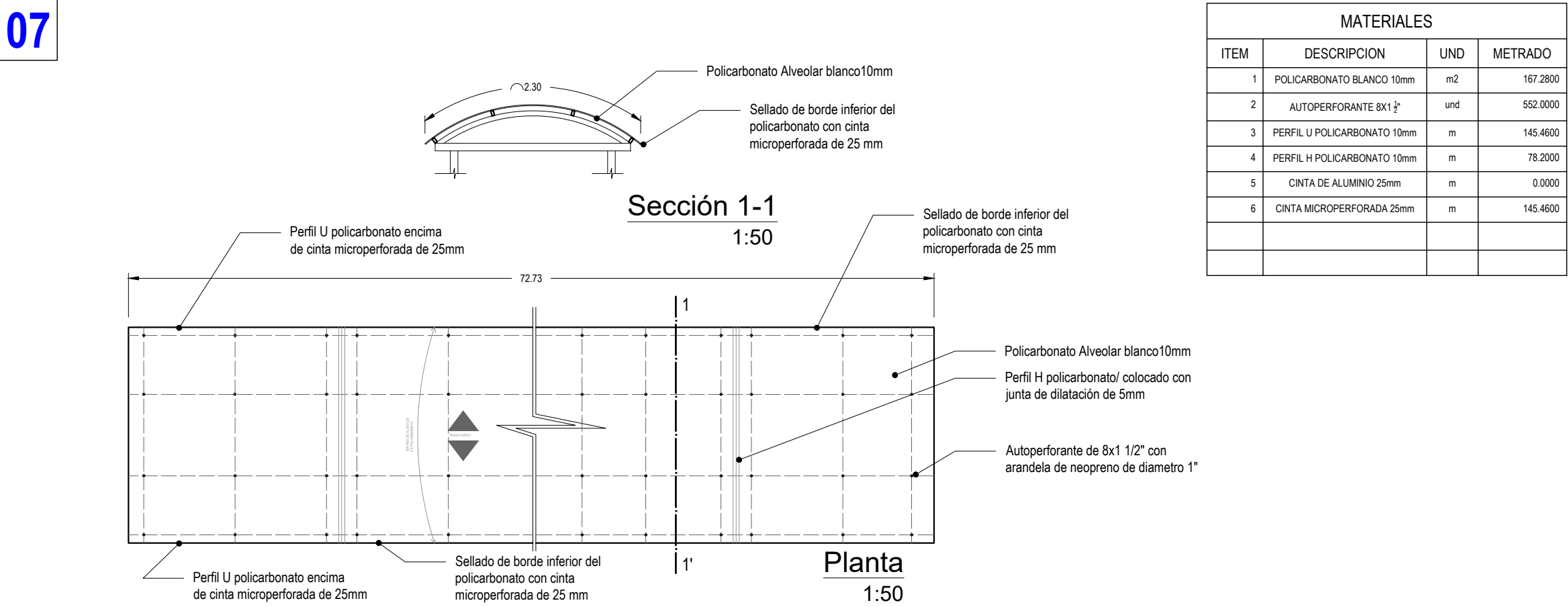
PLANO:  
U-01

FECHA:  
ABRIL, 2024

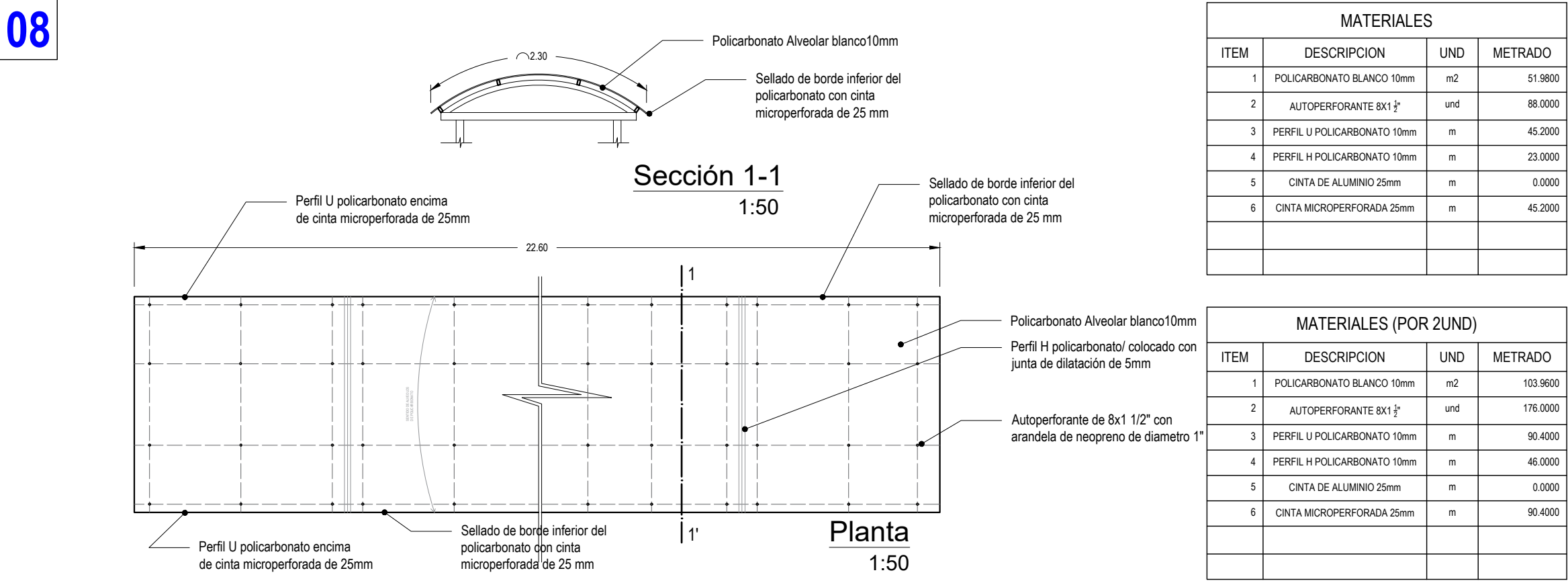
06



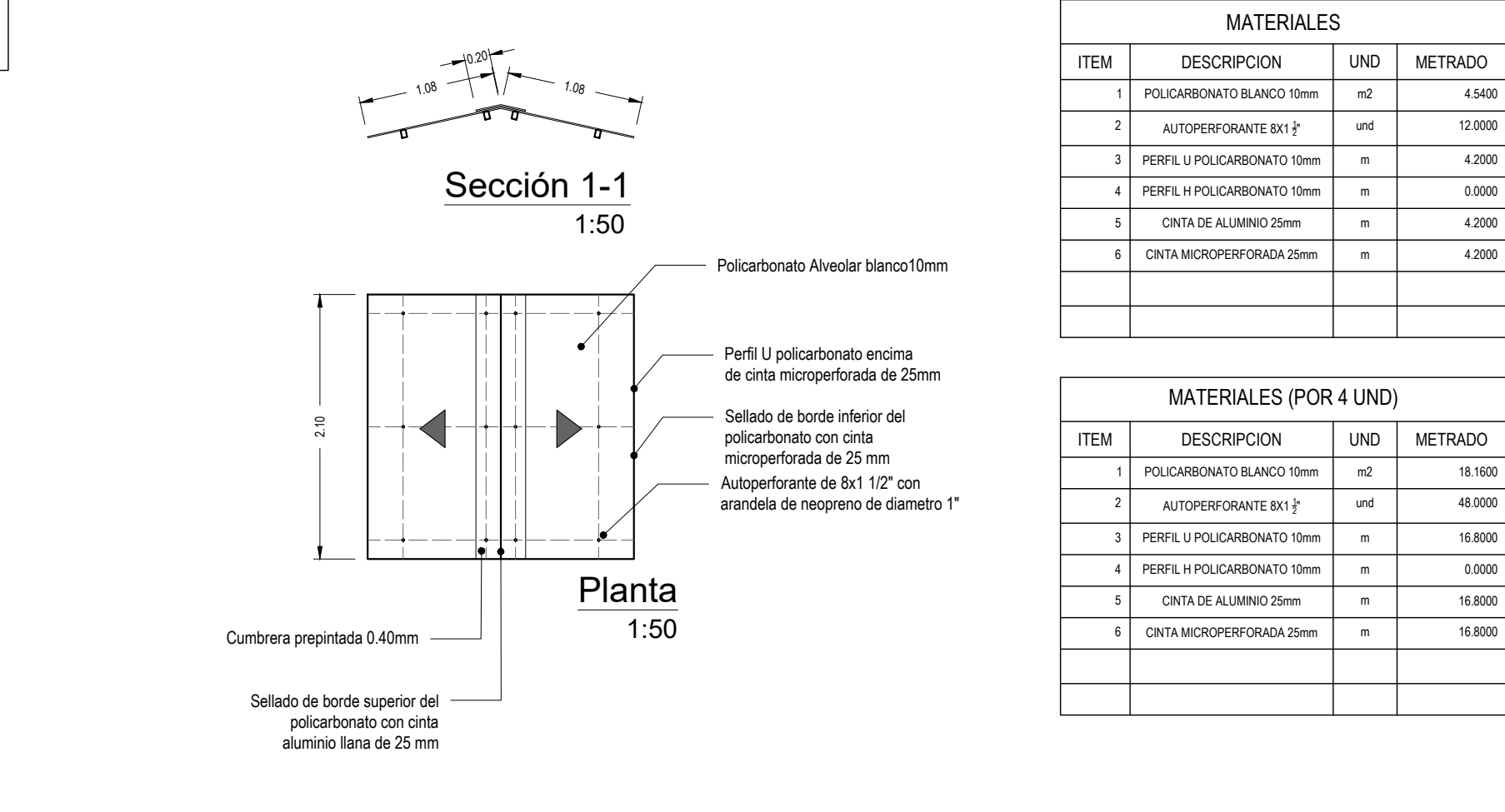
07



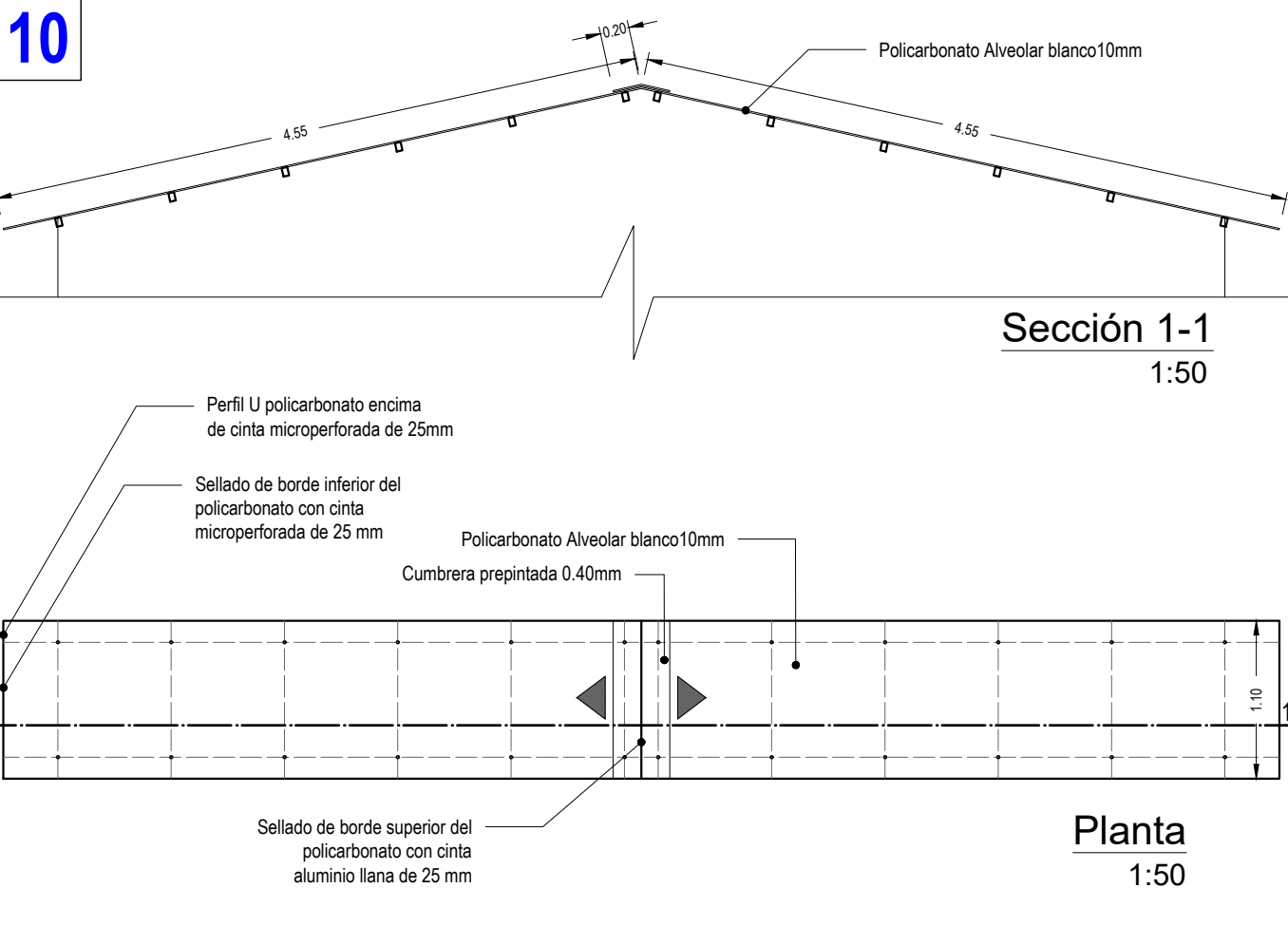
08



09



10

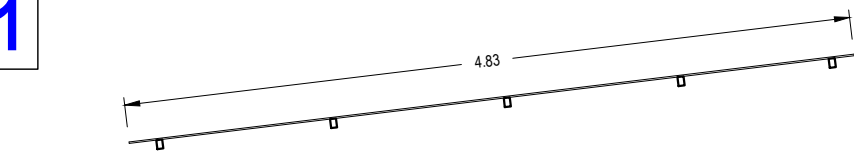


MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	10.0100
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	24.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	2.2000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	2.2000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	2.2000
7	CUMBRE PREPINTADA 0.4mm	m	1.1000

