



## FORMULARIO DE CERTIFICACIÓN DE INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO DE REGISTRO DE IMÁGENES (DRI)

versión 1.0

### ANTECEDENTES DEL ARMADOR Y EMBARCACIÓN

ARMADOR: <input style="width: 90%;" type="text"/>	RUT: <input style="width: 90%;" type="text"/>
NOMBRE NAVE PESQUERA: <input style="width: 90%;" type="text"/>	N° MATRÍCULA DE LA NAVE: <input style="width: 90%;" type="text"/>
RESPONSABLE DE LA CERTIFICACIÓN: <input style="width: 90%;" type="text"/>	PUERTO DE CERTIFICACIÓN: <input style="width: 90%;" type="text"/>
FECHA DE LA CERTIFICACIÓN: <input style="width: 90%;" type="text"/>	HORA INICIO: <input style="width: 90%;" type="text"/>
	HORA TÉRMINO: <input style="width: 90%;" type="text"/>

### VERIFICACIÓN FÍSICA DE LA INSTALACIÓN DEL DRI

Marcar el recuadro con  el cumplimiento y  el no cumplimiento

<p>1. DRI:</p> <p>a. MARCA: <input style="width: 80%;" type="text"/> <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></p> <p>b. MODELO: <input style="width: 80%;" type="text"/> <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></p> <p>c. NÚMERO DE SERIE: <input style="width: 80%;" type="text"/> <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></p> <p>2. CANTIDAD CÁMARAS: <input style="width: 80%;" type="text"/> <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></p>	<p>3. POSICIONAMIENTO DE LAS CÁMARAS:</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">a. CÁMARAS 1 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">e. CÁMARAS 5 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>b. CÁMARAS 2 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> <td>f. CÁMARAS 6 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>c. CÁMARAS 3 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> <td>g. CÁMARAS 7 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>d. CÁMARAS 4 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> <td>h. CÁMARAS 8 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	a. CÁMARAS 1 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	e. CÁMARAS 5 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	b. CÁMARAS 2 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	f. CÁMARAS 6 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	c. CÁMARAS 3 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	g. CÁMARAS 7 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	d. CÁMARAS 4 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	h. CÁMARAS 8 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>
a. CÁMARAS 1 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	e. CÁMARAS 5 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>								
b. CÁMARAS 2 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	f. CÁMARAS 6 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>								
c. CÁMARAS 3 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	g. CÁMARAS 7 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>								
d. CÁMARAS 4 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	h. CÁMARAS 8 <input style="width: 10%;" type="checkbox"/>								

### VERIFICACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DEL DRI

Marcar el recuadro con  el cumplimiento y  el no cumplimiento

1. VERIFICAR ENCENDIDO DEL DRI: <input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																															
2. VERIFICAR MEDIANTE EL MONITOR QUE LAS CÁMARAS TRANSMITAN IMÁGENES ENFOCADAS AL ÁREA OBJETIVO LA CALIDAD DE IMAGEN EN CONDICIÓN DIURNA Y NOCTURNA.																															
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;"></th> <th style="width: 10%;">DIURNO</th> <th style="width: 10%;">NOCTURNO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a. CÁMARAS 1</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>b. CÁMARAS 2</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>c. CÁMARAS 3</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>d. CÁMARAS 4</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>		DIURNO	NOCTURNO	a. CÁMARAS 1	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	b. CÁMARAS 2	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	c. CÁMARAS 3	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	d. CÁMARAS 4	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;"></th> <th style="width: 10%;">DIURNO</th> <th style="width: 10%;">NOCTURNO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>e. CÁMARAS 5</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>f. CÁMARAS 6</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>g. CÁMARAS 7</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>h. CÁMARAS 8</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>		DIURNO	NOCTURNO	e. CÁMARAS 5	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	f. CÁMARAS 6	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	g. CÁMARAS 7	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	h. CÁMARAS 8	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>
	DIURNO	NOCTURNO																													
a. CÁMARAS 1	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
b. CÁMARAS 2	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
c. CÁMARAS 3	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
d. CÁMARAS 4	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
	DIURNO	NOCTURNO																													
e. CÁMARAS 5	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
f. CÁMARAS 6	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
g. CÁMARAS 7	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
h. CÁMARAS 8	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																													
3. VERIFICAR QUE LOS SIGUIENTES PARÁMETROS SE MUESTREN EN EL MONITOR:																															
<table style="width: 100%;"> <tr><td>a. IDENTIFICACIÓN DE LA NAVE:</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>b. IDENTIFICACIÓN DEL DRI:</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>c. FECHA(DD-MM-AAAA):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>d. HORA (HH:MIN:SEG):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>e. POSICIÓN GEOGRÁFICA (LAT Y LONG):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>f. RUMBO (GRADOS):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> </table>	a. IDENTIFICACIÓN DE LA NAVE:	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	b. IDENTIFICACIÓN DEL DRI:	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	c. FECHA(DD-MM-AAAA):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	d. HORA (HH:MIN:SEG):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	e. POSICIÓN GEOGRÁFICA (LAT Y LONG):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	f. RUMBO (GRADOS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	<table style="width: 100%;"> <tr><td>g. VELOCIDAD DE LA NAVE (NUDOS):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>h. ERROR GPS (METROS):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>i. RESOLUCIÓN (1280X720 PÍXELES):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>j. FPS (15):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>k. BITRATE (1.024-6.144 KBPS):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>l. CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DD EXTERNO (%):</td><td><input style="width: 100%;" type="checkbox"/></td></tr> </table>	g. VELOCIDAD DE LA NAVE (NUDOS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	h. ERROR GPS (METROS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	i. RESOLUCIÓN (1280X720 PÍXELES):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	j. FPS (15):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	k. BITRATE (1.024-6.144 KBPS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>	l. CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DD EXTERNO (%):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>						
a. IDENTIFICACIÓN DE LA NAVE:	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
b. IDENTIFICACIÓN DEL DRI:	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
c. FECHA(DD-MM-AAAA):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
d. HORA (HH:MIN:SEG):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
e. POSICIÓN GEOGRÁFICA (LAT Y LONG):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
f. RUMBO (GRADOS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
g. VELOCIDAD DE LA NAVE (NUDOS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
h. ERROR GPS (METROS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
i. RESOLUCIÓN (1280X720 PÍXELES):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
j. FPS (15):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
k. BITRATE (1.024-6.144 KBPS):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
l. CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DD EXTERNO (%):	<input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																														
4. VERIFICAR QUE LAS IMÁGENES SE GRABEN EN LOS DISCOS DUROS A TRAVÉS DEL INDICADOR VISIBLE DE GRABACIÓN EN EL MONITOR.																															
5. VERIFICAR QUE ES POSIBLE REALIZAR RETIRO Y REPOSICIÓN DE LOS DISCOS DUROS EXTERNOS, ADEMÁS VERIFICAR CANTIDAD Y CAPACIDAD:																															
<table style="width: 100%;"> <tr><td>a. DISCO DURO EXTERNO 1: <input style="width: 90%;" type="text"/></td><td><input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>b. DISCO DURO EXTERNO 2: <input style="width: 90%;" type="text"/></td><td><input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td></tr> </table>	a. DISCO DURO EXTERNO 1: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	b. DISCO DURO EXTERNO 2: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	<table style="width: 100%;"> <tr><td>c. DISCO DURO EXTERNO 3: <input style="width: 90%;" type="text"/></td><td><input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>d. DISCO DURO EXTERNO 4: <input style="width: 90%;" type="text"/></td><td><input style="width: 10%;" type="checkbox"/></td></tr> </table>	c. DISCO DURO EXTERNO 3: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>	d. DISCO DURO EXTERNO 4: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>																						
a. DISCO DURO EXTERNO 1: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>																														
b. DISCO DURO EXTERNO 2: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>																														
c. DISCO DURO EXTERNO 3: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>																														
d. DISCO DURO EXTERNO 4: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 10%;" type="checkbox"/>																														
6. VERIFICAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA UPS ANTE UN CORTE DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO. <input style="width: 100%;" type="checkbox"/>																															

### RESULTADO

APROBADO

RECHAZADO

### OBSERVACIONES:

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA CERTIFICACIÓN

\_\_\_\_\_  
NOMBRE Y FIRMA CERTIFICADOR DE SERNAPESCA