

## FICHA TÉCNICA LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

<b>Indicador</b>	Porcentaje de acciones educativas innovadoras en el campo de las matemáticas, lenguaje y comunicación emitidas por las Academias Estatales, aplicadas en el Colegio de Educación Profesional.		
<b>Descripción del indicador</b>	Llevar a cabo acciones que fortalezcan las habilidades de matemáticas, lectura y redacción que permitan a los alumnos adquirir el dominio de los saberes que contribuyan a su desarrollo como profesionales técnicos bachiller.		
<b>Objetivo general asociado al PED</b>	Política transversal para el desarrollo y protección de niñas y niños y adolescentes.		
<b>Objetivo específico del programa sectorial</b>	Integrar la ciencia, la tecnología e innovación en los procesos académicos tanto de docencia e investigación que permita fortalecer la calidad y pertinencia en la formación de los ciudadanos hidalguenses.		
<b>Objetivo del programa institucional</b>	Impulsar el uso de la tecnología e innovación en los procesos académicos que permita fortalecer la calidad y pertinencia de los alumnos.		
<b>Meta realizada</b>	Practica innovadora "Uso de tecnologías esenciales para la competitividad."		
<b>Objetivo</b>	Promover y fomentar las habilidades de lectura, reflexión y análisis de textos, así mismo el espíritu de competencia, todo ello para reforzar sus competencias genéricas y disciplinares en los alumnos.		
<b>Beneficiados Directos</b>	3744 alumnos	<b>Beneficiados Indirectos</b>	11,232
<b>Evidencia</b>	Práctica innovadora		
<b>Fuente</b>	Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Hidalgo, Academia Estatal de Comunicación.		
<b>Periodicidad</b>	Anual		
<b>Metodología</b>	<b>Resultados esperados</b>		
Se promovió con los docentes la innovación de sus clases para lograr aprendizajes significativos, así como mantener el interés de los estudiantes por aprender y contextualizar el contenido de sus módulos.	Alumnos atendidos con material didáctico innovador, para fortalecer su habilidad lectora y de redacción, así como docentes motivados para continuar desarrollando ejercicios que favorezcan tan importantes competencias.		

  
**América V. Serrano Reséndiz**  
 Directora de Formación Técnica y Capacitación

