

**INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS REALIZADAS POR LOS LICITADORES PARA EL PROCEDIMIENTO NÚMERO 129 DENOMINADO “CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UNA MÁQUINA ENFRIADORA DE AGUA CONDENSADA POR AGUA DE 887KW PARA EL EDIFICIO D-ALIX SITUADO EN LAS INSTALACIONES DE ITER, S.A.”**

Los técnicos de ITER, S.A., han realizado las siguientes valoraciones en función de las prescripciones técnicas y criterios de valoración previstos en el PPT.

**Ofertas económicas realizadas:**

LICITADOR	IMPORTE
ELIAS JADRAQUE, S.A.	129.740,00 €
ACCIONA INDUSTRIAL, S.A.	138.900,00 €
INCOCAN SERVICIOS INTEGRALES, S.L.	133.654,04 €

**Cumplimiento de las prescripciones técnicas:**

Las ofertas realizadas se ajustan a las prescripciones técnicas previstas en el PPT. ITER, S.A., al momento del suministro y una vez se haya constatado la no concurrencia de defectos o desviaciones aparentes y el cumplimiento de las prescripciones técnicas del Pliego, levantará Acta de Recepción y Conformidad. Todo el suministro queda condicionado a la aceptación por ITER, S.A., una vez se haya realizado.

**Datos extraídos de la documentación presentada por los licitadores:**

LICITADOR	Oferta económica	ESEER	EER al 100%	EER al 30%	Garantía
ELIAS JADRAQUE, S.A.	129.740,00 €	8,55	5,97	5,46	3
ACCIONA INDUSTRIAL, S.A.	138.900,00 €	8,46	5,61	5,31	7
INCOCAN SERVICIOS INTEGRALES, S.L.	133.654,04 €	8,46	5,61	5,31	3

**Valoración de los criterios previstos en el ANEXO V PROPUESTA TÉCNICA Y OFERTA ECONÓMICA (SOBRE DOS) del Pliego de Cláusulas Administrativas:**

LICITADOR	Oferta económica (Puntuación)	ESEER (Puntuación)	EER al 100% (Puntuación)	EER al 30% (Puntuación)	Garantía (Puntuación)	TOTAL
ELIAS JADRAQUE, S.A.	40	40	20	10	2	<b>112</b>
ACCIONA INDUSTRIAL, S.A.	37,17	33,45	12,94	6,73	10	<b>100,29</b>
INCOCAN SERVICIOS INTEGRALES, S.L.	38,79	33,45	12,94	6,73	2	<b>93,91</b>

En Granadilla de Abona, a 7 de octubre de 2016.

**Certificado Eurovent Climaveneta 1D1A:**

FEATURE	VALUE	UNIT
<b>Air Conditioning</b>		
Pc	758.0	kW
Pec	126.97	kW
EER	5.97	
ESEER	8.55	
Dpc Indoor	30.0	kPa
Dpc Outdoor	25.0	kPa
Class EER	A	
<b>General</b>		
MPS	400-3-50	
Refrigerant	R134a	



**PRODUCT PERFORMANCE REPORT**

**PROJECT IDENTIFICATION** - This product performance report is delivered for:

Name: **ITER**  
 Project reference: **ITER**  
 Project location: **Spain**

**PRODUCT IDENTIFICATION**


Certification Diploma N°: **96.01.139**  
 Brand: **CLIMAVENETA**  
 Range: **TX-W**  
 Product reference: **TX-W/ 1D1A**

Important notice:

I. Data featured in this report are valid at the date of issue. The scope of this product performance report does not include all certified data that can be checked at <http://www.eurovent-certification.com>

II. This product performance report is valid only for above product features and should not be referred to as a Diploma.

**Certificado Eurovent Daikin EWWD860FZXS:**

 <p>www.eurovent-certification.com</p>	<h2>PRODUCT PERFORMANCE REPORT</h2>	
	<p><b>PROJECT IDENTIFICATION</b> - This product performance report is delivered for:</p> <p>Name <b>ITER</b>          Company <b>ITER GRANADILLA</b>          Project reference <b>DATA CENTER D-ALIX</b>          Project location <b>Spain</b></p>	
<p><b>PRODUCT IDENTIFICATION</b></p> <p>Certification Diploma N° <b>97.01.160</b>          Brand <b>DAIKIN</b>          Range <b>EWWD-FZXS</b>          Product reference <b>EWWD860FZXS</b></p>		
<p>Important notice:</p> <p>I. Data featured in this report are valid at the date of issue. The scope of this product performance report does not include all certified data that can be checked at <a href="http://www.eurovent-certification.com">http://www.eurovent-certification.com</a></p> <p>II. This product performance report is valid only for above product features and should not be referred to as a Diploma.</p>		
FEATURE	VALUE	UNIT
<b>Air Conditioning</b>		
Pc	728.5	kW
Pec	129.86	kW
EER	5.61	
ESEER	8.46	
Dpc Indoor	25.0	kPa
Dpc Outdoor	19.0	kPa
Class EER	A	
<b>General</b>		
MPS	400-3-50	
Refrigerant	R134a	