

CERTIFICADO ALTA TENSIÓN

D. _____, del Colegio Oficial de _____ con N° de Colegiado _____, en nombre y representación de la empresa instaladora _____, con N° _____ certifica, que a tenor de lo expuesto en el R.D. 337/2014, de 9 de Mayo, sobre Condiciones Técnicas y Garantías Complementarias ITC-RAT 01 a 23, la instalación eléctrica _____ denominada _____, sita en _____ y propiedad de _____ ha sido reparada.

Igualmente certifica que los ensayos de verificación de niveles de aislamiento, recogidos en la Instrucción Técnica Complementaria ITC – RAT 12, que desarrolla el R.D. 337/2014, de 9 de Mayo, realizados según lo especificado en las Normas UNE; UNE 60071-1 y UNE 60071-2, y lo especificado para cables y accesorios de conexión de cables ITC-RAT 02, se obtuvieron los siguientes valores:

DATOS DE AISLAMIENTO

Al mismo tiempo, se ha comprobado la correcta continuidad de los conductores en toda su longitud entre el Centro de Transformación propiedad de la Compañía Distribuidora (GASELEC SA), y el Centro de Transformación privado denominado _____.

Lo que certifico en Melilla a _____ de _____ de _____.

Técnico Competente

Propietario de las Instalaciones