



UNIDAD EDUCATIVA "MI LINDO ECUADOR"

Cda. Costa Azul, Peatonal E Sur y Jorge Sánchez
Machala – El Oro – Ecuador
Telf. 2791 - 352

EVALUACIÓN DEL TERCER PARCIAL

ÁREA: Informática	ASIGNATURA: Computación	SUBNIVEL: Elemental	AÑO LECTIVO: 2021 - 2022
GRADO: Cuarto	PARALELO: A	QUIMESTRE: Segundo	CALIFICACIÓN CUANTITATIVA
ESTUDIANTE:		FECHA: 15 de febrero de 2022	
DOCENTE: Ing. María José Contenido Segarra		ADAPTACIÓN CURRICULAR	

SI	
NO	X

INSTRUCCIONES GENERALES

- ✓ La evaluación se realizará de forma virtual por medio de la plataforma Zoom: Oral o escrita.
- ✓ Las/Los estudiantes deberán tener la cámara encendida.
- ✓ Activar el micrófono solo para contestar la pregunta que realizará la docente en forma individual.
- ✓ La evaluación es estrictamente personal, no trate de hacer trampa. Si lo intenta, se aplicará lo estipulado en el art. 226 de la LOEI.
- ✓ Preste atención cuando el docente realice las preguntas.
- ✓ Tendrá 40 minutos para resolver su evaluación.



INDICADORES DE EVALUACIÓN

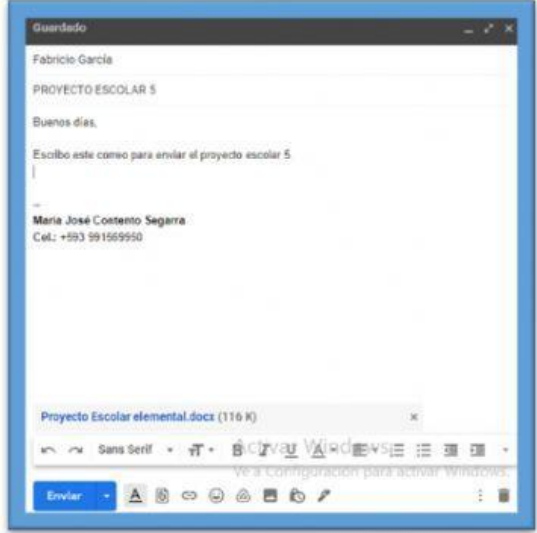
INDICADORES ESENCIALES DE EVALUACIÓN:

- Crea una cuenta de correo electrónico mediante Gmail.
- Emplea Gmail para enviar mensajes.
- Utiliza el Traductor de Google para traducir palabras y textos.
- Emplea Google Mapas mediante el uso de mapas, imágenes satélites y fotos.

DESTREZAS CON CRITERIOS DE DESEMPEÑO	ÍTEMS	PUNTAJE CUANTITATIVO																
Crear una cuenta de correo electrónico mediante Gmail.	1. Marcar la respuesta correcta. (2 puntos) <ul style="list-style-type: none"> Bandeja de entrada donde se observan los mensajes. <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>enviados</td> <td>recibidos</td> <td>spam</td> <td>papelera</td> </tr> </table> Se encuentran los correos eliminados. <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>enviados</td> <td>recibidos</td> <td>spam</td> <td>papelera</td> </tr> </table> Correo no deseado. <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>enviados</td> <td>recibidos</td> <td>spam</td> <td>papelera</td> </tr> </table> Almacenamiento de correos que no se han enviado. <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>borradores</td> <td>recibidos</td> <td>spam</td> <td>papelera</td> </tr> </table> 	enviados	recibidos	spam	papelera	enviados	recibidos	spam	papelera	enviados	recibidos	spam	papelera	borradores	recibidos	spam	papelera	
	enviados	recibidos	spam	papelera														
enviados	recibidos	spam	papelera															
enviados	recibidos	spam	papelera															
borradores	recibidos	spam	papelera															
Emplear Gmail para enviar mensajes.	2. Asociar el nombre con su función. (2 puntos) <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid orange; background-color: #f4a460; padding: 5px; border-radius: 10px;">Para</div> <div style="border: 1px solid orange; background-color: #f4c460; padding: 5px; border-radius: 10px;">Asunto</div> <div style="border: 1px solid green; background-color: #c4d460; padding: 5px; border-radius: 10px;">Mensaje</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px dashed lightblue; padding: 5px; border-radius: 10px;">Texto del Mensaje</div> <div style="border: 1px dashed lightblue; padding: 5px; border-radius: 10px;">Titulo del mensaje</div> <div style="border: 1px dashed lightblue; padding: 5px; border-radius: 10px;">Correo del destinatario</div> </div>																	

Emplear Gmail para enviar mensajes.

3. Observar el siguiente mensaje de correo electrónico e identificar las partes que se solicitan. (2 puntos)



Destinatario:	
Asunto:	
¿De qué se trata?	

Utilizar el Traductor de Google para traducir palabras y textos.

4. Utilizar el Traductor de Google y escribir la traducción de las siguientes palabras. (1 punto)

ESCUELA	
JUGAR	
COMPRAR	
ESTUDIAR	
EXÁMEN	

Emplear Google Maps mediante el uso de mapas, imágenes satélites y fotos.




5. Escribir con sus propias palabras ¿Qué es Google Maps? (1 punto)

6. Marcar el ícono de Google Maps. (2 puntos)

Emplear Google Maps mediante el uso de mapas, imágenes satélites y fotos.



Firma del estudiante

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Fecha: VIERNES, 04 DE FEBRERO DE 2022	Fecha: LUNES, 07 DE FEBRERO DE 2022	Fecha: JUEVES, 10 DE FEBRERO DE 2022
		
Ing. María José Contento Docente de la asignatura	Lic. Andrea Cruz Sarango Coordinadora Académica	Ab. Francisco Torres Romero Director