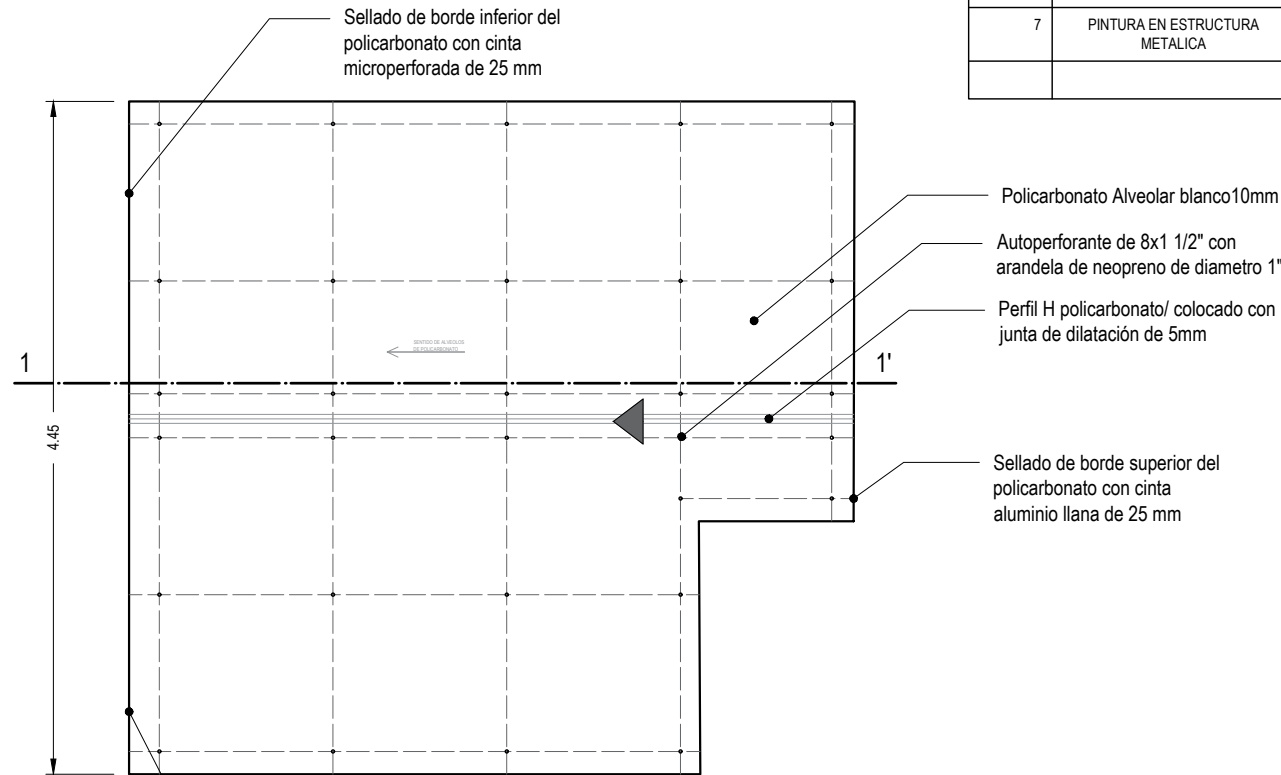
PROYECTO "MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE POLICARBONATO HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"		
AR-03	Mantenimiento	
DEPARTAMENTO CUSCO	PROVINCIA CUSCO	DISTRITO SANTIAGO
SISTEMA DE PROYECCION CARTOGRAFICA: UTM	DATUM: WGS84	ZONA UTM: 19 SUR
CUADRICULA: L	PLANO: U-01	FECHA: ABRIL, 2024



11



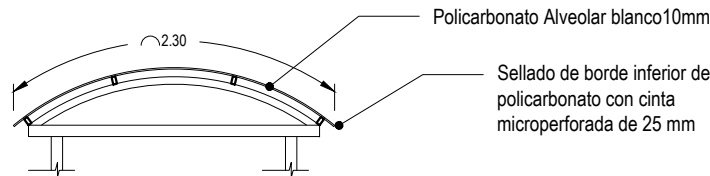
Sección 1-1  
1:50



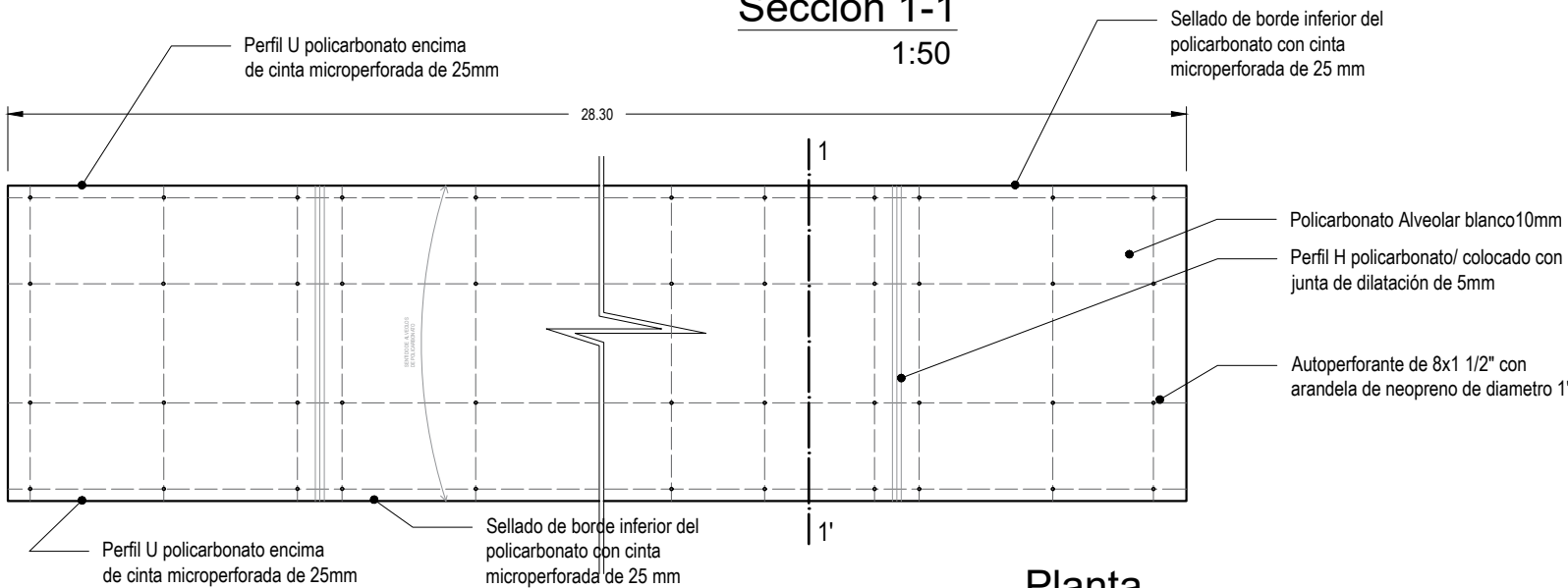
Planta  
1:50

MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	21.4900
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	30.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	4.4500
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	4.8300
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	4.4500
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	4.4500
7	PINTURA EN ESTRUCTURA METALICA	m2	24.0000

