

## 14469-2026 - Resultados

España – Convertidor de frecuencia – PA-07/25: Suministro de equipo conversor de frecuencia en la banda 220-330 GHz y amplificador variable de potencia de estado sólido de 300 W en el rango 1 6 GHz

OJ S 6/2026 09/01/2026

Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal  
Suministros

### 1. Comprador

---

#### 1.1. Comprador

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad Politécnica de Cartagena

Correo electrónico: [contratacion@upct.es](mailto:contratacion@upct.es)

Naturaleza jurídica del comprador: Organismo de Derecho público

Actividad del poder adjudicador: Educación

### 2. Procedimiento

---

#### 2.1. Procedimiento

Título: PA-07/25: Suministro de equipo conversor de frecuencia en la banda 220-330 GHz y amplificador variable de potencia de estado sólido de 300 W en el rango 1 6 GHz

Descripción: El objeto del contrato es un equipo que incluye funcionalidades de conversión de frecuencia y de amplificación de estado sólido. En concreto la conversión de frecuencia mediante dos conversores debe permitir medir los parámetros S tal y como hace un analizador de redes en la banda de 220 a 330 GHz. La amplificación debe ser variable hasta 300 W de salida y al menos en el rango 1 – 6 GHz

Identificador del procedimiento: 6ba448ee-06a2-42c7-854c-e83e4f198667

Anuncio anterior: d3cb0aa7-4e79-4295-a134-68fc553a0fb9-01

Identificador interno: PA-07/25

Tipo de procedimiento: Abierto

##### 2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 32552420 Convertidor de frecuencia

Clasificación adicional (cpv): 31711422 Equipo de microondas, 31711423 Equipo radioeléctrico de microondas, 32343000 Amplificadores, 38434000 Analizadores

##### 2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Murcia (ES620)

País: España

##### 2.1.4. Información general

**Base jurídica:**

Directiva 2014/24/UE

### 5. Lote

---

#### 5.1. Lote: LOT-0000

Título: PA-07/25: Suministro de equipo conversor de frecuencia en la banda 220-330 GHz y amplificador variable de potencia de estado sólido de 300 W en el rango 1 6 GHz  
Descripción: El objeto del contrato es un equipo que incluye funcionalidades de conversión de frecuencia y de amplificación de estado sólido. En concreto la conversión de frecuencia mediante dos conversores debe permitir medir los parámetros S tal y como hace un analizador de redes en la banda de 220 a 330 GHz. La amplificación debe ser variable hasta 300 W de salida y al menos en el rango 1 – 6 GHz  
Identificador interno: PA-07/25

#### **5.1.1. Finalidad**

Naturaleza del contrato: Suministros  
Clasificación principal (cpv): 32552420 Convertidor de frecuencia  
Clasificación adicional (cpv): 31711422 Equipo de microondas, 31711423 Equipo radioeléctrico de microondas, 32343000 Amplificadores, 38434000 Analizadores

#### **5.1.2. Lugar de ejecución**

Subdivisión del país (NUTS): Murcia (ES620)  
País: España

#### **5.1.6. Información general**

Proyecto de contratación pública financiado total o parcialmente con fondos de la UE  
La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): no

#### **5.1.10. Criterios de adjudicación**

##### **Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Ampliación plazo de garantía.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 15,00

##### **Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Formación y demostración de forma presencial.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 10,00

##### **Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Interoperabilidad con ZVA67.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 20,00

##### **Criterio:**

Tipo: Precio

Descripción: Oferta económica.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 30,00

##### **Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Rango de frecuencias de ampliación.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 15,00

##### **Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Reducción del plazo de entrega.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

**Criterio:**

Tipo: Calidad

Descripción: Servicio postventa.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

**5.1.15. Técnicas**

**Acuerdo marco:**

Ningún acuerdo marco

**Información sobre el sistema dinámico de adquisición:**

Ningún sistema dinámico de adquisición

Subasta electrónica: no

**5.1.16. Información adicional, mediación y recurso**

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Rectorado de la Universidad Politécnica de Cartagena - Universidad Politécnica de Cartagena

Información sobre los plazos de revisión: Artículo 50 LCSP

## 6. Resultados

---

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 266 890,00 EUR

**6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0000**

Estado de selección del ganador: Se ha escogido al menos un ganador.

**6.1.2. Información de los ganadores**

**Ganador:**

Denominación oficial: DISTRON SL

**Oferta:**

Identificador de la oferta: REF TEN-0001/LOT-0000

Identificador del lote o el grupo de lotes: LOT-0000

Valor de la licitación: 266 890,00 EUR

La oferta se ha posicionado: no

Subcontratación: No

**Información del contrato:**

Identificador del contrato: PA0725

Fecha de elección del ganador: 10/11/2025

Fecha de celebración del contrato: 10/12/2025

**6.1.4. Información estadística**

**Ofertas o solicitudes de participación recibidas:**

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas de licitadores que son microempresas, pequeñas o medianas empresas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 2

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 2

**Gama de ofertas:**

Valor de la oferta más baja admisible: 264 606,78 EUR

Valor de la oferta más alta admisible: 266 890,00 EUR

## 8. Organizaciones

---

### 8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad Politécnica de Cartagena

Número de registro: 50992040142964

Número de registro: Q8050013E

Localidad: Cartagena

Código postal: 30202

Subdivisión del país (NUTS): Murcia (ES620)

País: España

Punto de contacto: Rectorado de la Universidad Politécnica de Cartagena

Correo electrónico: [contratacion@upct.es](mailto:contratacion@upct.es)

Teléfono: +34 968338900

Dirección de internet: <http://www.upct.es>

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=NXaFQ53zKW4QK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

#### Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Universidad Politécnica de Cartagena

Localidad: Cartagena

Código postal: 30205

Subdivisión del país (NUTS): Murcia (ES620)

País: España

Correo electrónico: [contratacion@upct.es](mailto:contratacion@upct.es)

Teléfono: +34 968328900

Dirección de internet: <http://www.upct.es>

#### Funciones de esta organización:

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

### 8.1. ORG-0002

Denominación oficial: Distron SL

Tamaño del operador económico: Microempresa, pequeña empresa o mediana empresa

Número de registro: B46207270

Localidad: Paterna

Código postal: 46980

Subdivisión del país (NUTS): Valencia / València (ES523)

País: España

Correo electrónico: [licitaciones@distron.es](mailto:licitaciones@distron.es)

Teléfono: +34 963568720

#### Funciones de esta organización:

Licitador

#### Propietario beneficiario:

Nacionalidad del titular: España

**Ganador de estos lotes: LOT-0000**

## Información del anuncio

---

Identificador/versión del anuncio: f4c8012d-8d32-4f37-bc70-d114fe761306 - 01

Tipo de formulario: Resultados

Tipo de anuncio: Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal

Subtipo de anuncio: 29

Fecha de envío del anuncio: 08/01/2026 10:38:03 (UTC+01:00) Hora de Europa Central, hora de verano de Europa Occidental

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 14469-2026

Número de la edición del DO S: 6/2026

Fecha de publicación: 09/01/2026