



FIRMADO POR:

RESPONSABLE SERVICIO DE INFORMÁTICA  
CARLOS MEDINA FERRER



**DIPUTACIÓN DE ALBACETE**

Registro de Entidades Locales nº 0202000  
NIF: P0200000H

**Estudio económico para la estimación del precio del contrato de telecomunicaciones**

Se propone para todos los servicios que se incluyen en el contrato la cantidad de 552.450€ anuales con el IVA incluido.

El estudio económico se ha basado en la valoración de dos elementos principales:

- El análisis de los precios de mercado que exponen las principales empresas del sector
- El valor del contrato actual y la actualización de precios por el incremento de algunos servicios que no estaban contemplados

Se amplía el numero de sedes que se incluyen en el contrato con la incorporación de:

- |   |             |
|---|-------------|
| • ITAP, con un coste actual redondeado de         | 13.450€ año |
| • Consorcio de Gestión del Circuito de Velocidad, | 17.000€ año |
| • Consorcio de Servicios Sociales,                | 54.000€ año |
| • Consorcio de Consumo                            | 7.000€ año  |

Además se va a desglosar el gasto del organismo autónomo GESTALBA que ahora está incluido dentro de la cifra del contrato actual, para la obtención de esta segregación se han tenido en cuenta las cantidades aportadas en el procedimiento de selección por el actual adjudicatario y son:

- |              |              |
|--------------|--------------|
| - Diputación | 421.000€ año |
| - GESTALBA   | 40.000€ año  |

La suma de los contratos actuales de estas entidades públicas dependientes de Diputación eleva el importe anual a los 552.450€



FIRMADO POR:

RESPONSABLE SERVICIO DE INFORMÁTICA  
(accidental)  
JOSÉ JOAQUÍN DE HARO NAVARRO



**Estudio Económico para la estimación del precio del contrato de telecomunicaciones - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.110337 - 24/11/2016**

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.  
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: PP663-YVYQR6G3A

Hash SHA256:  
AMfipDXRBHO4Ql0cv  
pKXNwxc9/OAMebu  
dHkbVW4a/I=