

## **INFORME SOBRE INSUFICIENCIA DE MEDIOS PARA EL CONTRATO DE SERVICIOS DENOMINADO “SOPORTE Y MANTENIMIENTO DE LICENCIAS SOFTWARE Y APPLIANCES DE LA SOLUCIÓN VERITAS NETBACKUP” A ADJUDICAR MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO CON CRITERIO ÚNICO**

### **OBJETO DEL CONTRATO**

Es objeto del presente contrato es el mantenimiento y soporte del licenciamiento de software y hardware asociado (Appliances modelo 5340) de producto Veritas Netbackup, todo ello de conformidad con los requerimientos recogidos en el *Pliego de Prescripciones Técnicas*.

### **JUSTIFICACIÓN DE LA INSUFICIENCIA, FALTA DE ADECUACIÓN O CONVENIENCIA DE NO AMPLIACIÓN DE LOS MEDIOS DISPONIBLES**

De conformidad con lo dispuesto en *el Artículo 116.4.f) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público*, se exponen a continuación los motivos relativos a la insuficiencia, falta de adecuación o no conveniencia de ampliación de los medios disponibles para cubrir las necesidades que se tratan de satisfacer a través del contrato de referencia.

La prestación del servicio de mantenimiento y soporte de los Sistemas de Almacenamiento **Appliances 5340** de la empresa Veritas, así como la actualización de versiones de productos software relacionados con el hardware, requiere de un conocimiento específico sobre el producto del que sólo dispone las empresas autorizadas por Veritas; por tanto, sólo las empresas autorizadas pueden prestar los servicios que constituyen el objeto del contrato. Todo ello lleva a la gestión de esta necesidad a través de la contratación con la empresa empresas especializadas en la prestación de estos servicios, y que cuenten con los medios técnicos y recursos humanos necesarios para la prestación de los mismos.

Por lo anteriormente expuesto, se hace constar expresamente la insuficiencia y falta de adecuación de medios humanos y materiales para la prestación del servicio requerido.

### **El Director de Sistemas**

Firmado digitalmente por: MOZO CUADRADO DANIEL  
Fecha: 2024 04 19 09:06

**Fdo. : Daniel Mozo Cuadrado**