

# ANEXO CONVOCATORIA

74/2017

## RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Soldadora Mig - 250 Amper, monofásica, torcha euro, regulador sinérgico de Amp/Vol. Digital (Similar Salkor IM9250)	
2	Taladro de banco/pie - Mandril de 20 mm mínimo, motor 1HP o mas monofásico, 16 velocidades, con corte de seguridad.	
3	Compresor - Tanque de 300 litros, motor 7,5 HP mínimo trifásico trecilíndrico baja/baja	
4	Soldadora inverter - De 250 amper, monofásica, con regulador digital de amperaje, electrodos hasta 4 mm.	
5	Prensa hidráulica - De 20 toneladas, con manómetro	
6	Cortadora de plasma - 40 Amp. Monofásica Con juego de consumibles. (Similar Salkor Pro IP807/15/220	
7	Cortadora sensitiva - De 14 pulgadas x 2200 watts, 3800 rpm, (similar Dewalt modelo d28720)	
8	Arenadora - De 170 Kg completa con mascara, manguera, pistola y consumibles (Similar Callone )	
9	Taladro de mano - De 16 mm, 710 watts, velocidad 0-550 rpm, reducción triple (Similar Dewalt DW130V-AR)	
10	Amoladora- De 7 pulgadas, 2400 watts, mango antivibratorio, arranque progresivo, (Similar Dewalt DWE4557)	
11	Amoladora - De 4 1/2 pulgadas x 900 watts, interruptor tipo paleta. (similar Dewalt DWE4120)	
12	Atornillador neumático - Con encastre de ½ pulgadas, regulador de torque. (Similar Stanley 97-006la)	
13	Equipo de pintar - Adiabatica, mínimo 600 watts, pistola de aluminio.	
14	Regulador de Argon - Con manómetro y caudalímetro	
15	Tanque de Argon-CO2 - De 4 - 6 metros cúbicos	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
16	<p>Seleccionadora de Granos y Semillas para quinua - Seleccionadora de Granos y Semillas para quinua: Con capacidad de al menos 750 Kg/hora Equipada con 2 planos de limpieza 0,5x1m Sistema de doble limpieza por aspiración, con controlador de flujo Con motor trifásico 2HP y 4 zarandas</p>	
17	<p>Cámara digital marca Leica modelo MC 170 HD (Full High Definition 1080 P) para Microscopio trinocular de alta definición de la marca Leica, modelo DM 1000 Led para trabajos en luz transmitida, campo claro y fluorescencia - Tiempo de exposición 0,5 mseg – 500 mseg Imagen directa HD 30 fps (1280 x 720 Px) – FULL HD30 fps (1920 x1080 Px), PC 24 fps ( 1024 x 768 ) 10 fps ( 1600 x 1200 ) Resolución 5 mp (2592 x 1944) Captura de imágenes formato completo 1824 x 1368 píxeles, 2,5 megapíxeles Vídeo 720 x 1280 píxeles (MP4) Tamaño del sensor 6,1 mm x 4,6 mm Tamaño de píxel requerido 2,35 m x 2,35 m Tipo de sensor Aptina 2/3" CMOS Intensidad del color: al menos 24-bit Formatos de registro a soportar: JPEG / TIFF / BMP / MP4 Funcional con sistemas operativos Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Macintosh OS X Especificaciones mínimas de la pantalla: resolución 1920 x 1080, conexión HDMI, Con permita conexión DVI con cable adaptador HDMI/DVI Que permita grabar vídeos directamente en la tarjeta SD (formato MP4)</p>	