



## ACTA DE REUNION DE CONSEJO TECNICO ESCOLAR

Siendo las 08:00 horas del día 27 de enero del 2023, se encuentran reunidos en la comunidad de San Antonio de Padua, Valparaíso, Zacateca, en las instalaciones del plantel EMSaD San Antonio de Padua el cuerpo docente y administrativo para llevar a cabo la reunión correspondiente al Consejo Técnico de Educación Media Superior, bajo el siguiente:

### ORDEN DEL DIA

- I. Inicio de la reunión.
- II. Avances de metas y definición de acuerdos del PMC.
- III. Avances de programa PEPaFEEMS.
- IV. Análisis de Indicadores Académicos.
- V. Estrategias para aumentar el índice de aprovechamiento académico.
- VI. Asuntos generales.
- VII. Cierre de reunión.

#### II.- Avances de metas y definición de acuerdos del PMC.

Después de revisar las metas establecidas en el Plan de Mejora Continua del ciclo escolar 2022-2023, se encuentra que se lleva un 50% de avance en el cumplimiento de las metas establecidas, faltando algunas más por cumplir por lo cual se llegan a los siguientes acuerdos.

- 1.- Enfocarse en trabajar las metas que llevan muy poco avance para cumplir con lo establecido con el PMC.
- 2.- Implementar estrategias que nos permitan alcanzar las metas de aprovechamiento académicos plasmadas en el PMC.
- 3.- Dar cumplimientos de 100% de las metas establecidas en el PMC.

#### III.- Avances de Programa de PEPaFEEMS.

Analizando las acciones propuestas de Programa de Apoyo para la Permanencia y Fortalecimiento Escolar en Educación Media Superior se revisan los avances de cada una de acciones teniendo un 60% de avance en las estrategias planteadas.

También se realiza plan de trabajo para reintegrar a los alumnos que abandonaron la escuela en semestres anteriores para que retomen sus estudios.



#### IV.- Indicadores Académicos.

Al analizar los resultados del tercer parcial encontramos que el primer semestre tiene 52.63% de alumnos que están reprobados en alguna materia, en tercer semestre 15.38% de alumnos están reprobados con alguna materia y en quinto semestre no reprobó ningún alumno.

En donde se puede apreciar que el grupo de primer semestre presenta mayor número de reprobación con un total de 10 alumnos reprobados de 19 que conforman el grupo de los cuales 3 alumnos reprobaron una materia, 3 alumnos reprobaron dos materias, 1 alumno reprobó 3 materias y 3 alumno reprobó 4 materias, por ello se van a implementar las siguientes estrategias para el siguiente semestre para disminuir el porcentaje de reprobación con los 3 semestres.

\*Asesorías personales a alumnos con bajo aprovechamiento escolar.

\*Utilización de alumnos monitores para dar asesorías a compañeros con bajo aprovechamiento escolar.

\* Implementación de plataformas digitales para reforzamiento de temas vistos en clases.

En comparación con los resultados obtenidos en el segundo parcial se notó un aumento en el número de alumnos que reprobaron alguna materia.

Las materias que presentan reprobación desglosadas por semestre son las siguientes:

**Primer Semestre:** Matemáticas I y Química I con 7 reprobados, Ética I e Inglés I con 4 reprobados, Informática I y Taller de Lectura y Redacción I con 2 reprobados, Metodología de la Investigación con 1 reprobado.

**Tercer Semestre:** Biología I, Física 1 e Inglés III con 2 reprobados, Matemáticas III, Historia de México, Literatura I y capacitación para el trabajo con 1 reprobado.

**Quinto Semestre:** Ningún reprobado.

#### V.- Estrategias para aumentar el índice de aprovechamiento académico.

Asesorías individuales a los alumnos que presentaron reprobación en semestre septiembre 22 – enero 2023 para reafirmar los temas en los que tuvieron dificultades, además de la implementación de plataformas digitales para dar seguimiento a los temas vistos en clases.

Trabajar con alumnos monitores dentro de clases para que nos apoyen a explicar de otra manera los temas que más se les dificulte, además de ofrecer asesoría a sus compañeros para aumentar el promedio grupal.

Una vez desahogados los temas del orden del día y los comentarios de cada uno de los asistentes a la reunión, siendo las 14:30 horas del día viernes 27 de enero del año 2023, se da por terminada la reunión de consejo técnico escolar programada firmando cada uno de los asistentes para hacer constar.



ING. JUAN MANUEL CORREA RAMIREZ.  
RESPONSABLE DEL CENTRO.

MVZ. OSCAR NAVA FERNANDEZ.  
DOCENTE DEL AREA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES.

ING. I.A ARACELI DELGADO MANCILLAS.  
DOCENTE DEL AREA DE CAPACITACION PARA EL TRABAJO.