

Área: División de Ingeniería en Sistemas Computacionales

Servidor público o funcionario público: MIDS. Carlos Arturo Espinoza Galicia

Fecha de entrega del informe: 23 de octubre de 2018

Lugar y fecha de la Comisión: 18 de octubre de 2018, en las Instalaciones de la Facultad de Ingeniería Química de la Benemérita Universidad de Puebla

Asunto de la comisión: Propuesta de trabajos de colaboración con el CA Operaciones y Procesos en Alimentos

Actividades realizadas:

Se realizó una reunión en donde el CA Operaciones y Procesos expuso las necesidades de automatizar el monitoreo en los procesos alimenticios

Resultados obtenidos:

Minuta de trabajo

Contribuciones a la Institución y Conclusiones:

Parte del desarrollo del CA Desarrollo de Software y Sistemas Inteligentes de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales es el trabajar en conjunto con CA que presenten necesidades para su investigación en sus LGAC por lo que se brindará el apoyo brindando un prototipo y con ello fortalecerá los trabajos del CA incrementando su productividad

En su caso si se deberá incluir una leyenda explicando lo que corresponda que crea conveniente anexar o aportar más información que sea necesario.

