

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



FACTURA CLIENTE

PANEL Y ACERO

METALCOMERCIAL GESTIÓN DEL ACERO S.L.

C/ SAN FRANCISCO, 14
16630 MOTA DEL CUERVO
CUENCA

DOCUMENTO	NÚMERO	PÁGINA	FECHA
Factura de cliente	5308	1	10/03/2023

N.I.F.	AGENTE	REFERENCIA	FORMA DE PAGO	DIASVTO
B14895551	AG.4	INKEMA 4500051186	a 60 dias	

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	CANT.	ANCHO	LONG.	ML/KG	M2	PRECIO	DCTO	P. DCTO	TOTAL
	Albarán 5541 de fecha 10/03/2023 S/Ref. INKEMA 4500051186									
PW10N	PW 1000 40 N 9010 9010 (CORTADO A 3650 MM)	260	1.000	4.000	0,00	1040,00	27,340 €	21,73%	21,399 €	22.256,000 €
PW10N	PW 1000 40 N 9010 9010 (CORTADO A 3490 MM) 4500051186 (06.02.23)	100	1.000	3.500	0,00	350,00	27,340 €	21,73%	21,399 €	7.490,000 €
Total M2						1390,00				
TotalML						0,00				

IMPORTE	DESCUENTO	BASE	TIPO IVA	CUOTA IVA	TOTAL
38.002,60 €	8.256,60 €	29.746,00 €	21%	6.246,66 €	35.992,66 €

VENCIMIENTOS		DATOS BANCARIOS: CAJA RURAL: ES03 3081 0330 7431 5071 7225 BANCO SANTANDER: ES50 0049 0393 0625 1056 3119	
FECHA	IMPORTE TIPO	OBSERVACIONES:	Operación asegurada por
09/05/2023	35.992,66€		

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 la 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