



Cuál es la diferencia entre SPRAT e IRATA

Ambos organismos tienen un alcance internacional, IRATA fundada en el Reino Unido a finales de los años 80 y SPRAT fundada en Estados Unidos a mediados de los años 90.

Ambas asociaciones se reconocen entre sí y en términos de capacitación para los candidatos a obtener una certificación de Rope Access el contenido de sus formaciones y el criterio de evaluación es prácticamente igual, al grado que se llegan a efectuar evaluaciones duales donde durante el mismo día de evaluación, ya sea por un evaluador dual SPRAT/IRATA, o un evaluador representante de cada asociación, el candidato puede obtener ambas certificaciones.

Si bien SPRAT es más reconocido en Norte América y Australia e IRATA en el Reino Unido, hay países como Francia y Alemania donde le dan prioridad a sus asociaciones nacionales. También hay que considerar la industria y el cliente para el que se trabaje, en los parques eólicos de SIEMENS en Europa se requiere el certificado SPRAT.

En México las industrias eólicas y petroquímica aceptan cualquiera de los dos certificados, siendo económicamente más accesible SPRAT. En el Golfo de México, tanto en territorio mexicano como estadounidense lo más común es la certificación SPRAT.