

Objetivo General: Analizar el impacto de la automatización en la eficiencia operativa de las empresas en México.		
Objetivo Especifico	Metas	Herramientas
1. Revisión de literatura relacionada con la automatización en las empresas	<ul style="list-style-type: none"> Investigar sobre la automatización con Machine Learning. Buscar antecedentes de Machine Learning en la automatización. 	Internet SUBA Google Academics Microsoft Word Draw.io
2. Analizar casos de estudio de empresas en México	<ul style="list-style-type: none"> Buscar información sobre diferentes empresas que hagan uso de esta tecnología. Investigar datos que sean publicaciones directamente de empresas mexicanas. Investigar casos de éxito. 	Internet Revistas Electrónicas
3. Evaluar el impacto de la automatización en México.	<ul style="list-style-type: none"> Aplicar entrevistas a profesionales de la materia. Analizar cuantitativa y cualitativamente los datos recaudados en entrevistas y encuestas a profesionales. Revisar información en internet, sobre el uso de Machine Learning. 	Entrevistas Encuestas Internet Microsoft Excel Google Forms Gmail
4. Proponer recomendaciones concretas para la implementación exitosa de la automatización en empresas	<ul style="list-style-type: none"> Codificar en base a los requerimientos que presente la automatización de actividades concretas. Realizar un entrenamiento del modelo de aprendizaje. Evaluar resultados para buscar el mejor resultado posible. 	Visual Studio Code Python Machine Learning Tensor Flow