12



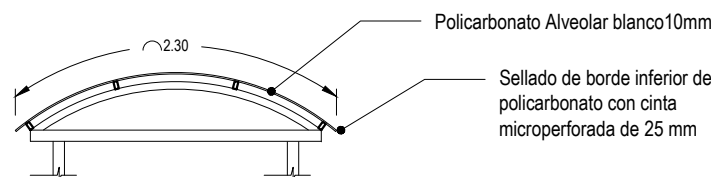
Sección 1-1  
1:50



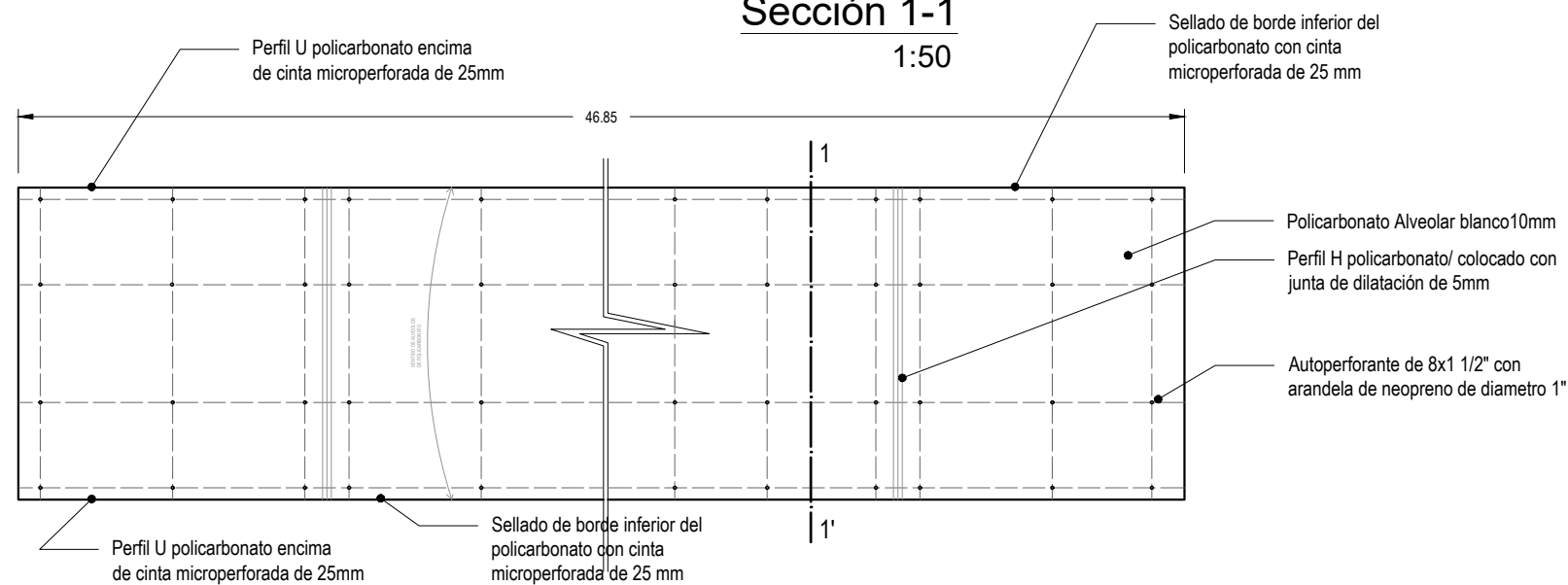
Planta  
1:50

MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	65.0900
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	216.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	56.6000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	29.9000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	56.6000

13



Sección 1-1  
1:50

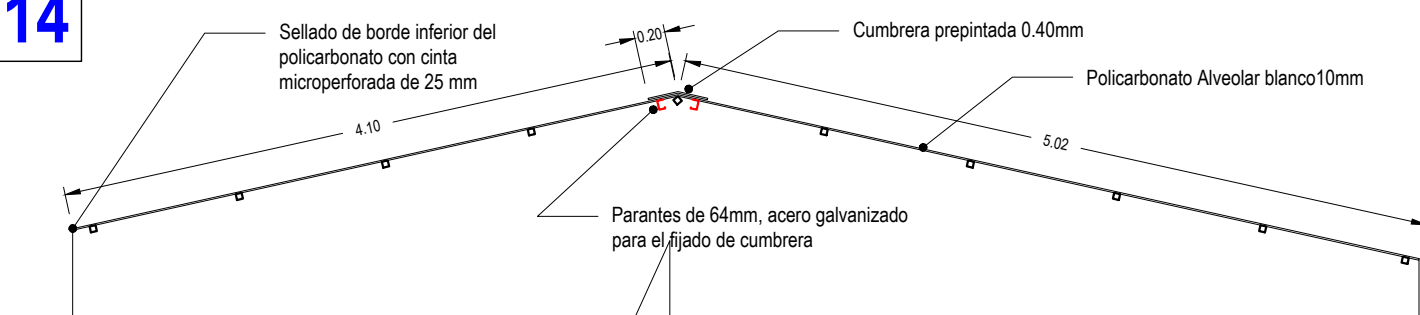


Planta  
1:50

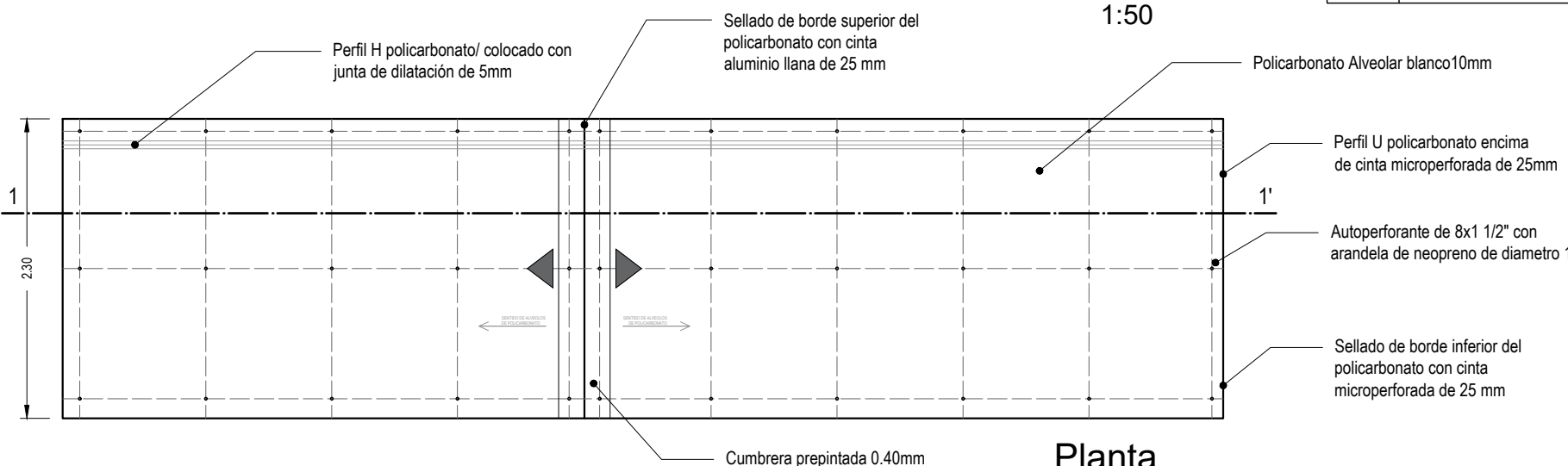
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	107.7500
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	356.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	93.7000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	50.6000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	93.7000

MATERIALES (total 2 und)			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	215.5000
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	712.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	187.4000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	101.2000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	187.4000

14



Sección 1-1  
1:50



Planta  
1:50

MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	20.9800
2	AUTOPERFORANTE 8x1 1/2"	und	44.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	4.6000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	9.1200
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	4.6000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	4.6000
7	PARANTE 64mm ACERO GALVANIZADO	m	4.6000

PROYECTO "MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE POLICARBONATO HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"

