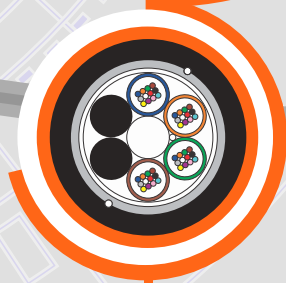


# CABLES PARA INSTALACIÓN AEREA



CABLE  
**ADSS**

Cable dieléctrico autosoportado; su capa de aramida también conocido como Kevlar le brinda el refuerzo necesario para soportar distintas distancias interpostales, mejor conocidas como "span". Reduciendo así el uso de herrajes.



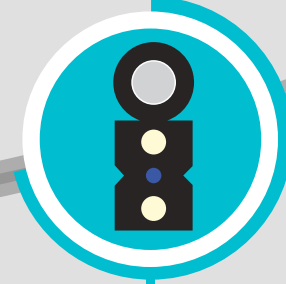
CABLE  
**DIELÉCTRICO**

Inmune a interferencias eléctricas. Este cable no cuenta con refuerzos de ningún tipo. Requiere tejerse o "lasharse" a un cable "mensajero" u a otro cable.



CABLE  
**FIGURA 8**

Se caracteriza por tener un soporte o "mensajero", a todo lo largo, este cable puede ser de acero o dieléctrico. Soporta el peso de la fibra así como cajas de empalme o almacenadores de fibra.



CABLE  
**FIGURA 8 PLANO**

Se caracteriza por tener un soporte o "mensajero", a todo lo largo, Este alambre puede ser de acero o dieléctrico. Se utiliza principalmente para llevar los servicios a los hogares (FTTH).