



LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4

Planilla De Personal 035, marzo 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	SJ-20-2025	Yoni Humberto Valey García	Realizar el control manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción se semilla básica de maíz GTAN 1-19, Realizar el control de maleza manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, aplicación de riegos por goteo, control manual y químico de malezas y control químico de plagas insectiles y enfermedades del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO, Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI, Iniciar con la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIEGERO, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo y control manual y químico de malezas del primer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de progenitores de maíz del lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 <sup>TMA</sup> y Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de material de frijol del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q 2,700.00	SAN JERONIMO
02	SJ-21-2025	Abelino Juarez	Realizar el control manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción se semilla básica de maíz GTAN 1-19, Realizar el control de maleza manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, aplicación de riegos por goteo, control manual y químico de malezas y control químico de plagas insectiles y enfermedades del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO, Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI, Iniciar con la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIEGERO, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo y control manual y químico de malezas del primer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de progenitores de maíz del lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 <sup>TMA</sup> y Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de material de frijol del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q 2,700.00	SAN JERONIMO

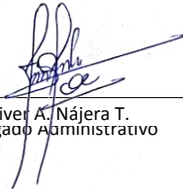




09	SJ-28-2025	Santos Gabriel Tista	Realizar el control manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción se semilla básica de maíz GTAN 1-19, Realizar el control de maleza manual y químico de malezas y dobla de milpa del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, aplicación de riegos por goteo, control manual y químico de malezas y control químico de plagas insectiles y enfermedades del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO, Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI, Iniciar con la cosecha, trillado, traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas y selección manual del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIEGERO, Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo y control manual y químico de malezas del primer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la siembra de progenitores de maíz, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> , Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de progenitores de maíz del lote de producción se semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 <sup>TMA</sup> y Realizar la preparación del terreno, instalación de mangueras para habilitar el sistema de riego por goteo, siembra de material de frijol del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q	2,700.00	SAN JERONIMO
10	SJ-29-2025	Vinicio Mejía López	Realizar el control manual de malezas, control químico de plagas insectiles, control químico de enfermedades, aplicación de riegos por goteo, en viveros clónales de camote avanzado y liberados: ICTA DORADO <sup>BC</sup> , ICTA PACIFICO <sup>BC</sup> , FB-11 <sup>BC</sup> , FB-9 <sup>BC</sup> , FB-8 <sup>Fe+Zn</sup> , FB-3 <sup>BC</sup> , FB-2 <sup>BC</sup> . Actividades a desarrollarse en viveros para el mantenimiento de semilla asexual de clones y variedades de camote para conservación de germoplasma.	Q	2,700.00	SAN JERONIMO

La planilla corresponde a marzo de 2025, pagada en la primera semana del mes de abril del 2025.

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 04 de abril de 2025.

  
Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



  
Ing. Leopoldo Calel Mus  
Jefe CEPNOR, San Jerónimo



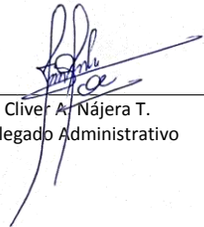


LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4

Planilla De Personal 035, marzo 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
<b>Sin movimiento</b>					

Lugar y fecha: Fray Bartolomé de las Casas, A.V., 04 de abril de 2025.

  
Cliver A. Najera T.  
Delegado Administrativo



  
Ing. Agr. Juan Carlos Sis Pérez  
Jefe CEPNOR, Fray Bartolomé







LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4

Planilla De Personal 035, marzo 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
<b>Sin movimiento</b>					

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 04 de abril de 2025.

  
Clive A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



  
Ing. Osvin Manolo Morales y Morales  
Jefe CEPNOR, La Libertad, Petén