AR-04

Mantenimiento

DEPARTAMENTO  
CUSCO  
SISTEMA DE PROYECCION  
CARTOGRAFICA: UTM

PROVINCIA  
CUSCO  
DATUM:  
WGS84

DISTRITO  
SANTIAGO  
ZONA UTM:  
19 SUR

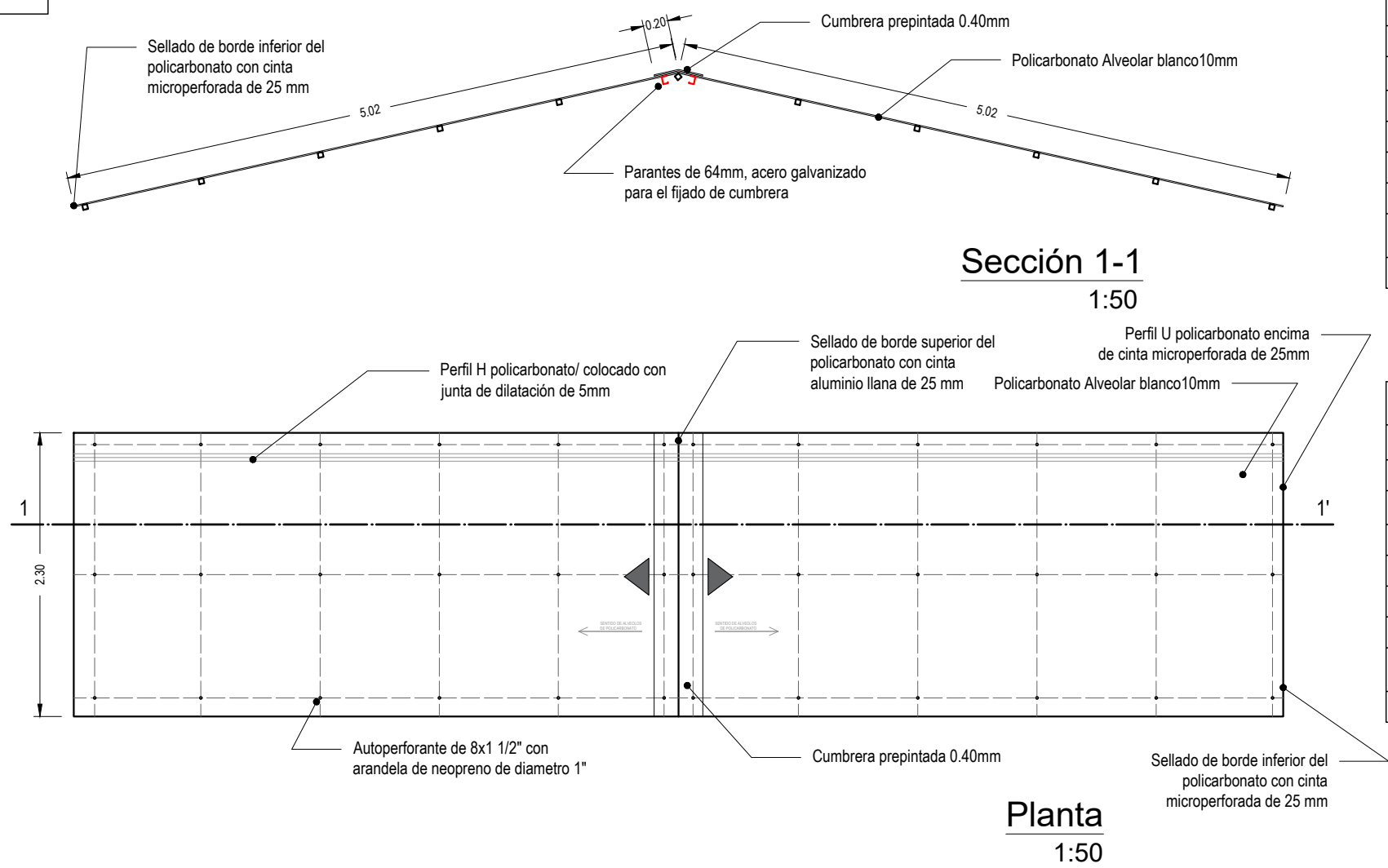
CUADRICULA:  
L

PLANO:  
U-01

FECHA:  
ABRIL, 2024



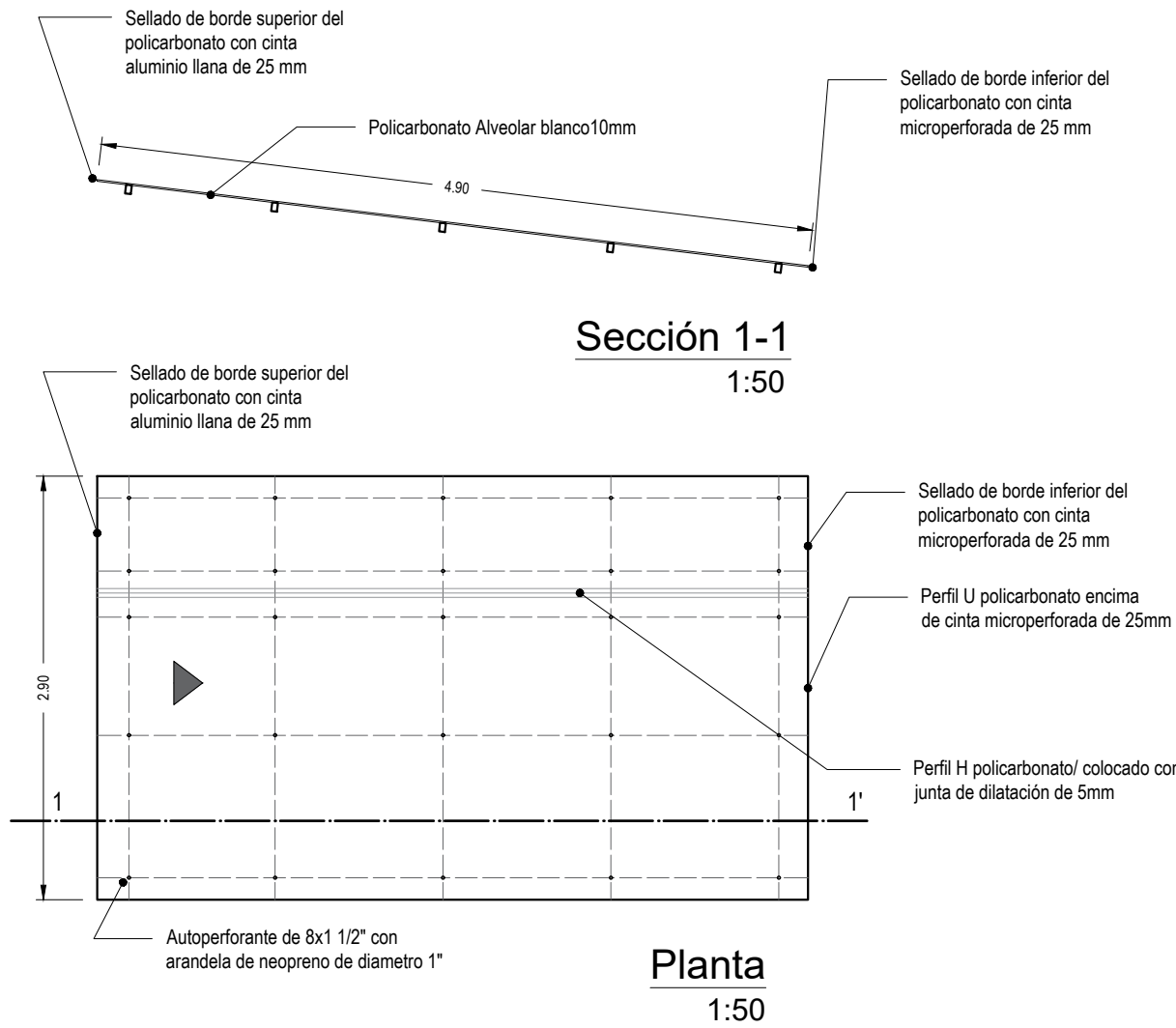
15



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	23.1000
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	24.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	4.6000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	10.0400
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	4.6000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	4.6000
7	PARANTE 64mm ACERO GALVANIZADO	m	4.6000

