

## CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN N° MM 1361-2024

FECHA DE EMISIÓN: : 2024-09-20  
EXPEDIENTE : 1074/2024

1. SOLICITANTE : OCEANO SEAFOOD S.A.  
DIRECCIÓN : Jiron los pescadores los Pescadores N° 994 Zona Industrial I - Paita - Paita - Piura

2. INSTRUMENTO : PESA  
VALOR NOMINAL : 10 kg  
MARCA : NO INDICA  
PROCEDENCIA : NO INDICA  
CÓDIGO : PES-OSF-04  
CANTIDAD : 1

### 3. METODO Y PATRÓN DE MEDICIÓN :

La calibración se realizó según el Procedimiento Para la Calibración de Pesas de Clase M1-2, M2, M2-3 y M3 De la NMP 004:2007 PC-008 1ra edición 2021 INACAL-DM. Usando pesas patrones con certificado N° 1248-MPES-C-2023 ; trazable a patrones nacionales del INACAL/DM.

### 4. LUGAR DE CALIBRACIÓN

Laboratorio de Masa - Quality Certificate del Perú S.A.C.

### 5. CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura ambiental : 20,5 °C a 20,5 °C

La incertidumbre de la medición se ha determinado con un factor de cobertura  $k=2$ , para un nivel de confianza aproximado al 95 %

### 6. OBSERVACIONES

La periodicidad de la calibración esta en funcion del uso, conservación y mantenimiento del instrumento de medición o reglamentaciones vigentes. Manipular las pesas con cuidado y mantenerlas limpias para evitar la alteración de su masa.

*Este certificado de calibración documenta la trazabilidad a los patrones nacionales, que realiza las unidades de medida de acuerdo con el sistema internacional de unidades (SI).*

*Los resultados del certificado son válidos sólo para el objeto calibrado y se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones y no deben utilizarse como certificado de conformidad con normas de producto.*

*Se recomienda al usuario recalibrar el instrumento a intervalos adecuados, los cuales deben ser elegidos con base en las características del trabajo realizado, el mantenimiento, conservación y el tiempo de uso del instrumento.*

*QCP S.A.C. No se responsabiliza de los perjuicios que pueda ocasionar el uso inadecuado de este Instrumento o equipo después de su calibración, ni de una incorrecta interpretación de los resultados de la calibración aquí declarados.*

*Este certificado de calibración no podrá ser reproducido parcialmente, excepto con autorización previa por escrito de QCP S.A.C.*

*El certificado de calibración no es válido sin la firma del responsable técnico de QCP S.A.C.*

Ronald Macollunco Cueva

Director Tecnico Alterno



## CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN N° MM 1361-2024

### 7. RESULTADOS

Fecha de Calibración: 2024-09-20

| Código de identific. | Valor Nominal | Masa Convencional | Incertidumbre | Forma          | Material       | Color | EMP M2 (±) |
|----------------------|---------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-------|------------|
| OSF-04               | 10 kg         | 10 kg + 0,4 g     | 0,5 g         | Paralelepípeda | Hierro Fundido | Negro | 1,6 g      |

FIN DEL DOCUMENTO

