



Escuela Nacional Central de Agricultura
Informe de Actividades

FR-SIG-AG-016
Segunda Edición
Revisión No.: 01
Página 1 de 1

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Período: | Marzo 2019 ✓ |
| Contrato: | 2019-011-029-CP-ENCA ✓ |
| Técnico responsable: | Pedro Eduardo Solis Douma ✓ |
| Tipo de Actividad: | Servicios Técnicos ✓ |
| Honorarios | Q 6,000.00 ✓ |

Detalle de las Actividades a realizar:

- Se realizó programación agronómica de la dosificación y número de aplicaciones de fertilizantes, insecticidas, fungicidas y adherentes para los cultivos del área de hortalizas, siendo los cultivos programados, tomate determinado, tomate indeterminado, pimientos, berenjena, jalapeño, miltomate, cebolla, apio, puerro, cebollín, brócoli coliflor, repollo, remolacha, zanahoria, lechuga, acelga, cilantro, rábano, pepino, güicoy, suchini, ayote, ejote, arveja china, arveja dulce y maíz dulce.
- Se registro actividades de fertilización, en el área de frutales, siendo una aplicación de 29 quintales de fertilizante granulado 15-15-15, con una dosis de 2 libras por árbol, para un total de 1427 árboles de aguacates, fertilizados.
- Se registró actividades de fertilización, en el área de frutales, siendo una aplicación de 29 quintales de fertilizante granulado 15-15-15, con una dosis de 2 libras por árbol, para un total de 1427 árboles de aguacates, fertilizados.
- Se registro la actividad de fertilización, en el área de vivero forestal, siendo una aplicación de 60 libras de alkaphos verde, para la producción de pino y ciprés del año 2018 y 2019.
- Se registro actividad de aplicación de fungicida banrot en el área de vivero forestal, con una aplicación total de 113.4 gramos dirigida a la producción de pino y ciprés 2019.
- Se registro actividad de fertilización, sulfato en el área de vivero forestal, con una aplicación total de 10 libras dirigida a la producción de café.
- Se registro actividad de aplicación de fungicida captan en el área de vivero forestal, con una aplicación total de 200 gramos dirigida a la producción de pino y ciprés 2019.



| | |
|--|---|
| | |
| Pedro Eduardo Solis Douma Técnico ✓ | Ing. Oscar Alvarez Coordinador de Producción |

| | | | |
|------------------|------------------|--------------------------|------------------------|
| Elaborado | Revisado | Aprobado | FechaAprobación |
| ENCA | DIRECCION | CONSEJO DIRECTIVO | 30/08/2011 |