



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **4487/18**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 15-01-2019 a las 09:54 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Diputación Provincial de Valladolid**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <https://www.sede.diputaciondevalladolid.es/>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=pxGiJMkgwXoQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

### Dirección Postal

→ Angustias, 44

→ (47003) Valladolid España

→ ES418

### Contacto

→ Teléfono +34 983427290

→ Fax +34 983427292

→ Correo Electrónico

[perfildecontratante.diputacion@dip-valladolid.es](mailto:perfildecontratante.diputacion@dip-valladolid.es)

## Objeto del Contrato: Suministro de tóner

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 175,45 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 145 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 30125100 - Cartuchos de toner.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valladolid

→ Código de Subentidad Territorial ES418

### Dirección Postal

→ España

## Adjudicado

### Adjudicatario

→ **MARIA JESUS CEINOS ORTEGA**

→ NIF 12385684T

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 145 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 175,45 EUR.

## Motivación de la Adjudicación

- Motivación Oferta más ventajosa
- Fecha del Acuerdo 05/12/2018

## Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

### Detalle de la Licitación:

- [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=DrArcHfWhYJvYnT kQN0%2FZA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=DrArcHfWhYJvYnT kQN0%2FZA%3D%3D)