



VI FORO ACADEMICO CPAFI



**“APRENDIZAJE Y
EJERCICIO DE HABILIDADES
PARA EL TRABAJO
COLABORATIVO DE
INGENIEROS EN ACTIVO”**




**ESTE TRABAJO ES UNA PROPUESTA
DE SERVICIO EDUCATIVO DE
INSTRUCCIÓN PSICOPEDAGÓGICA DE
APRENDIZAJE BASADO EN
PROYECTOS PARA LA
ACTUALIZACIÓN Y EJERCICIO DE
TRABAJO EN EQUIPOS O GRUPOS DE
INGENIEROS EN ACTIVO**



OBJETIVOS:

**1° EL INGENIERO EN ACTIVO
APRENDERÁ A TRABAJAR EN
EQUIPOS COLABORATIVOS CON
APORTES ENMARCADOS EN SU
INTELIGENCIA EMOCIONAL.**



2° LA CONTRIBUCIÓN DE LOS PARTICIPANTES DARÁ UNA SOLUCIÓN ALTERNATIVA Y ÚNICA PLURIDISCIPLINARIA Y COLABORATIVA.



METODOLOGÍA:

- **IMPARTICIÓN DE CURSO-TALLER.**
- **CONFORMACIÓN DE EQUIPOS MULTIDISCIPLINARIOS DE INGENIEROS EN ACTIVO.**
- **PLANTEAMIENTO DE UNA PROBLEMÁTICA REAL, VIVIDA Y TRABAJADA POR ESTOS GRUPOS.**




VI FORO ACADEMICO CPFI
“APRENDIZAJE Y EJERCICIO DE HABILIDADES PARA EL TRABAJO COLABORATIVO DE INGENIEROS EN ACTIVO”




Sandoval Ochoa José Héctor, Alejandra Guzmán Cortés, Fernando Monroy Miranda y Edmundo Sánchez Ramírez



- 
- **ANÁLISIS DE LA PROBLEMÁTICA DESDE LA PERSPECTIVA DE CADA DISCIPLINA.**
 - **APERTURA A COMPARTIR INFORMACIÓN ESPECIFICA DE CADA DISCIPLINA QUE AYUDE A LA SOLUCIÓN DE LA PROBLEMÁTICA.**



- 
- **PLANTEAMIENTO DE DIFERENTES SOLUCIONES, ANALIZANDO TODA LA INFORMACIÓN Y PERSPECTIVAS.**
 - **SÍNTESIS DE LAS DIFERENTES SOLUCIONES ALTERNATIVAS.**
 - **SELECCIONAR Y JUSTIFICAR GRUPALMENTE LA SOLUCIÓN MÁS OPTIMA.**



*VI FORO ACADEMICO CPMI
"APRENDIZAJE Y EJERCICIO DE HABILIDADES PARA EL TRABAJO COLABORATIVO DE INGENIEROS EN ACTIVO"*



Sandoval Ochoa José Héctor, Alejandra Guzmán Cortés, Fernando Monroy Miranda y Edmundo Sánchez Ramírez



- **APERTURA A COMPARTIR INFORMACIÓN ESPECIFICA DE CADA DISCIPLINA QUE AYUDE A LA SOLUCIÓN DE LA PROBLEMÁTICA.**
- **CONSENSO DE RESULTADOS DE LA PROBLEMÁTICA DESDE LA PERSPECTIVA GRUPAL.**



- **DOCUMENTAR Y EXPONER UNA SOLUCIÓN ÚNICA.**
- **ENTREGAR LA SOLUCIÓN ÚNICA ALTERNATIVA A DEPENDENCIA ANFITRIÓN, EL CLIENTE.**



VI FORO ACADEMICO CPFI
“APRENDIZAJE Y EJERCICIO DE HABILIDADES PARA EL TRABAJO COLABORATIVO DE INGENIEROS EN ACTIVO”



Sandoval Ochoa José Héctor, Alejandra Guzmán Cortés, Fernando Monroy Miranda y Edmundo Sánchez Ramírez