



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **57/15**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Estado el 02-06-2015 a las 10:00 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia del Consejo de Administración de la Autoridad Portuaria de Barcelona (PORT DE BARCELONA)**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.portdebarcelona.cat>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=l9z4W2donac%3D>

Dirección Postal

→ Portal de la Pau 6

→ (08039) Barcelona España

Contacto

→ Nombre Presidencia del Consejo de Administración de la Autoridad Portuaria de Barcelona (PORT DE BARCELONA)

→ Teléfono 932982100

→ Fax 933068828

→ Correo Electrónico sau@portdebarcelona.cat

Objeto del Contrato: Adquisición de los productos Oracle Diagnostics and Tuning Pack y Partitioning.

→ Valor estimado del contrato 75.481,47 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 91.332,58 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 75.481,47 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 48218000 - Paquetes de software de gestión de licencias.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Barcelona

→ Código de Subentidad Territorial ES511

Dirección Postal

→ España

Formalizado

→ Motivación Según oferta

→ Ofertas recibidas 1

→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 13/05/2015

Adjudicatario

→ **ORACLE IBERICA, S.R.L.**

→ NIF B78361482

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 75.481,47 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 91.332,58 EUR.

Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 57/15

→ Fecha de Formalización 14/05/2015

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Negociado sin publicidad

→ 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=U5e5h4wnaMwQK2TEfXGy%2BA%3D%3D