

ECQ-FC-260

Tunja 31 de agosto de 2009

Señores

JUNTA DE LICITACIONES Y CONTRATOS

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA.

Respetados Señores

A continuación se presenta la evaluación de las propuestas para la adquisición de un cromatógrafo de líquidos.

	BLAMIS	ANÁLISIS Y PURIFICACIÓN DE FLUIDOS	KHYMOS	RAMGUZ
Aspectos técnicos mínimos	Admisible	Admisible la 2 propuesta	Admisible	Admisible
Capacitación y curso	15 puntos	15 puntos	15 puntos	15 puntos
Garantía	0 puntos	25 puntos	10 puntos	0 puntos

La comisión conformada por la Escuela de Ciencias Químicas ve favorable la compra de un equipo modular, en razón a que las características técnicas ofertadas superan las especificaciones técnicas mínimas. Sin embargo, después de analizar las especificaciones técnicas presentadas vemos con agrado, que la oferta presentada por Khymos ofrece un mejor detector. La marca Waters ofertada por Ramguz a pesar de no contar con la tecnología del detector presentada por Khymos es una buena marca, bien reconocida por investigadores que han trabajado con estos equipos.

Sin otro particular,

Original Firmado Por

OSWALDO ELIECER CARDENAS G

Representante del área de Química Orgánica

EFREN DE JESÚS MUÑOZ P.

Representante del área de Química Analítica

JOSÉ JOBANNY MARTÍNEZ Z.

Representante área Química de Alimentos
Director - Escuela de Ciencias Químicas