



**SDC 048 PNUD 2021.**  
**ADQUISICIÓN DE MOTORES FUERA DE BORDA Y LANCHAS DE ALUMINIO  
 PARA RIOS PARA EL PROGRAMA DE MALARIA**

**ENMIENDA N° 2**

Fecha: 30 de junio de 2021

La presente enmienda tiene por finalidad:

1. Establecer el nuevo plazo para la recepción de cotizaciones en el proceso de solicitud de cotización **SDC/048/PNUD/2021**; en tal sentido se establece como nuevo término **el 12 de julio de 2020 hasta las 03:00 P.M.** Hora Nueva York.
2. Enmendar/corregir el siguiente ítem:

Descripción <b>ORIGINALMENTE DONDE DICE:</b>				Descripción <b>SE MODIFICA POR Y DEBE DECIR:</b>			
Item No	Especificaciones técnicas mínimas requeridas	Unidad de medida	Cantidad	Item No	Especificaciones técnicas mínimas requeridas	Unidad de medida	Cantidad
1	<p><b>Motor fuera de borda 40Hp, pata corta, 2 tiempos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo: 2 cilindros, 2 tiempos refrigerado por agua</li> <li>• Cilindrada: 703 cc.</li> <li>• Diámetro x Carrera: 80 x 70 mm.</li> <li>• Relación de compresión: 6</li> <li>• Régimen máximo: 5500 RPM</li> <li>• Régimen mínimo: 1000 RPM</li> <li>• Potencia máxima: 29,4 KW (40 HP) a 5000 RPM</li> <li>• Sistema de lubricación: <u>Pre-mezcla</u></li> <li>• Relación de mezcla: 50,0:1</li> <li>• Aceite: Yamalube TCW3</li> <li>• Alimentación: 1 carburador</li> <li>• Cebador: Mecánico</li> <li>• Encendido: CDI</li> <li>• Avance de encendido: ATDC 2° ~ BTDC 23° (Mecánico)</li> <li>• Bujía: B7HS ó BR7HS10</li> <li>• Alternador: Opcional: 12V-6Amp, 80W</li> <li>• Arranque: Manual</li> <li>• Ángulo de giro: 45° en cada dirección</li> <li>• Trim: Manual</li> <li>• Transmisión: F-N-R</li> <li>• Relación de transmisión: 2</li> <li>• Acople de hélice: Por estrías</li> <li>• Sistema de escape: Por la hélice</li> </ul> <p><b>DIMENSIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud Pata corta / Pata larga: 424 mm. / 551mm.</li> <li>• Peso Pata corta / Pata larga: 65 Kg. / 71kg.</li> </ul> <p><b>EQUIPAMIENTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tanque de combustible de 24L sin medidor</li> <li>• Cuerda de encendido auxiliar</li> <li>• Manguera de combustible</li> <li>• Kit de herramientas</li> <li>• Manual de usuario</li> <li>• Kit tornillos montaje</li> <li>• Bujía de repuesto</li> <li>• Hélice de aluminio</li> </ul>	Unidad	18	1	<p><b>Motor fuera de borda 40Hp, pata corta, 2 tiempos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo: 2 cilindros, 2 tiempos refrigerado por agua</li> <li>• Cilindrada: 703 cc.</li> <li>• Diámetro x Carrera: 80 x 70 mm.</li> <li>• Relación de compresión: 6</li> <li>• Régimen máximo: 5500 RPM</li> <li>• Régimen mínimo: 1000 RPM</li> <li>• Potencia máxima: 29,4 KW (40 HP) a 5000 RPM</li> <li>• Sistema de lubricación: <u>Pre-mezcla</u></li> <li>• Relación de mezcla: 50,0:1</li> <li>• Aceite: Yamalube TCW3</li> <li>• Alimentación: 1 carburador</li> <li>• Cebador: Mecánico</li> <li>• Encendido: CDI</li> <li>• Avance de encendido: ATDC 2° ~ BTDC 23° (Mecánico)</li> <li>• Bujía: B7HS ó BR7HS10</li> <li>• Alternador: Opcional: 12V-6Amp, 80W</li> <li>• Arranque: Manual</li> <li>• Ángulo de giro: 45° en cada dirección</li> <li>• Trim: Manual</li> <li>• Transmisión: F-N-R</li> <li>• Relación de transmisión: 2</li> <li>• Acople de hélice: Por estrías</li> <li>• Sistema de escape: Por la hélice</li> </ul> <p><b>DIMENSIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Longitud Pata corta:</b> 424 mm. / 551mm.</li> <li>• <b>Peso Pata corta:</b> 65 Kg. / 71kg.</li> </ul> <p><b>EQUIPAMIENTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tanque de combustible de 24L sin medidor</li> <li>• Cuerda de encendido auxiliar</li> <li>• Manguera de combustible</li> <li>• Kit de herramientas</li> <li>• Manual de usuario</li> <li>• Kit tornillos montaje</li> <li>• Bujía de repuesto</li> <li>• Hélice de aluminio</li> </ul>	Unidad	18