

CONCURSO SI ERES ORIGINAL, ERES DE LIBRO (24/25)

	FICHA PARA LA V	ALORAC:	IÓN DE TR	ABAJOS		
NIVEL EDUCATIVO (marque	con una Y)					
1 ^{er} ciclo ESO	2º ciclo ESO		Bachillerat	to / CFGM		Otros (indicar)
			<u> </u>	<u> </u>		
		26				
MATERIA			DIGO TRAI			no. piomalo 202400012)
Ciencias			ei que ligur 2500152	a en la lich	a de equi	po: ejemplo 202400013)
Ciencias			2300132			
TÍTULO DEL TRABAJO						
Comportamiento de Salmon	ella Tynhimurium y P22	ante dist	tintos trata	mientos f	์รico-ตบ ์	micos
Comportamiento de Samon	icha Typhilliananii y 122	arree arsi	intos trate	innencos i	isico qui	meos
URL DEL TRABAJO						
	/128995094/Comportamie	ento de	Salmonell	a Typhim	urium y	P22_ante_distintos_tratamient
				- / -		
LENGUA (marque con una X)						
Castellano	Catalán		Eusk	kera		Gallego
×						
SOLO PARA TRABAJOS Execusión:	•		Sí		Obser	vaciones
El trabajo está copiado litera (en todo o en parte).	almente o es un plagio					
El trabajo no ha sido elabor	ado por estudiantes.					
(*) Especialmente en el cas realizado para evaluar si el						
1. Las <u>bases</u> dicen:		Mucho	Bastante	Regular	Poco	Observaciones
El trabajo es original ¹ y se o (re)elaboración personal (en metodología, el desarrollo o	n el tema, el enfoque, la	/Sí			/No	

Τ	Nο	coniado	creativo	novedoso	nersonal	

presentación).

La metodología de investigación es adecuada al tema elegido (consulta en bibliotecas, búsquedas en Internet, entrevistas, encuestas, pruebas experimentales).	x			
Se respetan los principios de propiedad intelectual (indicación de fuentes consultadas y de la procedencia de textos e imágenes de otros autores).	x			
Se emplean fuentes de_información diversas: una enciclopedia (impresa o electrónica), un libro o monografía, un artículo de revista o periódico, un sitio de Internet de un organismo que ofrezca garantías, etc.		x		
El trabajo contiene dos elementos: la investigación en sí y una sección explicando ¿Cómo se hizo?	X			

2. Sobre los <u>contenidos</u> :	Mucho /Sí	Bastante	Regular	Poco /No	Observaciones
¿La estructura del trabajo es clara?		X			
¿Los contenidos tienen un tratamiento personal y/o novedoso (se integran distintos puntos de vista con el propio; no se basan en la mera incorporación de fuentes externas)?		X			
¿El desarrollo es conciso, claro y concluyente?	X				
¿La calidad de los contenidos es suficiente conforme al nivel educativo de los autores?	X				
¿Aparecen indicadas (o diferenciadas del resto del texto) las citas de los autores consultados (mediante comillas, cursiva, notas al pie, parafraseo)?		x			
¿Dispone de bibliografía y/o webgrafía?	X				

3. Sobre los <u>aspectos formales, el diseño y</u> <u>otros</u> :	Mucho /Sí	Bastante	Regular	Poco /No	Observaciones
¿Está organizado en secciones que facilitan la navegación?					Es un documento de texto
¿Se han cuidado los aspectos formales del texto: la adecuación al contexto, la corrección gramatical y la ortografía?		X			
¿La presentación está cuidada (maquetación homogénea y clara, uso adecuado de los recursos tipográficos)?		X			
¿Ha incluido un fondo de pantalla atractivo?					

