



## Formato para la Recolección de Información ESTRATEGIA DE CLASES ESPEJO

Con el fin de recolectar la información de cursos elegibles para la conformación del Portafolio de Oferta de Clases Espejo de la Universidad, como estrategia del Programa de Internacionalización en Casa, se solicita diligenciar en su totalidad el presente formato.

Para esto es indispensable haber consultado el Protocolo de Clases Espejo y tener en cuenta los parámetros sugeridos para la identificación de cursos y perfil del profesor, idóneos para la interacción efectiva con otras instituciones de educación superior, de manera que se facilite el cumplimiento eficiente de los objetivos de esta estrategia.

### 1. INFORMACIÓN DEL CURSO

Nombre del curso **Sistemas de Producción Acuicola**

Programa Académico **Zootecnia**

Nivel **Elija un elemento.**

Área del conocimiento **Elija un elemento.**

No. de créditos

**3**

Hora/semana

**5**

Descripción del curso  
*(resumen max. 150  
palabras sobre los  
objetivos y contenidos  
del curso)*

El curso de Sistemas de Producción Acuícola busca mostrar a los estudiantes las bases sólidas de la actividad, con énfasis en todas las fases de producción y manejo de especies nativas e introducidas de peces. El Zootecnista U.D.C.A. estará en capacidad de diseñar sistemas productivos que sean económicamente viables, ecológicamente sostenibles y éticamente responsables, resaltando el respeto por los recursos naturales. Objetivos: 1) Contextualizar a los estudiantes en la situación de la acuicultura nacional, regional y mundial 2) Desarrollar habilidades para identificar y describir los factores y sistemas de producción acuícola. 3) Motivar a los estudiantes para formular proyectos de producción acuícola

Horarios de las actividades no  
prácticas del curso  
*(seleccione los días e indique la hora  
en cada caso)*

- Lunes
- Martes
- Miércoles
- Jueves
- Viernes
- Sábado

En el  
horario de

9 am a 12m  
2 pm a 4 pm

Haga clic o pulse aquí para escribir  
texto.

Haga clic o pulse aquí para escribir  
texto.

Haga clic o pulse aquí para escribir  
texto.

Haga clic o pulse aquí para escribir  
texto.

Periodicidad de la oferta del curso *(una sola opción)*

Anual

Semestral

4 o 3mestral

Sólo para la opción seleccionada, indique:

Inicio (mes)

Haga clic o pulse  
aquí para escribir  
texto.

Inicio (meses)

Agosto - Febrero

Inicio (meses)

Haga clic o pulse  
aquí para escribir  
texto.

Duración del curso (semanas) **16**



## 2. ALCANCE DEL CURSO Y DEL TRABAJO COLABORATIVO

La estrategia de Clases Espejo brinda la oportunidad de actuar con instituciones, profesores y estudiantes de otras áreas del conocimiento que puedan ser complementarias, para enriquecer el desarrollo de actividades y la generación de proyectos y productos. En ese sentido, responda lo siguiente (*seleccione únicamente aquellas opciones que sí aplican para el curso*):

En el abordaje colaborativo de temas y objetivos del curso es posible establecer interacciones con otras áreas del conocimiento y disciplinas

**Si marcó la anterior opción:** indique el(as) área(s) del conocimiento con que se puede realizar trabajo interdisciplinario en el marco de Clases Espejo

Biología, Veterinaria

El curso se relaciona, por su contenido y objetivos, con uno o más Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

**Si marcó la anterior opción:** Enumere los ODS que aborda el curso

2. Poner fin al hambre, conseguir la seguridad alimentaria y una mejor nutrición y promover la agricultura sostenible. 12. Garantizar las pautas de consumo y de producción sostenibles.

Con base en el desarrollo del curso, existe potencial para el desarrollo de proyectos/productos interinstitucionales fruto de la interacción entre los estudiantes en una posible Clase Espejo

**Si marcó la anterior opción:** Muy someramente y de manera preliminar, relacione algunas ideas de trabajo colaborativo en una Clase Espejo del curso

Estudios reproductivos y/o nutricionales en especies de peces. Proyectos de conservación de especies acuáticas.

## 3. DATOS DEL PROFESOR

Nombre Completo	Camilo Alberto Prieto Mojica
Formación académica ( <i>títulos obtenidos</i> )	Zootecnista. M.Sc Acuicultura. Doctor en Acuicultura
Experiencia Docente ( <i>incluya sólo lo que considere pertinente en relación con el curso y su alcance</i> )	12 años de experiencia en cursos relacionados con sistemas de producción acuícola, a nivel de pregrado
Experiencia Investigativa ( <i>lo que sea relevante para el desarrollo del curso como Clase Espejo</i> )	Coordinador de Programa de Investigación en Conservación de Capitán de la Sabana ( <i>Eremophilus mutisi</i> ) 2012 - 2020
Experiencia en Extensión ( <i>lo que sea relevante para el desarrollo del curso como Clase Espejo</i> )	Organizador de Curso Internacional de Producción de Peces Ornamentales 2019
Manejo de otras lenguas	<input checked="" type="checkbox"/> Inglés   <input checked="" type="checkbox"/> Portugués   <input type="checkbox"/> Francés   <input type="checkbox"/> Alemán
Nivel de conocimiento	Básico   Muy alto   Elija un elemento.   Elija un elemento.