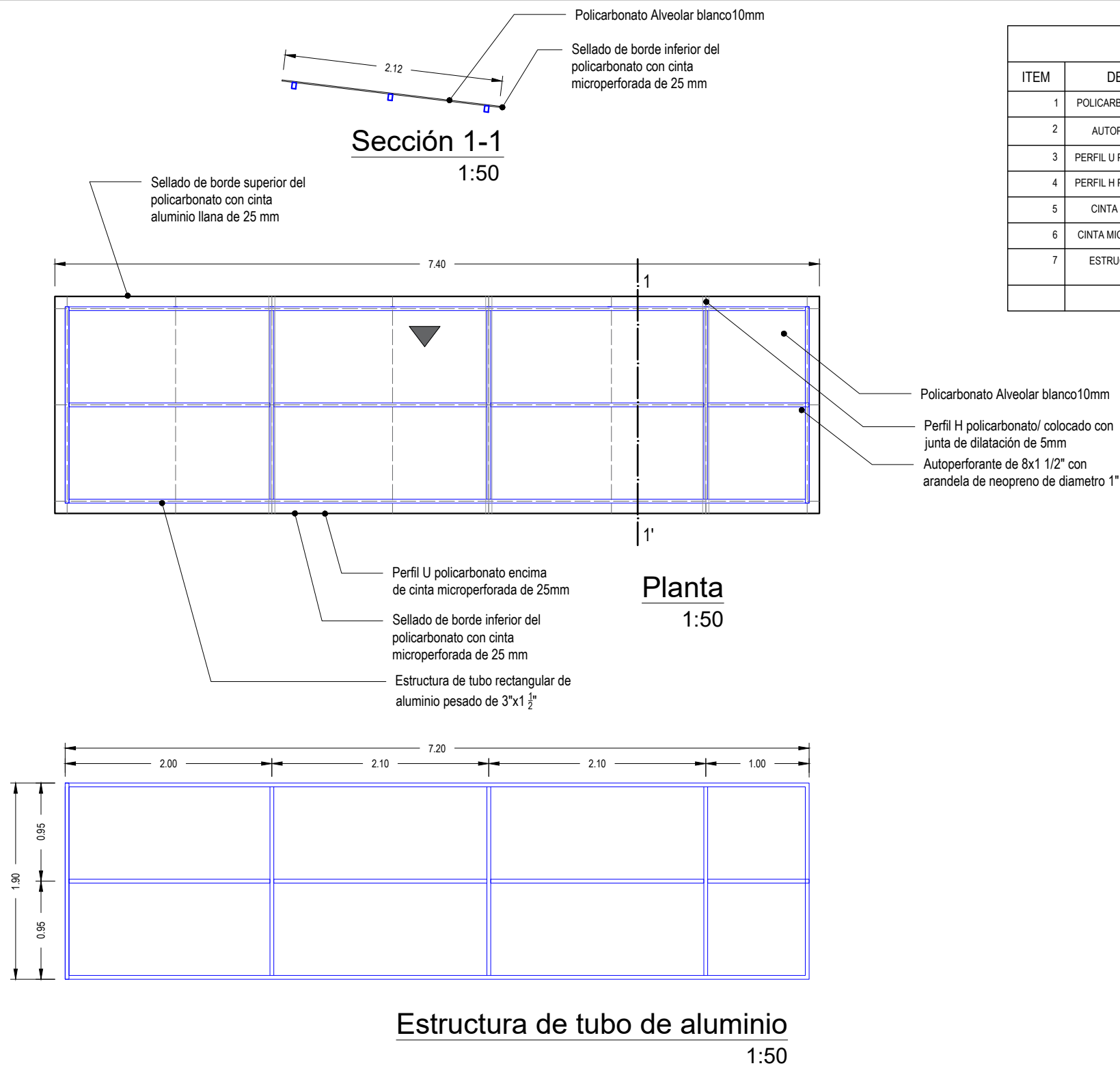
MATERIALES (total = 2und)			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	46.2000
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	48.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	9.2000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	20.0800
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	9.2000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	9.2000
7	PARANTE 64mm ACERO GALVANIZADO	m	9.2000

16



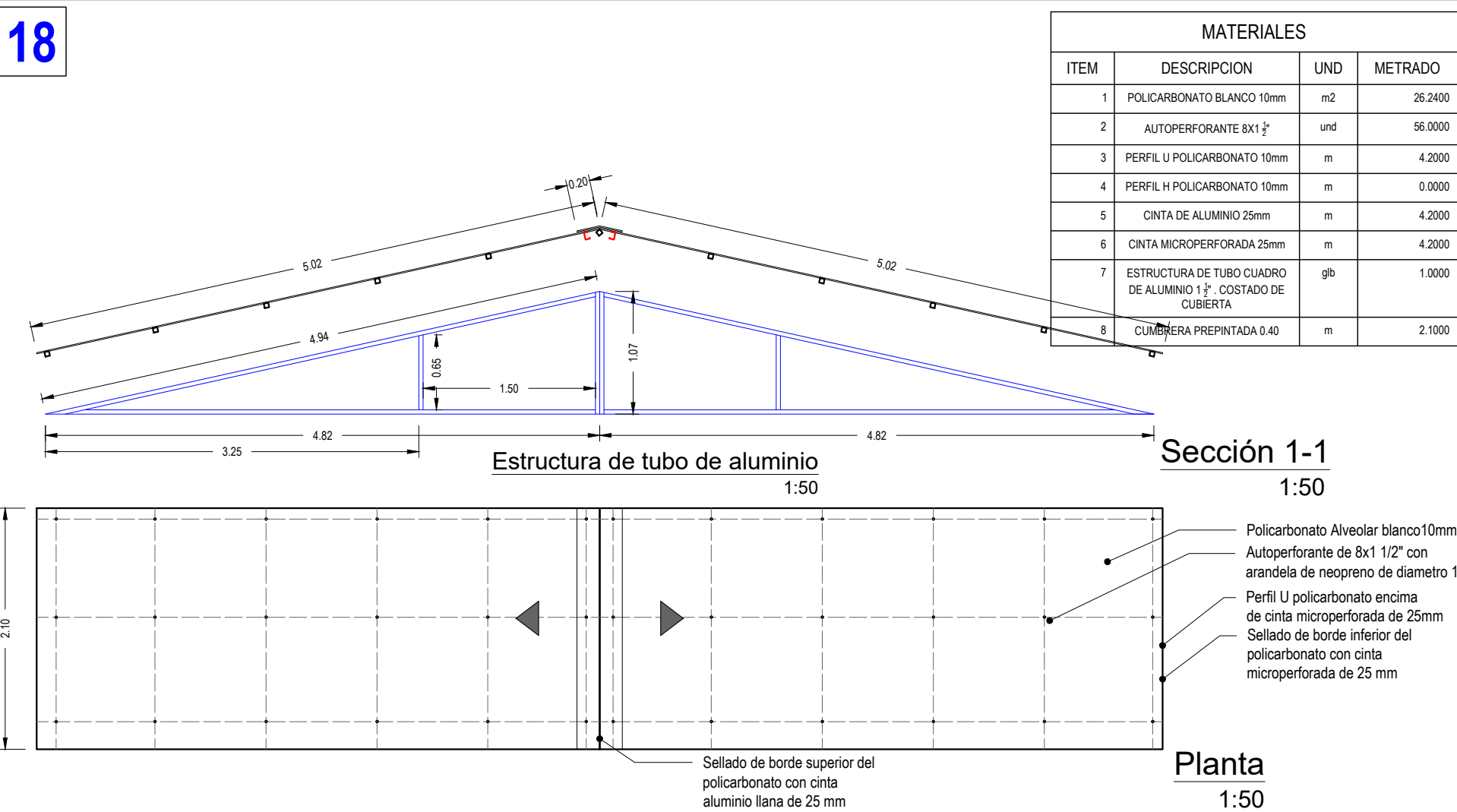
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	14.2100
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	30.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	2.9000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	4.9000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	2.9000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	2.9000

