

FOTONICA DE MEXICO

Universidad Nacional Autónoma de México
Av. Universidad 3000
Col. Universidad Nacional Autónoma de México
Delegación Coyoacán D.F.
C.P. 04510
Laboratorio de Ingeniería Sanitaria Ambiental

COT. 150513B
Mayo 21 2013

Atencion: Natasha Villaseñor

MANTENIMIENTO DE BOMBAS DE VACIO				
Art.	Cant	Descripcion	Precio Unitario	Total
1	1	Bomba de Vacío Marca Fabricante De Equipos De Laboratorio Mod. FE-1500 INV # 1567776 Reparación y Calibración	900.00	900.00
2	1	Bomba de Vacío Marca Fabricante De Equipos De Laboratorio Mod. FE-1500 INV #327544 Reparación y Calibración	900.00	900.00
3	1	Bomba de Vacío con Motor G.E. 5HK33DN16HN INV #1505615 Reparación y Calibración	1,100.00	1,100.00
4	1	Bomba de Vacío con Motor Koblenz Inv# 1146177 Reparación y Calibración	900.00	900.00
5	1	Bomba de Vacío Marca Gast Mod ILAA-24- M100 INV# 989456 Reparación y Calibración	1,200.00	1,200.00
6	1	Bomba de Vacío Marca Gast Mod ILAA-24-M100X INV# 544250 Reparación y Calibración	1,200.00	1,200.00
7	1	Bomba de Vacío Marca Thomas Industries Mod 607OA22699 Reparación y Calibración	950.00	950.00
8	1	Bomba de Vacío Fabricante de equipos Mod 1500, serie 4800 INV#996707 Reparación y Calibración	950.00	950.00

Cotización valida por 30 días
Cot. En Pesos
Garantía del Mantenimiento 6 meses

Atentamente
Físico Salvador Montejano
Director