

**ANUNCIO de adjudicación de contrato de
CONTRATO DE REDACCIÓN DE PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN,
DIRECCIÓN DE OBRAS, DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN Y COORDINACIÓN DE
SEGURIDAD Y SALUD DURANTE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN INTEGRAL**

Expte nº 0303

1. Entidad adjudicadora.

a) Organismo: SUELO Y VIVIENDA DE ARAGON, S.L.U.

b) Dependencia que tramita el expediente:

No Procede

c) Número de expediente: 0303

2. Objeto del contrato.

a) Tipo de Contrato:

b) Descripción del objeto:

CONTRATO DE REDACCIÓN DE PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN,
DIRECCIÓN DE OBRAS, DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN Y COORDINACIÓN DE

c) Fecha de Publicación del Anuncio de Licitación:

d) Boletín o Diario Oficial:

3. Tramitación y procedimiento.

a) Tramitación: SIMPLIFICADO CON PUBLICIDAD

b) Procedimiento: ORDINARIO

4. Presupuesto base de licitación (IVA Excluido).

75.898,26

5. Clasificación de las proposiciones presentadas por los licitadores.

6. Adjudicación.

a) Resolución:

INFORME-RESOLUCIÓN DE FECHA 13/03/2017

b) Contratista:

THEMOLINO PROYECTOS, S.L.P.

c) Importe de adjudicación:

33.000,00

7. Información.

Para obtener información adicional sobre esta adjudicación, los interesados, podrán dirigirse a:

En ZARAGOZA , a 31 de marzo de 2017 .-
El Director Gerente de Suelo y Vivienda de Aragón, S.L.U. ,
D/Dña Manuel Tesa Avillá

*Documento electrónico, verificable en
<https://contratacionpublica.aragon.es> con el Código Seguro de
verificación: CSV8FJUTTO1ULTT49PCN
firmado electrónicamente el 31 de marzo de 2017 ,
por Manuel Tesa Avillá
Director Gerente de Suelo y Vivienda de Aragón, S.L.U.*

ANEXO

ANEXO AL ANUNCIO de adjudicación de contrato de
CONTRATO DE REDACCIÓN DE PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN, DIRECCIÓN DE OBRAS, DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN Y COORDINACIÓN
DE SEGURIDAD Y SALUD DURANTE LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN INTEGRAL DE 10 VIVIENDAS EN EL PARQUE DE MAQUINARIA DE TERUEL
Expte nº:0303

Documento electrónico firmado con Código de Verificación: CSV8FJUTTO1ULTT49PCN
Verificable en la dirección <https://contratacionpublica.aragon.es>