

1.- ESTRUCTURA DE COTIZACIÓN PARA LA REPOSICIÓN

item	Producto	Precio por m3 gas	Precio por kg de gas
1	1 cilindros Aire Analítico (Sintético Superseco)		
2	1 cilindros Dióxido de Carbono		
3	1 cilindro nitrógeno		
4	1 cilindros de Helio		
5	1 cilindro de hidrogeno (H2)		
6	1 cilindros de Oxígeno (O2)		
7	1 cilindro Protóxido de Nitrógeno (N2O)		
8	1 cilindro de Acetileno (C2H2)		

NOTA: LOS VALORES DEBEN INCLUIR GASTOS E IMPUESTOS

2.- VALOR DE GAS POR CILINDRO Y USO DE CILINDRO POR 12 MESES

item	Producto	Precio gas por cilindro + uso de cilindro por 12 meses
1	1 cilindro Aire Analítico (Sintético Superseco)	
2	1 cilindro Dióxido de Carbono	
3	1 cilindro nitrogeno	
4	1 cilindro de Helio	
5	1 cilindro de hidrogeno (H2)	
6	1 cilindro de Oxígeno (O2)	
7	1 cilindro Protóxido de Nitrógeno (N2O)	
8	1 cilindro de Acetileno (C2H2)	

NOTA: LOS VALORES DEBEN INCLUIR GASTOS E IMPUESTOS

2.- Se adjuntan además los siguientes planos

1. AR-01_Corte y Vistas_ LAB GASES –P1 Frente
2. AR-02_Corte y Vistas_ LAB GASES –P1 Fondo
3. AR-03_Corte y Vistas_ LAB GASES –P1 Corte Lado Este
4. Plano instalación de gases 1er piso