

DE: DIRECCIÓN GERENCIA DEL ENTE PÚBLICO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA

A: PORTAL DE LA CONTRATACIÓN PÚBLICA DE LA COMUNIDAD DE MADRID

ASUNTO: PUBLICACIÓN CORRECCIÓN DE ERRORES DE PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES Y EN EL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

**CORRECCIÓN DE ERRORES DE LOS PLIEGOS DEL EXPEDIENTE PA SUM 23-006 PARA EL SUMINISTRO DE LOS PRODUCTOS Y REACTIVOS NECESARIOS PARA IDENTIFICACIÓN POR ESPECTROMETRÍA DE MASAS CON SISTEMA MALDITOF, SISTEMAS DE MEDIO DE CULTIVO Y ANTIBIOGRAMAS, CULTIVO DE MICOBACTERIAS Y LA CESIÓN DE LOS EQUIPOS NECESARIOS PARA SU REALIZACIÓN EN EL LABORATORIO DE ANÁLISIS CLÍNICOS DEL ENTE PÚBLICO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA.**

Habiéndose observado errores en el pliego de cláusulas administrativas particulares y en el pliego de prescripciones técnicas del expediente arriba indicado, publicado en el Portal de Contratación de la Comunidad de Madrid el día 17 de febrero, pasamos a pormenorizar la subsanación del mismo:

**PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES:**

En la cláusula 1, punto 8.2.1 (lote 2) página 10:

*Donde dice:*

LOTE 2.- Cultivo y estudios de sensibilidad de Micobacterias			
	Cultivo automatizado en medio sólido		

*Debe decir:*

LOTE 2.- Cultivo y estudios de sensibilidad de Micobacterias			
	Cultivo automatizado en medio líquido		

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS:**

En la cláusula primera, *especificaciones técnicas exigibles* (lote 2) página 6:

*Donde dice:*

LOTE 2.-Cultivo y estudios de sensibilidad de micobacterias
Cultivo automatizado en medio sólido

*Debe decir:*

LOTE 2.-Cultivo y estudios de sensibilidad de micobacterias
Cultivo automatizado en medio líquido

Lo que trasladamos para los efectos oportunos.

En Fuenlabrada, a 15 de marzo de 2023

Firmado digitalmente por: SARMIENTO BELTRAN GEMA  
Fecha: 2023 04 04 11:59

Fdo.: Gema Sarmiento Beltrán  
Directora Gerente  
Ente Público Hospital Universitario de Fuenlabrada

Firmado digitalmente por: ALVAREZ PASTOR JAVIER  
Fecha: 2023 04 04 11:07

La autenticidad de este documento se puede comprobar mediante el siguiente código seguro de verificación: