



Agencia Madrileña de Atención Social  
CONSEJERÍA  
DE POLÍTICAS SOCIALES Y FAMILIA

## Comunidad de Madrid

### MEMORIA JUSTIFICATIVA SOBRE LA CONTRATACIÓN DEL “SERVICIO INTEGRAL DE RESTAURACIÓN EN LA RESIDENCIA DE MAYORES ADOLFO SUÁREZ ADSCRITA A LA AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL”

El servicio integral de restauración en la Residencia de Mayores Adolfo Suárez se presta, desde la inauguración del Centro, mediante contratación externa. El Centro cuenta con cocina propia e instalaciones de cámaras frigoríficas y almacenes. El contratista, con sus medios personales, presta el servicio que consiste en el abastecimiento, conservación, acondicionamiento, manipulación y preparación de las materias primas y productos alimenticios necesarios para la elaboración, preparación y entrega de las comidas suficientes y adecuadas para los usuarios de la Residencia y del Centro de Día Adolfo Suárez.

El contrato fue adjudicado por procedimiento abierto y único criterio precio a la empresa ARAMARK SERVICIOS DE CATERING, S.L.U., en noviembre de 2016, para un plazo de ejecución de 24 meses, iniciándose el 1 de diciembre de 2016 y con fecha de finalización el 30 de noviembre de 2018, prorrogable por un período, como máximo, igual al de duración del contrato.

La empresa adjudicataria ha manifestado, en escrito de 12 de marzo de 2018 su voluntad de no prorrogar el contrato.

Por tanto, se propone una nueva licitación del servicio, que se presta todos los días del año y el número de menús diarios completos (desayuno, comida, merienda y cena) es de 280 en Residencia y 60 de centro de día (desayuno, comida y merienda), a adjudicar por procedimiento abierto, mediante pluralidad de criterios, con un plazo de ejecución de 24 meses.

Madrid, 31 de mayo de 2018  
EL COORDINADOR MEDICO ASISTENCIAL  
DE LA A.M.A.S.

Fdo.: Primitivo Ramos Cordero



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv)  
mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963353528527124243255