

TECNOLOGÍA & INFORMÁTICA – año lectivo 2025



Diana Hernández I

GRADO NOVENO				
Encuadre	Objetivo	<input checked="" type="checkbox"/> Fortalecer las competencias mínimas en interpretación de escalas, modelado básico en 3D mediante actividades prácticas, guiadas y evaluables, que permitan al estudiante alcanzar los desempeños establecidos.	Inicia	Fin
			18	21
	Competencias	Laborales	Socioemocionales	
		Utilizo las herramientas informáticas para el desarrollo de proyectos y actividades.	Autoeficacia Esforzarme para superar mis errores	
		Saberes	Evaluaciones interactivas (Liveworksheets)	
	Recursos	<input checked="" type="checkbox"/> Cuaderno <input checked="" type="checkbox"/> Cuenta liveworksheets	<input checked="" type="checkbox"/> Memoria USB <input checked="" type="checkbox"/> Metro	

Actividades	Evidencias
1. Hacer el registro en la plataforma www.liveworksheets.com con el código respectivo. Y describir el proceso, usuario y contraseña en su cuaderno de apuntes. Sólo se acepta un registro por estudiante. Código: MAU9B8WUH7 Recomendaciones Usuario: nombre y un número, sin espacios Contraseña: mayúsculas, minúsculas, números y el signo -	1. Registro exitoso para activación en plataforma 2. Cuaderno con apuntes respectivos
2. Repaso general sobre escalas. Taller de escalas y representación en cuaderno. Taller evaluativo en liveworksheets	3. Cuaderno de apuntes 4. Evaluación en liveworksheets con justificación
3. Repaso general de Sketchup Taller de aplicación de sketchup	5. Memoria con taller 6. Evaluación en liveworksheets con justificación
4. Desarrollo evaluaciones periódicas en liveworksheets	7. Evaluación en liveworkseehts
5. Desarrollo en casa de actividades en la plataforma	8. Valoraciones en plataforma

Se activará para desarrollo en casa, un taller adicional en liveworksheets en horario de 5:00p.m a 6:00p.m, con el fin de reforzar el trabajo autónomo, la responsabilidad y la puntualidad.

Firma Docente	Firma Coordinador	Fecha de revisión
Diana H _z		

