



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **A01AF1900015**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 03-05-2019 a las 11:44 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Subdirección General de Recursos Humanos del Ministerio de Hacienda y Función Pública**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 28 - Economía y Hacienda

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=Jc%2BGJgcfNZcQK2T EfxGy%2BA%3D%3D>

### Dirección Postal

→ Alcalá, 9  
→ (28014) Madrid España  
→ ES300

### Contacto

→ Correo Electrónico [secretaria.rrhh@hacienda.gob.es](mailto:secretaria.rrhh@hacienda.gob.es)

**Objeto del Contrato: Servicio de impartición de los cursos: "básico de contabilidad y matemáticas financieras" y "avanzado de contabilidad financiera"**

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 8.941,04 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 7.389,29 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 80000000 - Servicios de enseñanza y formación.

→ Plazo de Ejecución

→ 8 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

### Dirección Postal

→ España

## Adjudicado

### Adjudicatario

→ **ALTEN SOLUCIONES Y PRODUCTOS DE AUDITORIA, SA**

→ NIF A79153920

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 7.389,29 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 8.941,04 EUR.

## Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 01/03/2019

## 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=kevd0m%2BuXjWmq 21uxhbaVQ%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=kevd0m%2BuXjWmq 21uxhbaVQ%3D%3D)