

**CONCURSO CONVOCADO POR EL ENTE VASCO DE LA ENERGÍA PARA ADJUDICAR,
MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO, EL CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN,
PUESTA EN MARCHA MODALIDAD LLAVE EN MANO Y MANTENIMIENTO DE
DOS INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS**

Nº DE EXPEDIENTE: EER/11/013-A

**Valoración del Sobre (B)
Documentación relativa a criterios no cuantificables por fórmula
Máximo 35 puntos**

En cumplimiento de lo señalado en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares para la contratación, por procedimiento abierto, del suministro, instalación, puesta en marcha modalidad llave en mano y mantenimiento de 2 instalaciones solares fotovoltaicas y en referencia al **APARTADO "P"** de la carátula del citado Pliego, se indica a continuación el resultado de la comparación de las diversas documentaciones técnicas de las ofertas admitidas (Sobre B).

Nº PROPUESTA	INSTALADOR	PUNTOS
1	MATEU NIERGA, S.L.	16.5
2	INICIATIVAS DE TECNOLOGÍA Y SOSTENIBILIDAD,S.L.-EKISOLAR-	24.5
3	ZURCAL, S.L.	18
4	ORION PROYECTOS, S.L. (ORIONSOLAR)	29.5
5	EKAIN TALDEA, S.L.	16
6	ENERSOL NUEVAS ENERGÍAS,S.L.	25
7	DEL VALLE AGUAYO, S.A.	15.5
8	METALL BAUEN SOLAR, S.L.	20.5
9	SOCIEDAD IBÉRICA DE CONSTRUCCIONES ELÉCTRICAS, S.A.	21.5
10	GRUPOTEC TECNOLOGÍA SOLAR, S.L.	12
11	UTE BIKOTE SOLAR PROYECTOS E INSTALACIONES ENERGÉTICAS, S.L. y FABRIKER INGENIERÍA Y ARQUITECTURA E INSTALACIONES, S.L.	20
12	ELECTROTÉCNICA DE URBINA, S.A.	19
13	GRUPO RENDER INDUSTRIAL INGENIERIA Y MONTAJE, S.L.	21
14	UTE ELECTROMUR, S.A. Y ETRA NORTE, S.A.	21
15	NORSOLAR, S.L.	24
16	INSTALACIONES ELÉCTRICAS SCORPIO, S.A.	17
17	ELECNOR, S.A.	25
18	ENDESA ENERGÍA S.A.U.	3
19	TÉCNICAS FOTOSOLARES, S.L. (ENERLIS)	8
20	ACCIONA INSTALACIONES, S.A.	22.5
21	UTE EKILOR ENERGIAS RENOVABLES, S.L. - SOFOS ENERGÍA, S.L.	34
22	AMARA SAU	14.5
23	GENYAL SOLUCIONES DE ENERGÍA, S.A.	21



24	GAMMA SOLUTIONS, S.L.	28.5
25	ELIMCO SOLUCIONES INTEGRALES, S.A.	24
26	UTE TECNOCONTROL SERVICIOS, S.A. – EBA, S.L.	21
27	MARTIFER SOLAR-SISTEMAS SOLARES, S.A.U.	11

En Bilbao, a 7 de junio de 2012.