

RESUMEN

En el presente documento se desarrolla la **“propuesta del diseño arquitectónico del instituto tecnológico de mecánica automotriz para la ciudad de Tarija”**.

En tiempos actuales exigen talleres de reparación automotriz los cuales requieren que se profesionalicen para que otorguen un servicio de alta calidad y garantía, que manejen un código de ética profesional que de confianza a todos sus clientes. Se propone un Proyecto que consiste en Mejorar y elevar el nivel de formación técnica en la mecánica automotriz en sus distintas ramas que cuenta la misma. Dando una solución arquitectónica a los resultados de la investigación realizada acerca de la enseñanza y formación técnica automotriz. La formación técnica automotriz es muy amplia, se imparte en varias carreras las mismas son carreras de mucho valor por el tema de empleabilidad trabajo economía. Teniendo en claro que la formación técnica en Tarija y Bolivia es de nivel bajo, la capacitación hoy en día es imprescindible los conceptos que aparecen son tan complejos, que para realmente entender lo que está pasando en el vehículo hace falta una buena capacitación técnicos con una formación elite es por el cual el instituto será de formación especialista en las carreras de mecánica general, mecánica en motores gasolina, mecánica en motores diésel y mecánica en electrónica automotriz también se dará oferta de actualización para aquellos técnicos en el ejercicio laboral que necesiten actualizarse.

En otros países esta carrera es muy prestigiosa y aquí en Bolivia no lo vemos de esa manera, Sin embargo, tenemos gran demanda de técnicos y cuando requerimos de un buen servicio automotriz, queremos encontrarnos con una buena formación y no lo demandamos, es por eso que la cooperación Suiza apoya que estas carreras tienen que profesionalizarse por el valor de las mismas, con el fin de estar a nivel de los otros países desarrollados En el presente instituto el alumno se desarrollara mediante la teoría y la práctica. “aprender haciendo”. El alumno será capaz de diagnóstico reparación y mantenimiento de vehículos.

Metodología. Aplicada para la realización de este proyecto es la deductiva – proceso de pensamiento de lo general a lo particular empezando por un área temática que es conocimiento a través de la investigación con un fin a llegar a un tema