17



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	15.6900
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	24.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	7.4000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	6.3600
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	7.4000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	7.4000
7	ESTRUCTURA DE TUBO DE ALUMINIO	glb	1.0000

18



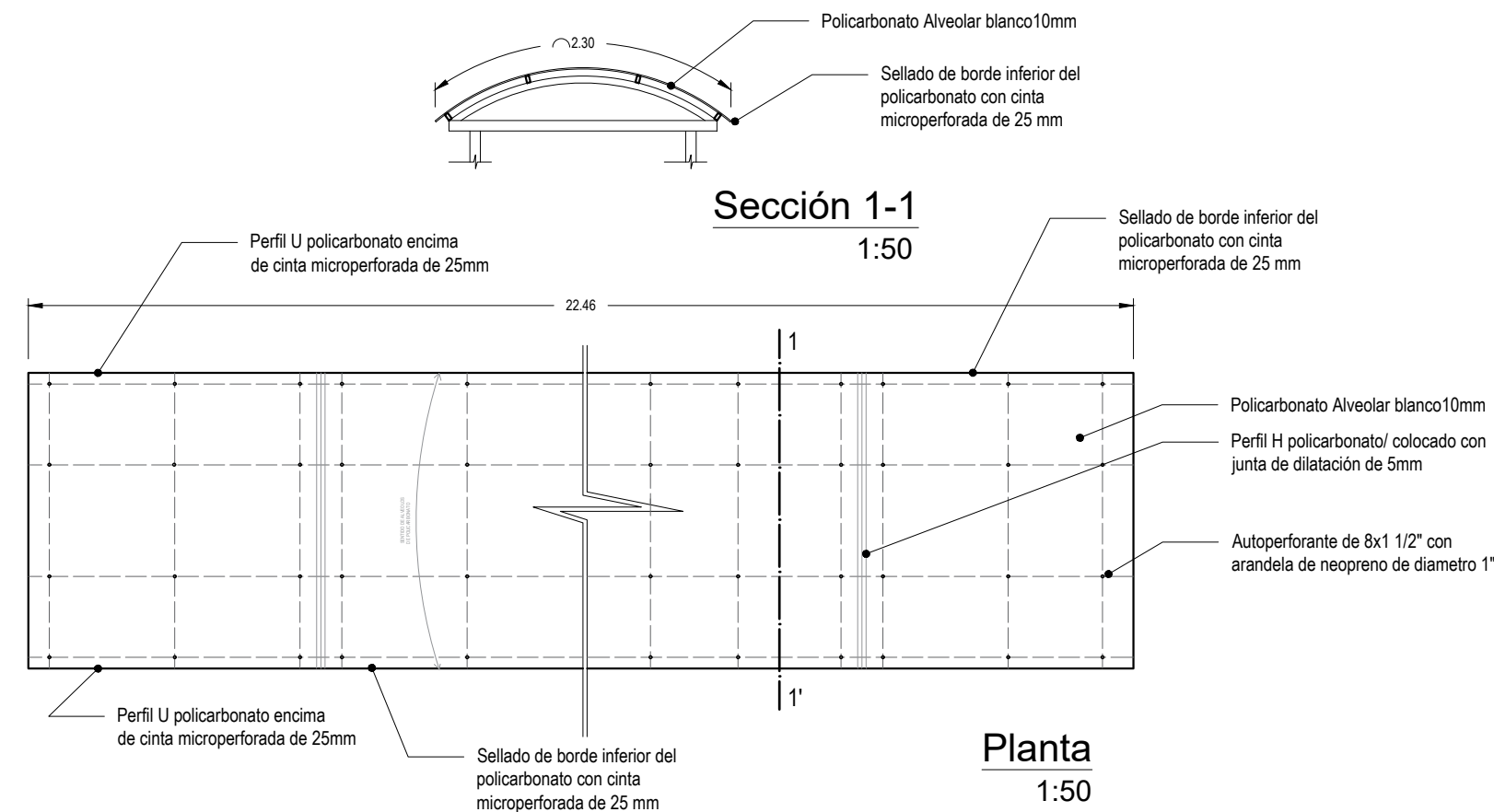
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	26.2400
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	56.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	4.2000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	4.2000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	4.2000
7	ESTRUCTURA DE TUBO CUADRO DE ALUMINIO 1 1/2" COSTADO DE CUBIERTA	glb	1.0000
8	CUMBRERA PREPINTADA 0.40	m	2.1000

MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	157.4400
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	336.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	25.2000
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	0.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	25.2000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	25.2000
7	ESTRUCTURA DE TUBO CUADRO DE ALUMINIO 1 1/2" COSTADO DE CUBIERTA	glb	6.0000
8	cumbrera prepintada 0.40	m	12.6000

PROYECTO "MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE POLICARBONATO HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"		
AR-05	Mantenimiento	
DEPARTAMENTO CUSCO	PROVINCIA CUSCO	DISTRITO SANTIAGO
SISTEMA DE PROYECCION CARTOGRAFICA: UTM	DATUM: WGS84	ZONA UTM: 19 SUR
CUADRICULA: L	PLANO: U-01	FECHA: ABRIL, 2024

