

DETALLE DEL PAGO

Hoja: 1/2

ALUAR ALUMINIO ARGENTINO S.A.I.C.
S. Social: Marcelo T. de Alvear 590, 3°, CABA
RPC N° 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac., 26/06/70
C.U.I.T.:30-52278060-6
Ing. Brutos: 901-914744-8

NUMERO: 2000023421
ORIGINAL
Fecha de Emisión: 10/04/2023

Beneficiario del Pago

ROLLER SERVICE SA
AV CASEROS 3217
1263 CAP FED

C.U.I.T.:33-64765677-9
Ing.Brutos: 901-96378-9

Nmero Cpte.	Categoria Cpte.	Fecha Vto. Cpte.	Div. Cpte.	Div. Local
0003A00148245	FC A	23/03/2023	412.62	84,743.90
	RIBBA GENERAL			-1,218.61
	RCSRG			-696.35
	RIVA BIENES 21			-7,311.38
	PAGO:			75,517.56

Continúa en hoja 2

DETALLE DEL PAGO

Hoja: 2/2

ALUAR ALUMINIO ARGENTINO S.A.I.C.
S. Social: Marcelo T. de Alvear 590, 3°, CABA
RPC N° 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac., 26/06/70
C.U.I.T.:30-52278060-6
Ing. Brutos: 901-914744-8

NUMERO: 2000023421
ORIGINAL
Fecha de Emisión: 10/04/2023

Beneficiario del Pago

ROLLER SERVICE SA
AV CASEROS 3217
1263 CAP FED

C.U.I.T.:33-64765677-9
Ing.Brutos: 901-96378-9

Nmero Cpte.	Categoria Cpte.	Fecha Vto. Cpte.	Div. Cpte.	Div. Local
0003A00148236	FC A	23/03/2023	267.43	54,924.77
	RIBBA GENERAL			-789.76
	RCSRG			-451.29
	RIVA BIENES 21			-4,738.72
	PAGO:			48,945.00

CERTIFICADO DE RETENCIÓN DE INGRESOS BRUTOS PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Agente de Retención

Hoja: 1/1

ALUAR ALUMINIO ARGENTINO S.A.I.C.

S. Social: Marcelo T. de Alvear 590, 3°, CABA

RPC N° 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac., 26/06/70

C.U.I.T.:30-52278060-6

Ing. Brutos:901-914744-8

NUMERO: 0000156079

ORIGINAL

Fecha de Emisión: 10/04/2023

Nro. Orden de Pago 2000023421AL10

Contribuyente sujeto a retención

ROLLER SERVICE SA

AV CASEROS 3217

1263 CAP FED

C.U.I.T.:33-64765677-9

Nro. Inscripción: 901-96378-9

Comprobantes que dan origen a la retención

Concepto	Fecha Comp.	N Comprobante	Monto del comp.	Monto Imponible	Alicuota	Monto retenido
RIBBA GENERAL	23/03/2023	0003A00148245	84,743.90	69,635.01	1.75%	1,218.61
RIBBA GENERAL	23/03/2023	0003A00148236	54,924.77	45,129.27	1.75%	789.76

Total impuesto retenido: 2,008.37

SON PESOS DOS MIL OCHO Con 37 Centavos *****


 Ref. Emisor del pago
SANTIAGO L. PARRELLA

CERTIFICADO DE RETENCIÓN S.U.S.S. - RÉGIMEN GENERAL - R.G. 1784 (AFIP)

Agente de Retención

Sin validez legal. Obtener la constancia vlida en "Mis Retenciones" en la pgina AFIP

Hoja: 1/1

ALUAR ALUMINIO ARGENTINO S.A.I.C.

S. Social: Marcelo T. de Alvear 590, 3°, CABA

RPC N° 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac., 26/06/70

C.U.I.T.:30-52278060-6

Ing. Brutos:901-914744-8

NUMERO: 0000160586

ORIGINAL

Fecha de Emisión: 10/04/2023

Nro. Orden de Pago 2000023421AL10

Contribuyente sujeto a retención

ROLLER SERVICE SA

AV CASEROS 3217

1263 CAP FED

C.U.I.T.:33-64765677-9

Nro. Inscripción: 901-96378-9

Comprobantes que dan origen al certificado

Concepto	Fecha Comp.	N Comprobante	Monto del comp.	Monto Imponible	Alicuota	Monto retenido
RCSRG	23/03/2023	0003A00148245	84,743.90	69,635.01	1.00%	696.35
RCSRG	23/03/2023	0003A00148236	54,924.77	45,129.27	1.00%	451.29

Total impuesto retenido: 1,147.64

SON PESOS MIL CIENTO CUARENTA Y SIETE Con 64 Centavos *****

Ref. Emisor del pago

SANTIAGO L. PARRELLA

CERTIFICADO DE RETENCIÓN DEL I.V.A.

Agente de Retención

Hoja: 1/1

ALUAR ALUMINIO ARGENTINO S.A.I.C.

S. Social: Marcelo T. de Alvear 590, 3°, CABA

RPC N° 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac., 26/06/70

C.U.I.T.:30-52278060-6

Ing. Brutos:901-914744-8

NUMERO: 0000272802

ORIGINAL

Fecha de Emisión: 10/04/2023

R.G. 18/97

Nro. Orden de Pago 2000023421AL10

Contribuyente sujeto a retención

ROLLER SERVICE SA

AV CASEROS 3217

1263 CAP FED

C.U.I.T.:33-64765677-9

Nro. Inscripción: 901-96378-9

Comprobantes que dan origen al certificado

Concepto	Fecha Comp.	N Comprobante	Monto del comp.	Monto Imponible	Alicuota	Monto retenido
RIVA BIENES 21	23/03/2023	0003A00148245	84,743.90	0.00	0.00%	7,311.38
RIVA BIENES 21	23/03/2023	0003A00148236	54,924.77	0.00	0.00%	4,738.72

Total impuesto retenido: 12,050.10

SON PESOS DOCE MIL CINCUENTA Con 10 Centavos *****

Ref. Emisor del pago


SANTIAGO L. PARRELLA