

TABLAS DE ESPECIFICACIÓN FIGURAS PROFESIONALES

DATOS INFORMATIVOS: INSTITUCIÓN EDUCATIVA FISCAL 13 DE ABRIL

FIP:

MÓDULOS:

METODOLOGÍA:

METODOS ACTIVOS:

- ABP: Aprendizaje basado en problemas
- Aprendizaje Colaborativo

PARAMETROS PARA EVALUAR DEBERES Y CONSULTAS

FIP: MECATRÓNICA

PROFESOR:

NOMBRE:

TEMA:

CURSO:

FECHA:

INDICADORES	PUNTAJE	CALIFICACIÓN	OBSERVACIÓN
CONTENIDO:	5		
PRESENTACIÓN Y FORMATO:	1		
ORTOGRAFÍA:	1		
PUNTUALIDAD	2		
FUENTE DE CONSULTA:	1		
TOTAL	10		

PARÁMETROS PARA EVALUAR TRABAJOS GRUPALES EN CLASE

FIP: MECATRÓNICA

PROFESOR:

NOMBRE:

TEMA:

CURSO:

FECHA:

INDICADORES	PUNTAJE	CALIFICACIÓN	OBSERVACIÓN
CONTENIDO:	5		
TRABAJO COLABORATIVO:	2		
PRESENTACIÓN	2		
AUTOEVALUACIÓN	1		
TOTAL	10		

PARÁMETROS PARA EVALUAR EXPOSICIONES

FIP: MECATRÓNICA

PROFESOR:

NOMBRE:

TEMA:

CURSO:

FECHA:

INDICADORES	PUNTAJE	CALIFICACIÓN	OBSERVACIÓN
DOMINIO DEL CONTENIDO:	5		
MATERIAL DIDACTICO	2		
EXPRESA CON CLARIDAD LAS IDEAS Y LOS CONCEPTOS DEL TEMA:	2		
EXPRESIÓN CORPORAL:	1		
TOTAL	10		

LISTA DE COTEJO PARA LAS PRÁCTICAS

CATEGORÍAS	PUNTAJE			
	1	1	2	6
El estudiante describe y demuestra los conocimientos elementales básicos para resolver la práctica aplicando las normas de seguridad.	El estudiante mantiene el orden y disciplina en la ejecución de su práctica	El estudiante cumple con las herramientas, accesorios y materiales para su práctica.	El estudiante ejecuta la práctica planteada demostrando las habilidades y destrezas básicas con éxito. Nota: se aplicará de acuerdo a la práctica planteada.	

Yo, _____, representante del/la estudiante _____, del _____, acepto conocer los parámetros de evaluación, junto a mi representado, para el presente año lectivo 2023-2024, en la FIGURA PROFESIONAL DE MECATRÓNICA.

Observación: En caso de solicitar recuperación, realizar el respectivo oficio por escrito en el rectorado de la institución educativo con un plazo máximo de 48 horas.

REPRESENTANTE

ESTUDIANTE

Elaborado por:	Aprobado por:
Docente: Ing. David Torres Coordinador de Área	Msc. Lowina Padilla A. Vicerrectorado Matutino
FECHA: 25 de Octubre del 2023	FECHA: