

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| Número de Proyecto | 2019.03.04 2019.03.06 |  |
| Título del Proyecto | Pelador de Platano | |
| Cliente | Bananera Pagan | |
| Localización | Yauco | |
| Integrantes del Equipo | Andres W. Cubero Cruz Jorge J. Torres Gierbolini Edmarie Sanchez Gerena | |
| Departamento Académico | Ingeniería Mecánica | |
| Descripción del Problema | Crear una peladora de plátano/bananas automatizada. | |
| Análisis de la Situación | La maquina actual no pela completamente el plátano específicamente en el segundo nivel de navajas (inferior). | |
| Alternativa Propuesta | Aumentar espacio entre navajas e invertir la navaja inferior frontal para que corte correctamente. | |
| Recomendaciones Finales | Recomendación primero hacer cambio de navaja, probar el cambio y luego el de aumentar distancia entre niveles de navajas. | |
| Acciones Pendientes | Maquina fue devuelta al cliente, si este desea implementar los cambios provistos debería enviarlo a un workshop. | |
| Costo | Depende el workshop | |