



Cables para telecomunicaciones

Cables de fibra óptica para telecomunicaciones veloces y de mayor cantidad de información.

- ▶ **Monomodo:** productos para toda la gama de aplicaciones, abarcando aplicaciones metropolitanas de largo alcance, acceso, FTTx e instalaciones. Portafolio completo con cuatro tipos generales de fibras ópticas monomodo: G.652 estándar, G.654 submarina y de ultralarga distancia, G.655/G.656 (NZDSF) y G.657, fibras ópticas que pueden doblarse sin afectar su desempeño, críticas para los despliegues de FTTx.
- ▶ **Multimodo:** cables basados en el proceso de deposición por activación de plasma (PCVD, por sus siglas en inglés). Portafolio completo que incluye desde fibras ópticas OM1 y OM2 hasta alta velocidad de datos OM3 y OM4. Todas revestidas con el revestimiento DLPC9 para reducir significativamente la microflección.
- ▶ **Fibras especiales:** DrakaElite es la división de fibras especiales, con una amplia gama de productos que ofrecen soluciones y componentes activos y pasivos para los sectores médicos, marinos, de petróleo y gas y de telecomunicaciones.



Más información:

<https://latam.prysmiangroup.com/es/markets/telecoms/optical-fibre>

