



## ANEXO CONVOCATORIA

2222/2022

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<b>Placa de video (GPU) marca NVIDIA modelo RTXa4000</b> Memoria : 16 Gb
2	Webcam Full HD <ul style="list-style-type: none"><li>• Marca Xiaomi - modelo IMI W88 CMSXJ22A o equivalente</li><li>• Micrófono de alta definición integrado con hasta 10m de alcance.</li><li>• Soporte permite girar 360 grados (izquierda o derecha) y hasta 30 grados hacia arriba o abajo.</li><li>• Balance de blancos automático y corrección de color.</li><li>• Sensor de imagen: CMOS.</li><li>• Interface: USB 2.0.</li><li>• Definición: 2MP mega pixeles.</li><li>• Resolución: Full HD 1920 x 1080 .</li><li>• Cuadros por segundo: 30fps.</li><li>• Largo del cable: 140cm.</li><li>• Peso: 138 gramos.</li><li>• Dimensiones: 71.5 X 35 X 125mm.</li></ul>
3	<b>Monitor LED Full HD</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Marca Noblex Modelo 91MK22X7100 o equivalente</li><li>• Tamaño de pantalla 24"</li><li>• Resolución máxima 1920 x 1080p</li><li>• Formato de pantalla Wide</li><li>• Relación de aspecto 16:9</li><li>• Brillo 250cd/m2</li><li>• Contraste 4000:1</li><li>• Conexiones HDMI y VGA</li><li>• Sin parlantes incorporados</li></ul>
4	<b>Cizalla Modelo Baileigh Sbr-1220 o equivalente</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Combinada 3 en 1 (Guillotina, plegadora y roladora) de 610 MM</li><li>• Ancho útil mínimo 610 mm.</li><li>• Tope trasero ajustable.</li><li>• Espesor de metal 1.8mm.</li><li>• Roladora min de 39mm de diámetro.</li><li>• Pliegue 90°</li></ul>
5	<b>Equipo para soldadura TIG Marca INTRAUD - Modelo Control</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 220/3X380V</li><li>• Con torcha seca Tipo 26 para 200Amp</li></ul>
6	Medidor de oxígeno disuelto de base óptica. <ul style="list-style-type: none"><li>• Marca: YSI, Modelo EcoSense ODO200M ( #601024)</li><li>• Memoria extendida y transferencia de datos</li><li>• Puerto micro-USB,</li><li>• 250 conjuntos de datos</li><li>• Reloj en tiempo real</li><li>• Recordatorio para calibrar</li><li>• Compensación automática de temperatura</li><li>• Entrada manual para salinidad y compensación de presión</li></ul>



<b>Renglón</b>	<b>Especificación Técnica</b>
6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Carcasa estanca IP-67</li><li>• Tapa del sensor óptico reemplazable</li><li>• Cables de campo duraderos disponibles</li><li>• Función de apagado automático</li></ul>

---

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras