

MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

INVITACIÓN A PRESENTAR PROPUESTAS PARA EL DISEÑO Y EJECUCIÓN DE UN CURSO TEÓRICO PRÁCTICO DE FORMACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA, QUE SERÁ LLEVADO A CABO DURANTE EL AÑO 2025 EN COLOMBIA

ANEXO 1 - FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA DE CURSO

1. INFORMACIÓN GENERAL

TÍTULO DEL CURSO:

--

LÍNEA TEMÁTICA:

Marcar la temática principal (sólo una)

1.	Biotecnología aplicada a la salud animal y humana,	
2.	Biotecnología agropecuaria y acuicultura	
3.	Biotecnología ambiental	
4.	Biotecnología industrial	
5.	Biotecnología Marina	
6.	Biotecnología Genómica	

COORDINADOR DEL CURSO:

En caso de haber más de un coordinador, replique y complete esta información para cada uno/a.

Nombre y Apellido:	
Cargo:	
Institución:	
Grupo de Investigación:	
Dirección:	
Teléfono / Celular:	
E-mail:	

2. JUSTIFICACIÓN DEL CURSO

3. OBJETIVOS GENERAL

3.1 Objetivos de aprendizaje del curso y su aporte al fortalecimiento de investigación en ese campo a los participantes:

4. INFORMACIÓN GENERAL

INICIO		-		-			DURACIÓN TOTAL:		Horas
--------	--	---	--	---	--	--	-----------------	--	-------

FINAL		-		-			DURACIÓN TOTAL:		Días
-------	--	---	--	---	--	--	-----------------	--	------

CARGA HORARIA TEÓRICA:		Horas	PRÁCTICA/ LABORATORIO:		Horas
---------------------------	--	-------	---------------------------	--	-------

Números de estudiantes previstos: _____

5. REQUISITOS BÁSICOS PARA PARTICIPAR EN EL CURSO

Público objetivo. Indicar el nivel académico para participar en el curso y la preferencia de actuación profesional del candidato

Importante: No se aceptará la participación de alumnos que sean integrantes del grupo de trabajo del Coordinador y su Institución.

6. DESCRIPCIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS O TECNOLÓGICOS CON LOS QUE SE EJECUTARÁ LA PROPUESTA DE CURSO

Presentar un listado de las principales máquinas, equipos especializados, software especializado, inmuebles a utilizar y/o contratos o convenios para el uso de instalaciones y laboratorios para las actividades propuestas en el curso.

8. DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA DEL CURSO

Temario. Detallar parte teórica y práctica indicando el tiempo de exposición de participación de cada docente

9. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN DE LOS ESTUDIANTES PARTICIPANTES, PREFERIBLEMENTE EVALUACIÓN INDIVIDUAL

Expresar claramente la forma de evaluación (oral, escrita, etc) preferiblemente individual.

10. VALOR AGREGADO

Describa el valor agregado de su propuesta de curso, en función de beneficios adicionales no considerados en la estructura de la invitación (Ej: aportes de contrapartida en dinero, propuestas cuya línea temática está enmarcada en biotecnología marina, entre otros)