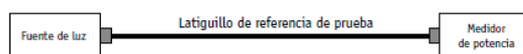


## Latiguillos de referencia para pruebas (TRC)

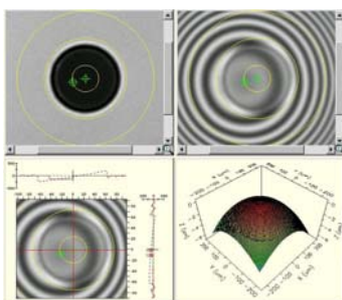
Cualquier proceso de medición o certificación de un enlace óptico comienza fijando el valor de referencia, que se obtiene enlazando directamente el emisor de luz con el equipo de medida de potencia óptica.



Esta conexión debe realizarse utilizando un latiguillo de características especiales: un TRC o latiguillo de referencia de prueba (Test Reference Cord), de alta calidad, equipado con conectores de alto rendimiento en cada extremo.

COFITEL ha desarrollado una línea de latiguillos TRC, que incorporan conectores montados con requerimientos especiales en sus características físicas y ópticas, y que se entregan al cliente acompañados de una completa ficha de medidas que garantiza su alta calidad.

Una alineación especialmente segura de la fibra así como el empleo de conectores con superficies reforzadas resistentes a arañazos permiten múltiples y seguras utilidades sin degradación de su rendimiento.



Un estricto control interferométrico de los distintos parámetros del montaje, garantiza la exactitud y precisión de los latiguillos TRC de COFITEL

Los jumpers TRC de COFITEL se suministran, en longitudes de entre 1 y 3 metros, equipados con los conectores solicitados por el usuario.

## LATIGUILLOS DE MEDIDA (TRC) PARA CTO HUAWEI



COFITEL suministra, por acuerdo exclusivo con HUAWEI, y siguiendo sus estrictas especificaciones, jumpers TRC certificados para las medidas a realizar en la instalación de las CTO (Cajas de Terminación Óptica) de esa marca; desde los cables pre-conectorizados.

Estos jumpers, suministrados en longitudes de 1 a 3 m. están equipados con un conector de intemperie Huawei ref. 14134318 y un conector SC/APC para su conexión al equipo de medida.

