

# Certificado de UL de Argentina

**Certificado/Certificate**  
23AR01598.1A

**Fecha de emisión/Issue  
date**  
2025-12-05

**Sistema de  
Certificación/Certification  
System**  
5

Se certifica que/This is to acknowledge that

**INDUSTRIAS DE PASCALE S A**

ha evaluado su producto/has had

**Guantes de Protección Personal**

y cumple con los requisitos de la norma/evaluated and meets the  
requirements of the standard

**IRAM 3608, 2da Edición: 2019**

**IRAM 3607, 2da Edición: 2019**

**IRAM 3609-1, 1er Edición: 1999**

Gerente de Certificación/  
Certification Manager: Ariel Amandi

Este certificado permite colocar la marca de UL de Argentina SRL sobre el producto. Cuando esto no fuere posible por las dimensiones del producto o porque por su reducido tamaño resultara ilegible, se podrá colocar sobre sus envases, etiquetas o envoltorios. Este certificado permite hacer uso de la marca arriba mencionada en material promocional o publicitario solamente en relación con los productos amparados por el presente certificado. Este certificado ha sido emitido por UL de Argentina en el marco de la Res. SIC.N° 18/25. La vigencia de este certificado está condicionada a la realización de las correspondientes actividades de mantenimiento (Información: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)

This certificate allows placing UL de Argentina SRL mark on the product. If not possible, due to the dimensions of the product or when its reduced size makes the reading illegible, the mark may be placed on its packaging, labels or wrapping. This certificate allows the use of the above mentioned mark in promotional or advertising material solely in connection with covered products by the certificate. This certificate has been issued by UL de Argentina according to Res. SIC.N° 18/25. The validity of this certificate depends on the completion of the corresponding maintenance activities (Information: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)

UL de Argentina S.R.L  
Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina



# CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

**Certificado No./Certificate No. :** 23AR01598.1A  
**Fecha de emisión/Date of Issue :** 2025-12-05

**Titular del Certificado/Certificate holder** INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

**Producto Certificado/Certified Product** Guantes de Protección Personal

**Fabricante/Manufacturer** INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

**Fábrica/Production Site** IDP-6973

**Modelo/Model** DPS43484, DPS41453, DPS43482, DPS43486, DPS41454 (Ver Página 3 / See Page 3)

**Marca/Trademark** DPS

**Valores nominales y características principales**  
/Rating and principal characteristics (Ver página 3/ See page 3)

**Información Adicional/Additional Information** Esta enmienda "A" reemplaza al certificado 23AR01598.1. Fecha inicial de certificación 18/01/2010

**Evaluado de acuerdo a/Tested according to** IRAM 3608, 2da Edición: 2019  
IRAM 3607, 2da Edición: 2019  
IRAM 3609-1, 1er Edición: 1999

**Según el Informe de Ensayo** SHITSUKE N° 7646-456-011-8502 issued on 2009-09-07  
/According to the Test Report SHITSUKE N° 7646-456-011-8190 issued on 2009-09-07  
SHITSUKE N° 7646-456-011-8529 issued on 2009-09-07  
SHITSUKE N° 45954-456-84558 issued on 2018-11-16  
SHITSUKE N° 51481-456-86484 issued on 2019-05-03  
SHITSUKE N° 53705-456-88072 issued on 2019-09-12  
SHITSUKE N° 69178-456-104687 issued on 2023-02-08  
SHITSUKE N° 69199-456-104696 issued on 2023-02-09



Gerente de Certificación/  
Certification Manager:  
Ariel Amandi



UL de Argentina S.R.L.  
Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

# CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No./Certificate No. : 23AR01598.1A  
Fecha de emisión/Date of Issue : 2025-12-05

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS43482	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	7
DPS	DPS43483	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	8
DPS	DPS43484	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	9
DPS	DPS43485	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	10
DPS	DPS43486	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	11
DPS	DPS41452	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	7
DPS	DPS41453	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	8
DPS	DPS41454	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	9
DPS	DPS41455	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	10

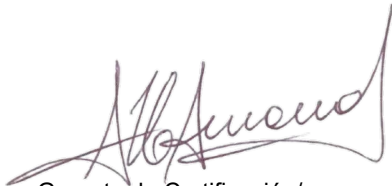
  
Gerente de Certificación/  
Certification Manager:  
Ariel Amandi

# CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No./Certificate No. : 23AR01598.1A  
Fecha de emisión/Date of Issue : 2025-12-05

DPS	DPS41456	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	11
DPS	DPS41482	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	7
DPS	DPS41483	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	8
DPS	DPS41484	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	9
DPS	DPS41485	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	10
DPS	DPS41486	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	11

