



LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA

1.- ACREDITACION DE FABRICANTE DE PRODUCTO PARA MINERIA

- 2.- Equipos, productos, servicios y materiales para minería: Control de la fabricación de los productos: Procedimiento 3 del Apartado 3.3 de la ITC 12.0.01 del RGNBSM.
- 3.- Número de Certificado: **LOM 13MINE9095 Ed.4 Rev.1**
- 4.- Expediente: 24.247P.
- 5.- Alcance: CABLES ELÉCTRICOS DE INTERIOR.
- 6.- Solicitante: PRYSMIAN CABLES SPAIN, S.A.
Dirección: Ctra. C-15, km 2, Poligon Masia d'en Notari. 08800 Vilanova I la Geltrú (Barcelona).
- 7.- Fabricante: PRYSMIAN CABLES SPAIN, S.A.
Dirección: C/ Can Vinyalets, 2, 08130. Santa Perpétua de Mogoda (Barcelona).
- 8.- El Laboratorio Oficial J. M. Madariaga (LOM), Laboratorio Oficial Acreditado en virtud de la autorización de la Dirección General de Política Energética y Minas, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, para su actuación en el ámbito de las Instrucciones Técnicas Complementarias 12.0.01 y 12.0.02, del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera, **CERTIFICA**:
 - Que el fabricante indicado dispone de un sistema de control de la calidad de la producción que cumple con los requisitos aplicables del Procedimiento 3 del Apartado 3.3 de la ITC 12.0.01 del RGNMSB.
- 9.- Esta Acreditación está basada en el Informe de Auditoría **LOM 25.34152**, emitido con fecha 25 de abril de 2025.
- 10.- El solicitante deberá poner en conocimiento del LOM cualquier adaptación que se prevea en el Sistema de Calidad.
- 11.- Esta Acreditación es válida hasta **25 de abril de 2028**, y podrá ser retirada si el solicitante no satisface la revisión periódica del Sistema de Calidad de la Producción.
- 12.- La presente acreditación anula y sustituye a la acreditación **LOM 13MINE9095 Ed.4** emitida a fecha 25 de abril de 2025 por corrección en el listado de certificados de conformidad.

Getafe,
Firmado electrónicamente por:

Comité de Certificación

(Este documento sólo puede reproducirse íntegramente y sin cambio alguno)

Pág. 1/2





LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA

(A1) ANEXO

(A2) Número de Acreditación de Fabricante de Producto para Minería LOM 13MINE9095

(A3) Listado de certificados de conformidad

Producto	Certificado de Conformidad
Cable eléctrico para telecomunicación TCF 1(4xs)	LOM09MINE3315X Suplem 1
Eproneo M2 Minas DM2N 0,6/1kV 3xS1+3xS2+1x2,5P	LOM09MINE3368X Suplem 1
Eproneo M2 Minas DM2N 1,8/3kV 3xS1+3xS2+3x2,5P	LOM09MINE3369X Suplem 1
Eproneo Flexible Minas DS1N 0,6/1kV (3xS1+3xS2+3x1,5D)F	LOM09MINE3370X Suplem 1
Eproneo Flexible Minas DS1N 0,6/1kV (3xS1+3xS2+3x2,5P +3x1,5D)F	LOM09MINE3370X Suplem 2
Cable rígido armado Sintenax M Minas 0,6/1 kV tipo VVMV	LOM09MINE3458X Suplem 1
Cable eléctrico de señalización y mando CSFt (NxS)y CSF (NxS)	LOM09MINE3459X Suplem 2
Cable rígido armado Sintenax M Minas VVMV 3,6/6kV (3xS1)K	LOM10MINE3236X Suplem 1
Eproneo Flexibe Minas DS1N (A) 0,6/1kV (3S1+xS2+1S3D) para minas sin grisú	LOM11MINE2382X Suplem 1
Eproneo M2 Minas DM2N 0,6/1kV 3xS1+3x2,5P	LOM11MINE3106X Suplem 1
Cable eléctrico para telecomunicación TCR M n(2xs) y TCR MV n(2xs)	LOM11MINE3340X Suplem 2
Cable rígido armado Sintenax M Minas 0,6/1 kV tipo VVMV (3xS1+1xS2) para minas sin grisú	LOM11MINE3783X Suplem 1
Vulcan Mina DM2N 0,6/1 kV (3xS1 + 3xS2 + nx2,5P)F	LOM 14MINE3079X Suplem 1
Vulcan Mina DM2N 0,6/1 kV (4 x S)	LOM 15MINE3090X Suplem 1
Vulcan Mina DM2N 0,6/1kV 3xS1+3xS2+1x2,5	GC LOM 20MINE3145X
Armigrón Mina tipo VVMV 3,6/6kV (3xS1)K	GC LOM 20MINE3146X

(Este documento sólo puede reproducirse íntegramente y sin cambio alguno)

Pág. 2/2

