

Cronograma de actividades a realizar del 20 noviembre al 20 de diciembre del 2020 en New Mexico State University como parte de la estancia de investigación virtual.

Fechas	Actividades	Involucrados
20 al 25 de noviembre 2020	Presentación de proyecto "Comparación del método de toma de decisiones multicriterio MOORA y TOPSIS en aplicaciones del mejoramiento del FMEA" a la Dr. Delia Valles, delimitación del problema, objetivos generales y particulares.	Dr. Delia Valles, Dr. Luis A. Pérez Domínguez, Dr. David Luviano Cruz.
26 al 30 noviembre 2020	Investigación del estado del arte de la comparativa entre método CODAS y TOPSIS, resumen de las aportaciones más relevantes en el área. Modificaciones al objetivo general y particular	Dr. Delia Valles, Dr. Luis A. Pérez Domínguez, Dr. David Luviano Cruz.
1 al 6 diciembre 2020	Diseño de experimentos para realizar la comparativa entre método CODAS y TOPSIS a partir de datos reales obtenidos de la industria. Obtención de datos para experimentación, normalización y filtrado de datos.	Dr. Delia Valles, Dr. Luis A. Pérez Domínguez, Dr. David Luviano Cruz
7 al 14 diciembre 2020	Redacción de resultados obtenidos experimentales y de simulación, discusión de resultados.	Dr. Delia Valles, Dr. Luis A. Pérez Domínguez, Dr. David Luviano Cruz
15 al 20 diciembre 2020	Conclusiones de proyecto, redacción de informe final de actividades, trabajo a futuro y pendiente.	Dr. Delia Valles, Dr. Luis A. Pérez Domínguez, Dr. David Luviano Cruz



Atentamente

Dr. David Luviano Cruz
Profesor Investigador
Departamento de Ingeniería Industrial y Manufactura
Universidad Autónoma de ciudad Juárez