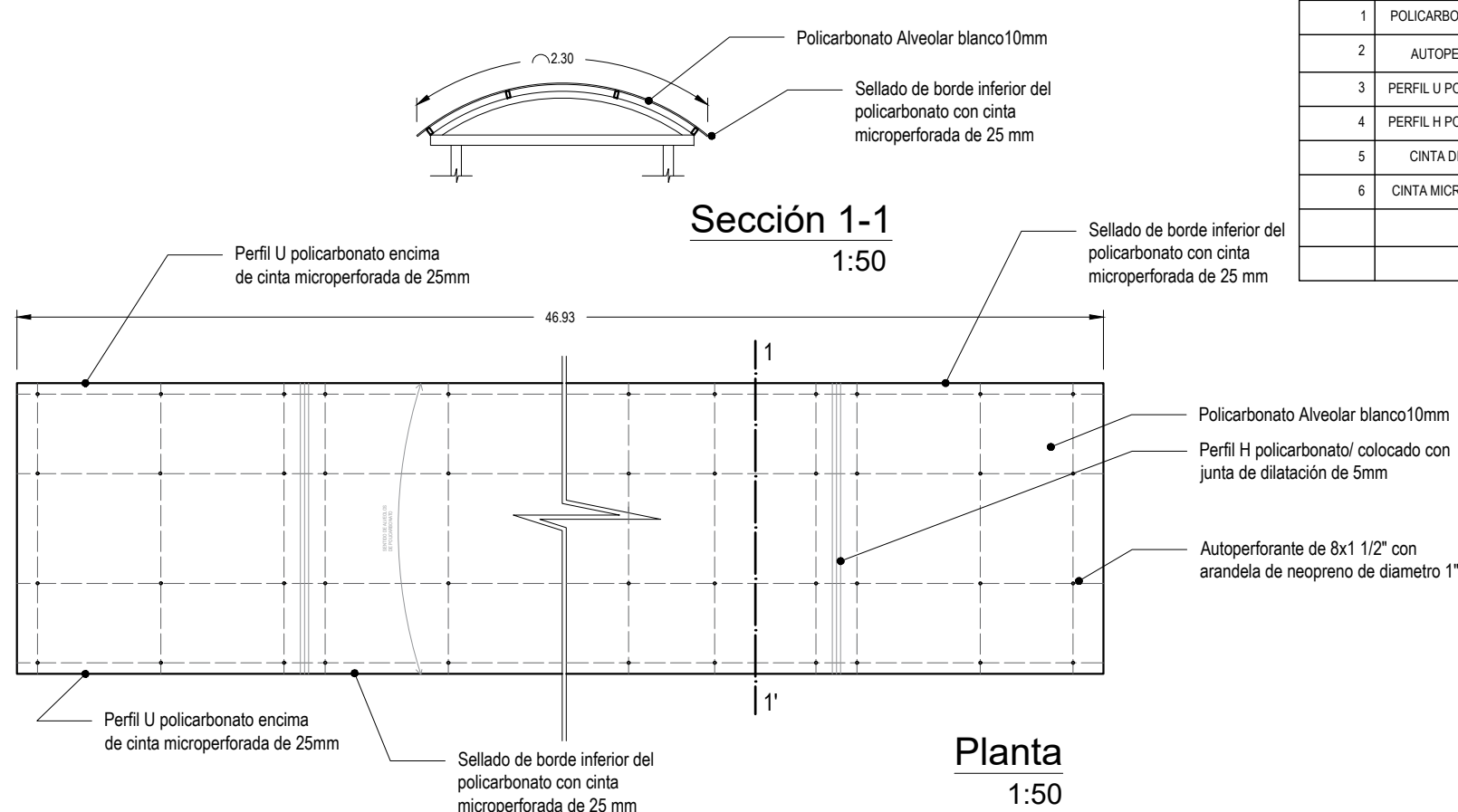


19



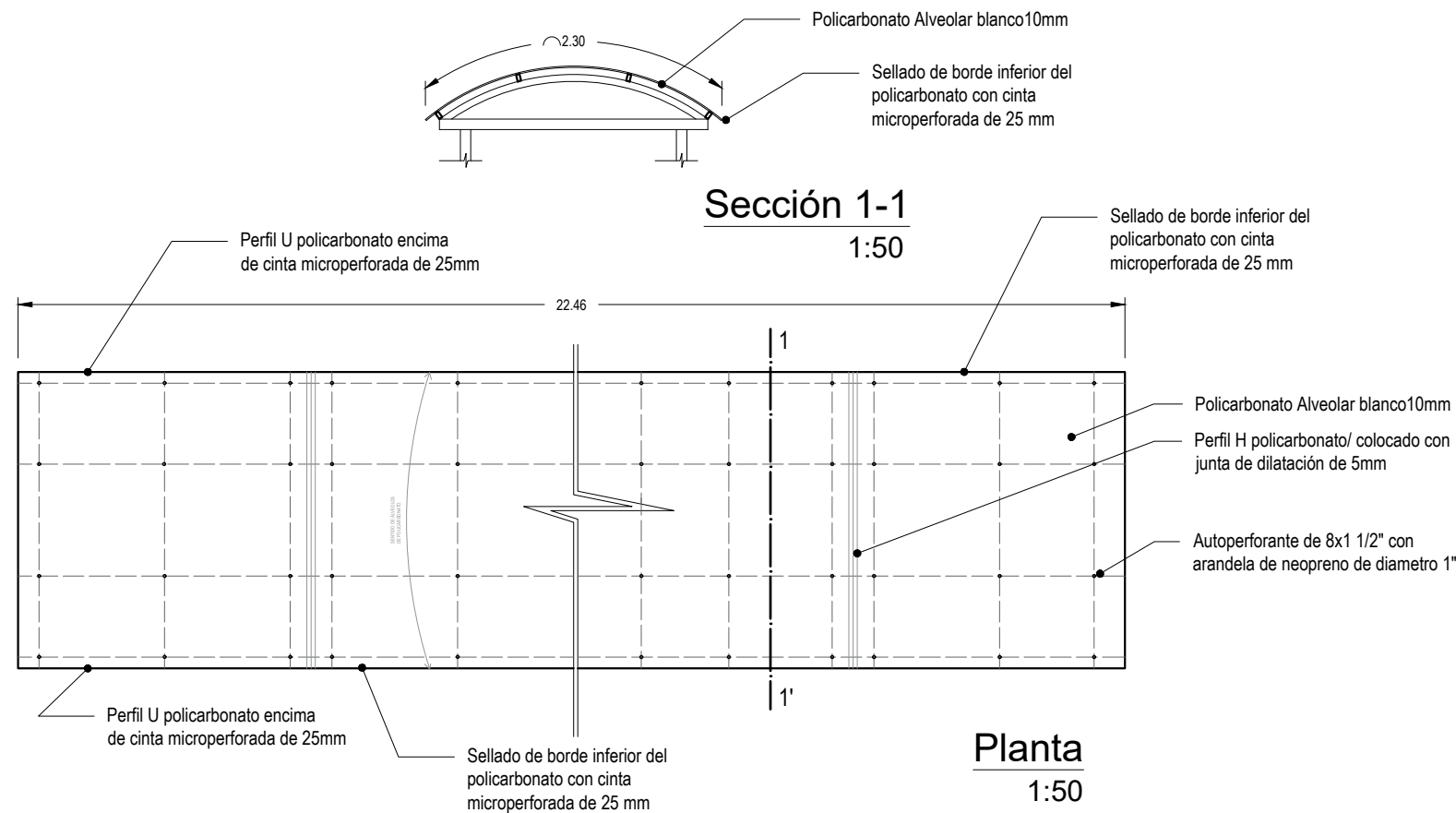
MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	51.6600
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	168.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	44.9200
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	23.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	44.9200

20



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	107.9700
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	360.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	93.8600
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	50.6000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	93.8600

21



MATERIALES			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	51.6600
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	168.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	44.9200
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	23.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	44.9200

MATERIALES (total=4und)			
ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
1	POLICARBONATO BLANCO 10mm	m2	206.6400
2	AUTOPERFORANTE 8X1 1/2"	und	672.0000
3	PERFIL U POLICARBONATO 10mm	m	179.6800
4	PERFIL H POLICARBONATO 10mm	m	92.0000
5	CINTA DE ALUMINIO 25mm	m	0.0000
6	CINTA MICROPERFORADA 25mm	m	179.6800

PROYECTO "MANTENIMIENTO DE COBERTURA DE POLICARBONATO HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA"		
AR-06	Mantenimiento	
DEPARTAMENTO CUSCO	PROVINCIA CUSCO	DISTRITO SANTIAGO
SISTEMA DE PROYECCION CARTOGRAFICA: UTM	DATUM: WGS84	ZONA UTM: 19 SUR
CUADRICULA: L	PLANO: U-01	FECHA: ABRIL, 2024