



## Acreditación de publicación / modificación de contrato / licitación

Este documento se ha generado como consecuencia de la publicación de una versión de un contrato / licitación en la Sede Electrónica del Ayuntamiento de Valladolid en la dirección web (URL):

<https://www.valladolid.gob.es/es/perfil-contratante/expedientes-contratacion/contrato-suministro-fabricacion-innovacion-tecnologica-cinc.version/5>

Los datos de dicho contrato / licitación son:

**Título:** CONTRATO DE SUMINISTRO DE FABRICACIÓN CON INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE CINCO AUTOBUSES DE URBANOS, DOS DE ELLOS EN EL MARCO DEL PROYECTO REMOURBAN Y TRES PARA DAR SERVICIO A LA EMPRESA MUNICIPAL AUVASA

**Nº expediente:** P-28/2015 **Estado:** Licitación **CPV:** 34121000-1

**Unidad de contratación:** Secretaría Ejecutiva del Área de Presidencia

### Datos de la licitación:

**Clasificación del contratista:** NO SE EXIGE **Presupuesto del contrato:** 2.268.336,78 €

### **Tipo de licitación:**

Mediante Procedimiento Abierto.

### **Duración del contrato:**

Se establece un plazo máximo de un mes desde la formalización del contrato (y en todo caso antes del 10 de diciembre de 2015) para la entrega del estudio del análisis de ruta orientado al dimensionamiento de las baterías, al que se refiere el punto 9 del pliego de prescripciones técnicas

La entrega de los autobuses, con su configuración básica con autonomía en modo híbrido se realizará en el plazo máximo de 9 meses a partir de la formalización del contrato. El plazo máximo será de 18 meses para la implantación completa del sistema de explotación a 100% eléctrico a partir de esa entrega.

### **Tipo de contrato:**

Suministro

**Procedimiento:** Abierto

**Tramitación:** Ordinaria

**Fecha publicación en boletín:** 29/07/2015

**Boletín:** DOCE

**Inicio del plazo de presentación de ofertas:**  
29/07/2015 0:00

**Fin del plazo de presentación de ofertas:**  
7/09/2015 14:30

### **Datos de presentación de ofertas:**



Ayuntamiento de Valladolid

**Documentos:**

CCP. y PCAP. (Hash:qqvFMF4MD0c0wVJeA2g8yNRc65Y=)

PPT. (Hash:kzgbmF602/h+zLRIHneSpEWzbSE=)

*\* Hash calculado utilizando SHA-1 en Base 64*

Código Seguro de Verificación (CSV): ac-0000146086-K7FYIPPEOT