



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

Planilla De Personal 035, marzo 2024

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	SJ-44-2024	Vinicio Mejía López	Realizar la siembra, manejo agronómico e instalación de estructura de pilones del ensayo de chile.	Q 2,500.00	SAN JERÓNIMO
02	SJ-45-2024	Santos Gabriel Tista	Realizar la siembra, manejo agronómico e instalación de estructura de pilones del ensayo de chile.	Q 2,500.00	SAN JERÓNIMO

La planilla corresponde a marzo 2024 pagada en la primera semana del mes de abril del 2024.

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 11 de abril de 2024.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



Ing. Agr. Leopoldo Calel Mus  
Jefe de Centro de Producción





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

Planilla De Personal 035, marzo 2024

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	SJ-33-2024	Yoni Humberto Valey García	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo, siembre, aplicación de fertilizantes al suelo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO
02	SJ-34-2024	Rigoberto Tista Garcia	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO
03	SJ-35-2024	Abelino Juarez	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo, siembre, aplicación de fertilizantes al suelo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO
04	SJ-36-2024	Miguel Angel Mendoza Gabriel	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo, siembre, aplicación de fertilizantes al suelo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO



10	SJ-42-2024	Miguel Bolvito Solomán	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo, siembre, aplicación de fertilizantes al suelo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q	2,600.00	SAN JERÓNIMO
11	SJ-43-2024	Luis Fernando Tista	Realizar la cosecha, traslado de cosecha del campo hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorcas y de grano, trillado y envasado, del primer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas y dobla, del segundo lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, riego por goteo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y control químico de enfermedades e inicio de desespigue del tercer lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo para el establecimiento del cuarto lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la preparación de terreno, realizar la instalación del sistema de riego por goteo, siembre, aplicación de fertilizantes al suelo, control químico de plagas insectiles, control manual y químico de malezas, riegos por goteo, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO.	Q	2,600.00	SAN JERÓNIMO

La planilla corresponde a marzo 2024 pagada en la segunda semana del mes de abril del 2024.

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 11 de abril de 2024.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



Ing. Agr. Leopoldo Calel Mus  
Jefe de Centro de Producción









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

Planilla De Personal 035, marzo 2024

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	LL-05-2024	Benjamín Tiúl Caal	Realizar el manejo postcosecha de los ensayos de frijol; Actividades a desarrollarse en ensayo de frijol para el Desarrollo de variedades de frijol común ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) con mayor contenido nutricional, resistencia a plagas, adaptadas al norte de Guatemala.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
02	LL-06-2024	Edy Fernando Rivas Hernández	Realizar el manejo postcosecha de los ensayos de frijol; Actividades a desarrollarse en ensayo de frijol para el Desarrollo de variedades de frijol común ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) con mayor contenido nutricional, resistencia a plagas, adaptadas al norte de Guatemala.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
03	LL-07-2024	Hugo Enríquez López	Realizar el manejo postcosecha de los ensayos de frijol; Actividades a desarrollarse en ensayo de frijol para el Desarrollo de variedades de frijol común ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) con mayor contenido nutricional, resistencia a plagas, adaptadas al norte de Guatemala.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
04	LL-08-2024	Ramiro Andrés Rodríguez	Realizar el manejo postcosecha de los ensayos de frijol; Actividades a desarrollarse en ensayo de frijol para el Desarrollo de variedades de frijol común ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) con mayor contenido nutricional, resistencia a plagas, adaptadas al norte de Guatemala.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD

La planilla corresponde a marzo 2024 pagada en la segunda semana del mes de abril del 2024.

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 11 de abril de 2024.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



Ing. Agr. Adán Estuardo Rodas Echeverría  
Jefe, a.i. CEPNOR, La Libertad, Petén

