| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS | | | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFRECIDAS** | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| POR FAVOR, RELLENE **TODOS LOS ESPACIOS** DEBAJO PARA DETALLAR EL PRODUCTO OFRECIDO PARA QUE **LA OFERTA SEA CONSIDERADA CÓMO VÁLIDA** | |
| **Item** | | **Descripción y propósito del ítem** | **Marca y modelo del ítem** |  |
| Resultado de imagen para boyapara PARA PESCA CON BANDERIN  **Boya Banderín para Pesca** | | *Para la orientación de las*[*embarcaciones*](https://es.wikipedia.org/wiki/Embarcaci%C3%B3n)*y señalización de objetos sumergidos.* |  |
| **Unidad** | | Unidad |
| **Cantidad requerida** | | 8 | **Nombre y dirección del fabricante del ítem** |  |
| **País** | | Colombia |
| **Símbolo del proyecto** | | UTF/COL/084/COL |
| **1.0.** | **Especificaciones técnicas: General** | |  | |
| 1.1 | Boya marina con ajuste de lastre en tubo de aluminio de 2 metros de longitud. | |  | |
| 1.2 | Banderín adaptable en extremo superior. | |  | |
| 1.3 | Bandera de gran visibilidad. | |  | |
| 1.4 | Punto de arrastre optimizado para favorecer el deslizamiento sobre el agua. | |  | |
| 1.5 | Posicionamientos rápidos o D-Ring . | |  | |
| 1.6 | Fabricada en PVC flexible y resistente por protección UV. | |  | |
| 1.7 | Color: naranja o rojo | |  | |
| 1.8 | Boya cubierta de PVC revestido de nylon 210D. | |  | |
| 1.9 | Sistema de hinchado, rápido y practico, incluso cuando está en el agua. | |  | |
| 1.10 | Para más visibilidad tiene un mástil fabricado en aluminio de 2 metros de largo, diámetro 2 cm y la bandera. | |  | |
| 1.11 | Tamaño de la bandera:  Largo: 37 cm  Ancho: 31 cm | |  | |
| 1.12 | Material de fabricación de la bandera: Nylon. | |  | |
| 1.13 | Color de la bandera: naranja o rojo con franja oblicua de color blanco. | |  | |
| 1.14 | 3 asas, 5 anillos, una bolsa de lastre y una correa de fijación del plegador Tamaño: 91 cm x 30 cm. | |  | |
| 1.15 | Boya resistente capaz de soportar presiones hasta de 1.5 bar. | |  | |
| 1.16 | Con válvula de carga, del tipo utilizado para los neumáticos de motocicletas, permite inflar la boya con una bomba de bicicleta o un compresor. | |  | |
| **2.0** | **Especificaciones Técnicas: Etiquetado** | |  | |
| 2.1 | El producto debe proporcionar claramente y de manera legible, nombre y marca registrada del fabricante. | |  | |
| **3.0** | **Especificaciones técnicas: Tratamiento preventivo** | |  | |
| 3.1 | Deben ser embalados de manera que no se maltraten durante el envío. | | . | |
| 3.2 | El empaque debe ser de buena calidad y no debe presentar rotos o fisuras que permitan que se riegue el producto. | |  | |
| **4.0** | **Certificación:** | |  | |
| 4.1 | Una copia del certificado más reciente que confirme la calidad de la marca y nombre o referencia del producto requerido debe ser adjuntado. | |  | |
| **5.0** | **Garantía:** | |  | |
| 5.1 | **Una declaración clara y completa del fabricante sobre la transferencia de la garantía con la propiedad de los elementos ofertados (FAO o usuario final), debe ser entregada** con su oferta detallando los términos y condiciones ofertados.  El requisito mínimo es de una garantía de 6 (seis) meses. | |  | |