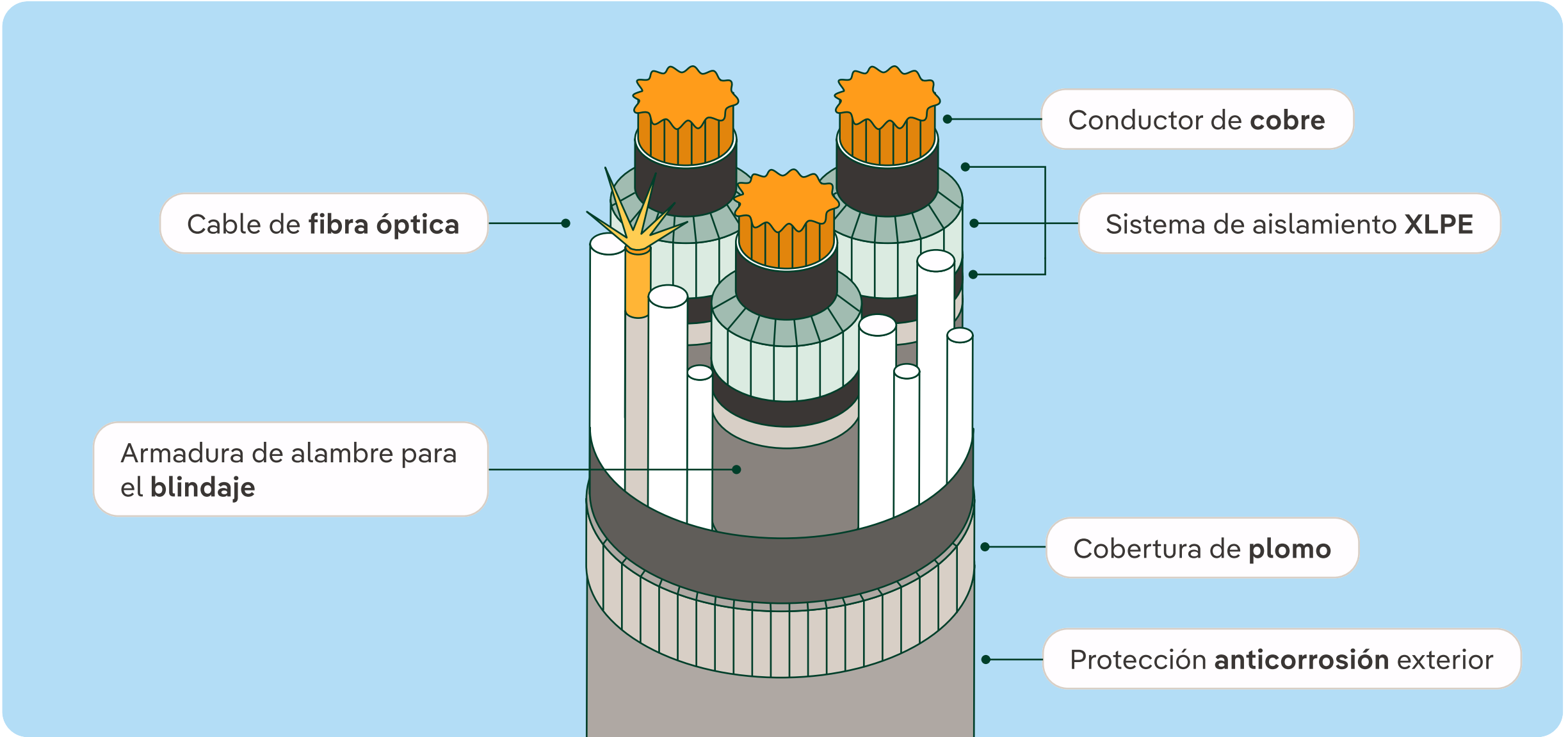


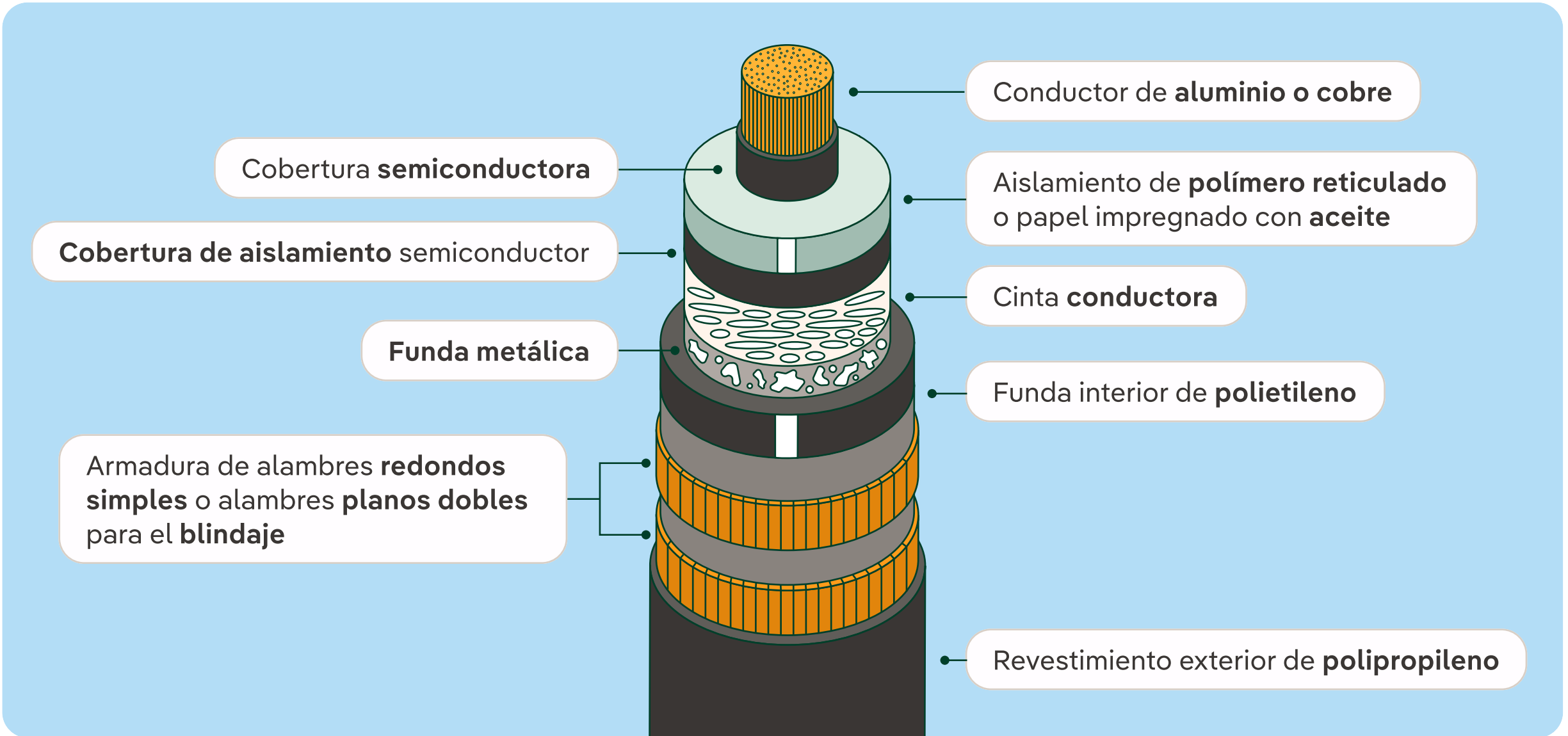
Anatomía de un cable submarino de energía

Las circunstancias del tendido y la infraestructura determinan el **tipo de cable submarino** empleado. Descubre los **principales componentes** de dos de los ejemplos más utilizados en instalaciones de **corriente alterna** y de **corriente continua**.

Cable de alimentación submarino trifásico CA (corriente alterna)



Cable eléctrico submarino coaxial HVDC (corriente continua de alta tensión)



Fuente: *European Subsea Cables Association*.