

PANEL Y ACERO SOLUTIONS,S.L.  
C/PLASTICO, 10  
19200 AZUQUECA DE HENARES  
GUADALAJARA  
CIF: B19315928



## FACTURA CLIENTE

# PANEL Y ACERO

PURBISA S.L.  
C/ CERRAJEROS, 6 - PI. CYSA  
28500 ARGANDA DEL REY  
MADRID

DOCUMENTO	NÚMERO	PÁGINA	FECHA
Factura de cliente	4687	1	28/06/2022

N.I.F.	AGENTE	FORMA DE PAGO	DIASVTO
B81263154	AG.1	TRANSFERENCIA a 60 días	15 , 30

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ANCHO	LONG.	ML	M2	PRECIO	DCTO	P. DCTO	TOTAL
	<b>Albarán 4869 de fecha 28/06/2022</b> <b>S/Ref.</b>									
I64MS	PI 610 40 MS 9002 9002	80	610	3.040	0,00	148,32	42,13 €	35,00%	27,38 €	4.061,67 €
I54MS	PI 500 40 MS 9002 9002	110	500	3.045	0,00	167,53	42,13 €	35,00%	27,38 €	4.587,73 €
						Total M2	315,85			
						TotalML	0,00			

IMPORTE	DESCUENTO	BASE	TIPO IVA	CUOTA IVA	TOTAL
13.306,76 €	4.657,36 €	8.649,40 €	21%	1.816,37 €	10.465,77 €

VENCIMIENTOS		DATOS BANCARIOS: CAJA RURAL: ES03 3081 0330 7431 5071 7225 BANCO SANTANDER: ES50 0049 0393 0625 1056 3119			
FECHA	IMPORTE TIPO	OBSERVACIONES:			
30/08/2022	10.465,77€ TRANSFERENCIA	Operación asegurada por <b>CESCE</b> El valor del crédito			

De conformidad y en cumplimiento con los principios recogidos en la Ley Orgánica de Protección de Datos vigente (LOPD) y normativa de desarrollo, así como el Reglamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (RGPD) le informamos que los datos que usted nos facilite figuran en nuestros archivos automatizados, al objeto exclusivamente de remitirle información referente a nuestra relación comercial. Igualmente le informamos que sus datos no son, ni serán, en ningún caso suministrados a terceros. Usted puede en cualquier momento ejercitar su derecho de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación de tratamiento y portabilidad de sus datos personales enviando un correo electrónico a [general@panelyacero.com](mailto:general@panelyacero.com)