



Instructivo para Equipamiento

Septiembre 2024



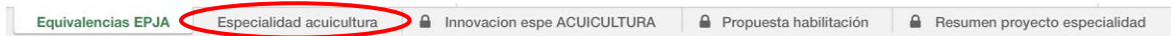
Contenido

1. PARA EQUIPAMIENTO REGULAR Y ALTERNATIVO	3
2. PARA EQUIPAMIENTO DE INNOVACIÓN	5
3. PARA PROPUESTA DE HABILITACIÓN.....	7
4. Resumen proyecto especialidad	8

CADA ARCHIVO CUENTA CON 5 PESTAÑAS:



1. PARA EQUIPAMIENTO REGULAR Y ALTERNATIVO: cliquee en la pestaña correspondiente a la especialidad:



Información general del establecimiento: al completar esta información, dentro de las celdas en amarillo, esta se llenará automáticamente en todas las pestañas del archivo (celdas en rojo y en todo el documento). Siga los pasos presentados abajo.

1	ESTABLECIMIENTO	INGRESE RBD CORRECTO	MATRÍCULA INFORMADA 2023 (SPECIALIDAD incluye todas sus menciones):	INGRESE RBD CORRECTO	INGRESE MATRÍCULA ACTUAL (de la especialidad y sus menciones)
2	RBD				
3					

Ingresar RBD
N° Matrícula

Paso 1: Debe ingresar el RBD del establecimiento sin el dígito verificador en la celda correspondiente a RBD coloreada de amarillo. Esto, completará automáticamente el nombre del establecimiento y la matrícula informada del 2023.

Paso 2: Para actualizar la matrícula, ingrese el valor numérico actualizado en la celda amarilla, a la derecha de **“ingrese matrícula actual”**. En caso de ser el mismo valor al informado, ingrese el número correspondiente. **Esta celda NO PUEDE QUEDAR EN BLANCO.**

Para completar la tabla bajo el nombre de la especialidad (tal como se muestra a continuación), considere el siguiente apartado:

ACUICULTURA								SUMA TOTAL	\$
TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo de recurso	INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/5							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/5							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmilil	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Grúa horquilla	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Lanzón para irrigación	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Motor - fuerza de tracción	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Producto	G/5							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Prensa de fibra	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Refrigerador	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Serra circular	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Soldadora	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Taladro	E							

En cada recurso solicitado deberá indicar un nombre corto que sirva de referencia.

TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tip
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/5			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/5			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmilil	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Grúa horquilla	E			

SI
NO

Para cada recurso en la columna **"Incluido al proyecto"** debe seleccionar SI o NO. En este caso, **indicará SI cuando solicitará el recurso y NO cuando no se incluirá en la solicitud.**

TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/5			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/5			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmeril	E			
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Grúa horquilla	E			

En la columna **"tipo de recurso"**, Para cada recurso solicitado debe indicar si corresponde a **ALTERNATIVO o REGULAR**

ACUICULTURA						
TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo de recurso	INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/5				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/5				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmeril	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Grúa horquilla	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Lancha para tripulación	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Motor fuera de borda	E				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Piedrufo	G/5				
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Piscina de fibra	E				

LAS DEFINICIONES DE CADA TIPO DE EQUIPAMIENTO SEÑALADO ANTERIORMENTE SON LAS SIGUIENTES:

Equipamiento regular: descrito en el Decreto N° 240, de 2018, del Ministerio de Educación, y que comprende a los recursos de aprendizaje distribuidos de acuerdo a las agrupaciones “máquinas y equipos”, “instrumentos”, “herramientas, implementos y utensilios”, “material interactivo” y “software” (en el caso de esta última, siempre y cuando cuenten con licencia de uso a perpetuidad) para las distintas especialidades, o recursos de aprendizaje que cumplan las mismas funciones.

Equipamiento alternativo: que no se encuentre incluido en el Decreto N° 240, de 2018, del Ministerio de Educación, pero que lo reemplace. Es decir, recursos de aprendizaje que, en base a una justificación técnica o pedagógica, permitan el abordaje de al menos los mismos objetivos de aprendizaje asociados a uno o más recursos de aprendizaje contemplados en el decreto N° 240 y, además, en algunos casos posean funciones adicionales pertinentes al perfil de egreso de la especialidad en cuestión.

En la columna de **"INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO"** mencione la función del equipamiento alternativo.

TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo de recurso	INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/5							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/5							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmeril	E							

En la columna de **“CANTIDAD”** ingrese el valor numérico correspondiente a la cantidad solicitada del recurso.

TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo de recurso	INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/B							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/B							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmeril	E							

En la columna de **“VALOR UNITARIO”** ingrese el valor numérico correspondiente.

TIPO	NOMBRE	INDICE DE USO	NOMBRE CORTO	Incluido al proyecto	tipo de recurso	INDICAR FUNCION PEDAGÓGICA DEL RECURSO ALTERNATIVO	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba de vacío	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Bomba sentina	G/B							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Carro de arrastre	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Compresor	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Destilador	E							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Equipo compresor cargado de botella	G/B							
MÁQUINAS Y EQUIPOS	Esmeril	E							

El valor total se calculará automáticamente.

Si debe repetir un recurso que se encuentra en el documento, debe ir bajo el último recurso listado, ubicado en la columna **“NOMBRE”** y seleccionar el que requiera de la lista desplegable correspondiente:

MATERIAL INTERACTIVO (DIDÁCTICO)	Sistema de atracción	Bomba de vacío
MATERIAL INTERACTIVO (DIDÁCTICO)	Sistema de cultivo de ovas de moluscos	Bomba sentina
MATERIAL INTERACTIVO (DIDÁCTICO)	Sistema de cultivo microalgas completo	Carro de arrastre
MATERIAL INTERACTIVO (DIDÁCTICO)	Sistema microproducción de moluscos	Compresor
SOFTWARE	Sistema de reproducción	Destilador
		Equipo compresor cargado de botella
		Esmeril

Si está **concurando con una especialidad en más de una mención**, los **RECURSOS DEL PLAN COMÚN DEBEN SER DECLARADOS SOLO EN UNA DE ELLAS.**

2. PARA EQUIPAMIENTO DE INNOVACIÓN cliquee en la pestaña correspondiente a **“INNOVACIÓN ESPECIALIDAD ...”**

Equivalencias EPJA	Especialidad acuicultura	Innovacion espe ACUICULTURA	Propuesta habilitación	Resumen proyecto especialidad
--------------------	--------------------------	------------------------------------	------------------------	-------------------------------

DEFINICIÓN

Equipamiento alternativo de innovación: recursos de aprendizaje que, de acuerdo a una justificación técnica o pedagógica, permiten profundizar en elementos asociados a los objetivos de aprendizaje del perfil de egreso de las especialidades o contextualizar o complementar los procesos formativos, integrando conocimientos, tecnologías u objetivos de aprendizaje complementarios, no considerados explícitamente en los objetivos de aprendizaje correspondientes, pero alineados con los desafíos de la industria o sector económico respectivo.

Para agregar un recurso, debe completar las siguientes columnas con la información solicitada:

Tipo: seleccionar a qué tipo se refiere, en la lista entregada.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL
MAQUINAS Y EQUIPOS								
INSTRUMENTOS								
HERRAMIENTAS, IMPLEMENTOS Y UTENSILIOS								
MATERIAL INTERACTIVO (DIGITICO)								
SOFTWARE								

Nombre: ingrese el nombre completo del producto.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL

Descripción del recurso: indicar brevemente una especificación del recurso, utilidad y tipo de licencia si corresponde, entre otros.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL

Objetivo de aprendizaje: seleccionar del listado el OA en el que se justifica la utilización del recurso.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL
			1. Manejar reproductores de especies hidrobiológicas, aplicando técnicas de culti...y larvas, de acuerdo a las normas de seguridad y bioseguridad.					
			2. Realizar labores de manejo de especies hidrobiológicas, tales como selección,...e acuerdo al plan de manejo.					
			3. Realizar labores de cosecha de las especies hidrobiológicas, realizando los procedimientos de resguardado.					
			4. Realizar la instalación básica y efectuar labores de mantenimiento primario de...iológicas, de acuerdo a las normas de seguridad y bioseguridad.					
			5. Realizar tareas subacuáticas en profundidad de hasta 20 metros, para extraer...cturas subacuáticas: de acuerdo a las normas de seguridad y bioseguridad.					
			6. Utilizar sistemas, equipos y maquinarias propias de las labores de cultivo de e...iendo los manuales de uso.					
			7. Registrar, sistematizar y analizar información obtenida en los distintos proceso...de anomalías de m... de acuerdo a las normas de seguridad y bioseguridad.					
			8. Aplicar constantemente el manejo ético de las especies, las normas de segurid...s al tipo de faenas de acuerdo a las normas de seguridad y bioseguridad.					

