



## Información General

**Entidad** : Rectorado de la Universidad de Burgos  
**Organismo** : Rectorado de la Universidad de Burgos  
**Expediente** : XPS0045/2017 (• APC Economía e Innovación SL )  
**Modalidad** : Servicios  
**Procedimiento** : Negociado sin Publicidad  
**Tramitación** : Ordinaria  
**Fecha Publicación** : 25 - 09 - 2017  
**Objeto** : Servicio de consultoría de apoyo en la gestión, coordinación y seguimiento del proyecto Life Repolyuse (Life16 env/ES/0000254), proyecto cofinanciado por el programa LIFE de la Unión Europea

## Datos Particulares

**Plazo de presentación de ofertas** :  
- **Inicio del plazo** : 25 - 09 - 2017 14:00  
- **Fin del plazo** : 03 - 10 - 2017 14:00  
**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios  
**Valor Estimado Sin Impuestos** : 11.592,00 €  
**Importe de licitación con impuestos** : 14.026,32 €  
**Importe de licitación sin impuestos** : 11.592,00 €  
**C.P.V.** :  
[ 73220000 ] Servicios de consultoría en desarrollo.

**Más información** : SARA GUTIÉRREZ GONZÁLEZ. INVESTIGADORA DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOs Dirección Electrónica: sggonzalez@ubu.es Relación con la Universidad: Personal Docente Investigador Departamento: CONST.ARQ.E ING. DE LA CONST. Y EL TERR. Área: CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS

## Datos de la adjudicación

**Descripción** : Servicio de consultoría de apoyo en la gestión, coordinación y seguimiento del proyecto Life Repolyuse (Life16 env/ES/0000254), proyecto cofinanciado por el programa LIFE de la Unión Europea  
**Adjudicatario** : (B47610969)• APC Economía e Innovación SL  
**Fecha Adjudicación** : 17 - 11 - 2017  
**Fecha Formalización** : 22 - 11 - 2017  
**Importe con impuestos** : 13.915,00 €  
**Importe sin impuestos** : 11.500,00 €  
**Medio de publicación del anuncio de licitación** : Perfil del Contratante  
**Ventajas de la oferta adjudicataria** : Oferta económicamente más ventajosa según los criterios establecidos en el pliego  
**Lotes** :  
[ Adjudicado ] Consultoría pyto. Life Repolyuse

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de formalización] 001001CODICE_CAN_FORM.xml	2jmj7I5rSw0yVb/vIWAYkK/YBwk=