**FIN DEL DOCUMENTO**



Gerente de Certificación/  
Certification Manager:  
Ariel Amandi

## DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Número de Identificación de DJC: 23AR01598.1A

### Información del Fabricante o Importador:

- **Razón Social:** INDUSTRIAS DE PASCALE S.A.
- **C.U.I.T. N°:** 30-70778429-2
- **Marca Registrada:** DPS
- **Domicilio Legal:** VIRGILIO 434, PISO 2, DEPTO I, CABA
- **Domicilio del depósito:** DEFENSA 2391, ALDO BONZI, BUENOS AIRES
- **Teléfono:** (011) 4442-3773
- **Correo Electrónico:** [exterior@depascale.com.ar](mailto:exterior@depascale.com.ar)

### Información del Producto:

- **Fabrica:** IDP-6973
- **Dirección de la fábrica:** IDP-6973
- **Código de Identificación Único del Producto:** Guantes de Protección Personal
- **Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas):**

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS43482	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	7
DPS	DPS43483	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	8
DPS	DPS43484	Guante de Acrilo Nitrilo	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X	9

		Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	
DPS	DPS43485	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	10
DPS	DPS43486	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado. Largo 45 cm.	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: n-Heptano: Clase 5, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 5, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 3 Desteridad: 5	11
DPS	DPS41452	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	7
DPS	DPS41453	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	8
DPS	DPS41454	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	9
DPS	DPS41455	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	10
DPS	DPS41456	Guante de Acrilo Nitrilo Azul Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X	11

			Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	
DPS	DPS41482	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	7
DPS	DPS41483	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	8
DPS	DPS41484	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	9
DPS	DPS41485	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	10
DPS	DPS41486	Guante de Acrilo Nitrilo Verde Flocado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 2.1.0.2.X Protección contra productos químicos según IRAM 3609-3: Acetona: Clase 1, Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1, Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1 Desteridad: 5	11

#### Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s:** ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (RES. SIC 237/24, DISP. DNCI 1/24, RES. SIC 18/25).

- **Norma/s Técnica/s:** IRAM 3608, 2da Edición: 2019; IRAM 3607, 2da Edición: 2019, IRAM 3609-1, 1er Edición: 1999
- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:** 23AR01598.1A
- **Datos del OEC Interviniente:** UL de Argentina S.R.L.
- **Categoría de Riesgo:** 3

---

**Otros Datos:**

- **Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet:**  
<https://depascale.com.ar/productos/dps41485/>

---

La presente **Declaración Jurada de la Conformidad (DJC)** se emite en total conformidad con el **Reglamento Técnico aludido precedentemente** asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados así como por la conformidad del producto.

**Fecha y Lugar:** Buenos Aires, 19 de marzo de 2026

**Firma:**



Industrias De Pascale S.A.  
PRESIDENTE  
CUIT: 30-70778428-2

**Cayetano De Pascale**  
*Presidente*

Ciudad de Buenos Aires, 05 de Diciembre de 2025

**SRES. INDUSTRIAS DE PASCALE S A**

S \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ D.

Ref.: Constancia de control de vigilancia de Certificados - Esquema Res. S.I.C. N° 18/2025 (Equipos, Medios y Elementos de Protección Personal).

Por la presente se deja constancia que los certificados indicados más abajo, cuyo titular es la empresa **INDUSTRIAS DE PASCALE S A**, han cumplido con el plan de seguimiento y control de vigilancia conforme lo establecido por este organismo, según lo dispuesto en la legislación vigente y las normas técnicas aplicables, y en consecuencia se extiende su vigencia hasta el **03/12/2027**.

<b>Certificado</b>	<b>Producto</b>	<b>Laboratorio Interviniente</b>	<b>Número de informe</b>	<b>Fecha de ensayo.</b>
<b>16AR37525.1E</b>	<b>Guantes de Protección Personal</b>	<b>Shitsuke</b>	<b>82918-118964</b>	<b>03/12/2025</b>
23AR01598.1A	Guantes de Protección Personal	Shitsuke	82918-118964	03/12/2025
09CA53519.2D	Guantes de Protección Personal	Shitsuke	82918-118964	03/12/2025
09CA53519.3D	Guantes de Protección Personal	Shitsuke	82918-118964	03/12/2025
21AR00697.1C	Guantes de Protección Personal	Shitsuke	82918-118964	03/12/2025

Nota: la muestra ensayada corresponde al Certificado resaltado en la tabla.

Sin otro particular, saludamos a Ud. muy atentamente,



ARIEL AMANDI  
Dpto. Certificación de Producto  
UL de Argentina S.R.L.

 **Acá se encuentra mencionado el certificado que estás buscando, dentro de la carta de vivilancia.**

UL de Argentina SRL  
UL Solutions  
Avenida Corrientes 800, piso 39, oficina 104  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
(C1043AAU) Argentina

T+54.11.3984.2600  
[UL.com/Solutions](http://UL.com/Solutions)