



## CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA

UNED

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

**509.- RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CONSORCIO N.º 133 DE FECHA 26 DE MAYO DE 2017, RELATIVA A CONVOCATORIA, PROCEDIMIENTO ABIERTO, TRAMITACIÓN ORDINARIA, UN SOLO CRITERIO DE ADJUDICACIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DEL “SERVICIO DE LIMPIEZA DEL EDIFICIO GARCÍA LORCA, SEDE DEL CONSORCIO RECTOR DEL CENTRO UNIVERSITARIO UNED- MELILLA”.**

Anuncio de Resolución de la Presidencia del Consorcio UNED – Melilla núm. 133 de 26 de mayo de 2017, por la que se convoca, Procedimiento Abierto, tramitación ordinaria, un solo criterio de adjudicación para la contratación del “**SERVICIO DE LIMPIEZA DEL EDIFICIO GARCÍA LORCA, SEDE DEL CONSORCIO RECTOR DEL CENTRO UNIVERSITARIO UNED – MELILLA**”.

**1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información.**

- a) Organismo: Consorcio UNED-Melilla.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Mesa de contratación del Consorcio Rector.
- c) Obtención de documentación e información: Los pliegos de cláusulas administrativas particulares y los pliegos de prescripciones técnicas, o, en su caso, el proyecto de obras, se publicarán en el perfil del contratante de la Ciudad Autónoma de Melilla. La obtención de información se realizará a través de la siguiente unidad administrativa:
  - 1) Dependencia: Mesa de Contratación del Consorcio Rector UNED-Melilla.
  - 2) Domicilio: C/ Lope de Vega 1.
  - 3) Localidad y código postal: Melilla, 52002.
  - 4) Teléfono: 952681080.
  - 5) Telefax: 952681468.
  - 6) Correo electrónico.
  - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: [www.melilla.es](http://www.melilla.es)
  - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: QUINCE (15) DÍAS NATURALES, contados desde el siguiente al de la publicación de este anuncio en el BOME, y hasta las **TRECE HORAS DEL ÚLTIMO DÍA.**

Para solicitud de información adicional de los pliegos, deberá realizarse con la antelación establecida respecto de la fecha límite del plazo de recepción