Tipo de innovación: seleccione de la lista desplegable: “Profundizar” o “Complementar”, de acuerdo con las definiciones correspondientes:

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL
				Profundizar				
				Complementar				

Profundizar: es considerar un objetivo de aprendizaje existente y hacerlo más complejo.

Complementar es considerar un objetivo que no está en el programa y le da un sentido extra a la especialidad.

“¿Cuál es el propósito de la innovación? Y la justificación de la cantidad solicitada”: debe responder con la forma en que se utilizará este recurso, indicando por qué y cuál es la justificación de la cantidad que será necesaria para su implementación. Por favor abordar todos estos puntos, uno por uno, en un párrafo breve pero claro.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL

Cantidad: El valor numérico de lo solicitado.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL

Valor: El valor unitario del recurso.

TIPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL RECURSO	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	tipo de innovación	¿Cuál es el propósito de la innovación? Y justificación de cantidad solicitada	CANTIDAD	VALOR	TOTAL

TOTAL: Este se calculará automáticamente.

3. PARA PROPUESTA DE HABILITACIÓN cliquee en la pestaña correspondiente a **"PROPUESTA DE HABILITACIÓN"**.

Equivalencias EPJA	Especialidad acuicultura	Innovación espe ACUICULTURA	Propuesta habilitación	Resumen proyecto especialidad
--------------------	--------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------

DEFINICIÓN:

Habilitación: dotar, habilitar o generar condiciones en el espacio físico donde se instalarán los recursos solicitados para el correcto funcionamiento del equipamiento y mobiliario postulado. Es decir, que se podrá financiar intervenciones de infraestructuras pequeñas que permitan adaptar un espacio con el que el establecimiento ya cuenta.

- Si postula a Habilitación, **verifique que el monto total de este apartado no supere el máximo establecido en las bases.**
- **No utilizar este apartado para justificar o resumir el equipamiento postulado, ya que puede inducir a error en la evaluación.**

COMPLETE LAS CELDAS DE ACUERDO A LO SOLICITADO

Nombre corto: nombre para identificar lo solicitado.

	NOMBRE CORTO	DESCRIPCIÓN DE LA HABILITACIÓN	COSTO TOTAL CON IVA	JUSTIFICACIÓN	Uso Interno Mineduc
1					
2					
3					
4					
5					

Descripción de la habilitación: explicita en qué consiste la habilitación solicitada.

	NOMBRE CORTO	DESCRIPCIÓN DE LA HABILITACIÓN	COSTO TOTAL CON IVA	JUSTIFICACIÓN	Uso Interno Mineduc
1					
2					
3					
4					
5					

Costo total con IVA: indique el valor numérico de dicha habilitación incluyendo el IVA.

	NOMBRE CORTO	DESCRIPCIÓN DE LA HABILITACIÓN	COSTO TOTAL CON IVA	JUSTIFICACIÓN	Uso Interno Mineduc
1					
2					
3					
4					
5					

Justificación: explique porque razón es necesaria la habilitación.

	NOMBRE CORTO	DESCRIPCIÓN DE LA HABILITACIÓN	COSTO TOTAL CON IVA	JUSTIFICACIÓN	Uso Interno Mineduc
1					
2					
3					
4					
5					

4. Resumen proyecto especialidad: en esta pestaña encontrará la información que resume lo solicitado para cada ítem.

Equivalencias EPJA	Especialidad acuicultura	Innovacion espe ACUICULTURA	Propuesta habilitación	Resumen proyecto especialidad
--------------------	--------------------------	-----------------------------	------------------------	--------------------------------------

Esta **tabla se completa automáticamente** a partir de la **información que se ingresó en las pestañas anteriores.**

ESTABLECIMIENTO	INGRESE RBD CORRECTO				
RBD	0	MATRÍCULA INFORMADA 2023 ESPECIALIDAD (incluye todas sus menciones):	INGRES E RBD CORRECTO	INGRESE MATRÍCULA ACTUAL (de la especialidad y sus menciones)	0
ITEM			MONTO TOTAL		PORCENTAJE
EQUIPAMIENTO REGULAR Y ALTERNATIVO			\$ -		
EQUIPAMIENTO DE INNOVACIÓN			\$ -		
HABILITACIÓN			\$ -		
TOTAL SOLICITADO					\$ -