

Instituto de Investigación en Energías Renovables de Albacete - Sección Integración de Energía en Red

Tarifas

Concepto	Tarifa (sin IVA)		
	A	B	C
Labores de consultoría y asistencia técnica:			
Consultor/investigador senior	40 €/hora	50 €/hora	60 €/hora
Consultor/investigador junior	20 €/hora	25 €/hora	35 €/hora
Uso de equipamiento:			
Medición del recurso eólico mediante LIDAR	7240 €/mes*	7670 €/mes*	8100 €/mes*
Medición del recurso eólico mediante SODAR	3440 €/mes*	3870 €/mes*	4300 €/mes*
Medida de parámetros eléctricos	320 €/día**	360 €/día**	400 €/día**
Medida de vibraciones	150 €/día	170 €/día	200 €/día
Fuente trifásica programable, 24 kVA	150 €/día	200 €/día	300 €/día
Fuente de continua programable, 24 kW	150 €/día	200 €/día	300 €/día
Carga trifásica, hasta 80 kW	100 €/día	150 €/día	200 €/día
Carga de continua programable, 3 kW	100 €/día	120 €/día	150 €/día
Medida de parámetros lumínicos	20 €/hora	25 €/hora	30 €/hora
Realización de termografías	50 €/hora	70 €/hora	90 €/hora
Toma de datos y elaboración de informes:			
Toma de datos en instalación cliente	30€/hora	40 €/hora	50 €/hora
Análisis de resultados	40 €/hora	50 €/hora	60 €/hora
Elaboración de informes	40 €/hora	50 €/hora	60 €/hora
Simulación de instalaciones de iluminación	40 €/hora	50 €/hora	60 €/hora
Comentarios:			
A: Usuarios internos (UCLM)			
B: Universidades y empresas colaboradoras con la UCLM (en proyectos de investigación y/o contratos).			
C: Empresas y universidades externas.			
*: Se aplicará un descuento del 10% a partir de dos meses consecutivos de medida.			
***: Cantidad definida para el empleo de 1 registrador Fluke 1760. La cantidad total variará en función del tipo y número de equipos empleados.			