4. Sobre los <u>recursos propios de un trabajo en línea (blog, web, prezi, slidesahre, YouTube)</u> :	Mucho /Sí	Bastante	Regular	Poco /No	Observaciones
El título es original (es personal, capta el interés)	X				
Incluye un subtítulo u otros recursos que aclaran las intenciones del trabajo y/o apelan a sus lectores	X				
Existe una sección donde se describe el perfil de los autores				X	
Si es un blog o web, grado de elaboración y variedad de las entradas (están bien tituladas, son interesantes, aluden a aspectos diversos de la investigación).					
Riqueza de elementos y uso oportuno de recursos multimedia (textos, audios, vídeos, animaciones, etc.)					
Las entradas (blog) incluyen la fecha.					
Hay un archivo donde se puede visitar el histórico de las entradas (blog) organizado cronológicamente.					
Se permite el acceso a las entradas (blog) por medio de las etiquetas (tags) organizadas alfabéticamente.					
Incluye comentarios de lectores del trabajo (el autor responde, agradece los comentarios, suscita el debate).					
Está conectado con las redes de amigos y con los perfiles del autor en redes sociales (Facebook, Twitter, Google Friend Connect, YouTube).					
Si es un blog, incluye un <i>blogroll</i> con una selección de blogs o webs que los autores siguen.					
Propone recursos para interactuar y hacer visibles a los lectores del trabajo (encuestas, libro de visitas, contador de visitas, personas en línea).					

5. Otros criterios específicos de evaluación:	Mucho /Sí	Bastante	Regular	Poco /No	Observaciones
Interés del tema y su vinculación al contexto personal de los autores, posibilidad de ofrecer propuestas de intervención en el entorno (social, medioambiental, económico, científico, etc.).	X				
Uso de las herramientas y recursos TIC adecuados para realizar y comunicar la investigación.		X			
Originalidad y tratamiento personal del tema investigado, con inserción de conclusiones y aportes personales.	X				
Grado de implicación en la investigación por parte de los autores, así como rol del profesor únicamente como coordinador del trabajo.	x				

COMENTARIO:

(Anote aquellos aspectos del trabajo —positivos y/o negativos— que en su opinión merecen ser destacados. Estas apreciaciones podrán ser utilizadas para resolver casos de empate, así como deberán justificar la valoración final).

Es un trabajo muy bueno en el que se nos describe un proyecto completo de investigación, se aborda el estudio de la influencia de variables que influyen en la eficacia de un virus bacteriófago para neutralizar a la bacteria de la la Salmonella. En concreto se centran en la influencia de la capacidad de actuación del bacteriógrafo en función de la temperatura, el pH, la radiación UV y las microondas.

Es un proyecto vinculado con los objetivos de desarrollo sostenible como bien indican las autoras en el trabajo, en un ámbito tan importante como es el de la salud. Además, la salmonela es una de las enfermedades más comunes hoy en día, pues las vías de contaminación están muy extendidas a través de la alimentación en el mundo.

El proyecto se encuentra bien documentado desde el punto de vista teórico y también desde el punto de vista experimental, las autoras explican paso a paso y con detalle los pasos seguidos y nos presentan los resultados de forma clara y accesible. Los resultados no son exactamente los esperados y probablemente no tan concluyentes como les habría gustado, sin embargo, el análisis y la discusión de los mismos hace más creíble el protagonismo de las alumnas en el proyecto. Por este motivo, los apartados de discusión de resultados y limitaciones adquiere más relevancia en este trabajo.

De manera excepcional, y debido a las características del trabajo o por no ajustarse el tema a su especialización,
puede aconsejar la lectura por parte de otro especialista. Indíquenos la materia sugerida:

VALORACIÓN FINAL	VALORACIÓN FINAL DEL TRABAJO: (marque con una X)								
NO APTO	АРТО,	PROPUESTA	PROPUESTA						
Para trabajos con calidad	POSIBLE FINALISTA	COMO FINALISTA	COMO GANADOR						
insuficiente o excluidos del concurso.	Para trabajos que, en una posible revisión posterior, podrían pasar a ser finalistas.	Para trabajos con una calidad notable o sobresaliente, que pasarán a la final.	Para trabajos con calidad extraordinaria, que el Comité desea recomendar como ganadores.						

Solo para trabajos calificados como finalistas o propuestos como ganadores

Los trabajos finalistas	y ganadores serán	publicados en la	a web de Es de libro	Por favor,	indíquenos qué aspectos
(formales, ortografía, o	citas, etc.) deberíar	ser corregidos	antes de publicar est	e trabajo.	

Fecha y nombre de quien ha evaluado el trabajo:

07/05/2025 Andrea Sanguino