|  |  |
| --- | --- |
|  | *Versión 1.0* *24/06/2025***CERTIFICADO DE SEGURIDAD DE ESTRUCTURAS DE CULTIVO****EMITIDO POR CERTIFICADOR PERSONA NATURAL** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Código centro RNA: | *XXXXXX* | Nombre del Certificador: |  |
| Titular centro de cultivo: |  | N° inscripción Registro D.S. N° 15/2011:  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N° certificado: |  *Código de centro + fecha emisión certificado (ddmmaa) + tipo certificado E1, E2 o CA.* | Certificación Anual. |  |
| Fecha emisión del certificado | *dd-mm-aaaa* | Certificación Inicio de ciclo productivo, Etapa 1 (CIC-E1).  |  |
| Fecha inicio de siembra | *dd-mm-aaaa* | Certificación Inicio de ciclo productivo, Etapa 2 (CIC-E2). |  |
| Fecha término de siembra | *En caso de que sea CIC-E2* | *Marcar con una* ***X*** *la casilla que corresponda* |

Yo *(nombres y apellidos)* certificador de estructuras, certifico que el centro de cultivo código RNA N° *XXXXXX (Nombre Centro)* del Titular *(Nombre titular centro de cultivo)* **CUMPLE** con las condiciones de seguridad del(los) módulo(s) de cultivo y sistema de fondeo, para operar conforme a lo establecido en la letra e)del artículo 4 del D.S. N° 320/2001, MINECON y la Res. Ex. N° 1821/2020 de la Subsecretaria de Pesca y Acuicultura (Subpesca) y sus modificaciones.

A su vez, declaro que verifiqué toda la información entregada por el titular del centro de cultivo según lo establecido en la Res. Ex. N° 1821/2020 de Subpesca y sus modificaciones, y a las especificaciones indicadas por el Servicio, las cuales se encuentran en el Anexo e Instructivo de la Certificación de las Estructuras de Cultivo.

En el caso de la certificación de término de siembra (CIC-E2) o Anual (CA) declaro que concurrí personalmente a la(s) inspección(es) en terreno en la(s) siguiente(s) fechas (s): *dd/mm/aa,* conforme lo indica la Res. Ex. N° 1821/2020 de Subpesca y sus modificaciones, siendo los detalles descritos en el Anexo.

En comprobante firma,

|  |
| --- |
| **Firma, Nombre y RUT** **Certificador de Estructuras** |