



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

Planilla De Personal 035, febrero 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	SJ-10-2025	Yoni Humberto Valey García	Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Y realizar la preparación de terreno, tendido de cinta para riego por goteo, del lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-17 <sup>TMA</sup> .	Q 2,400.00	SAN JERONIMO
02	SJ-11-2025	Abelino Juarez	Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Y realizar la preparación de terreno, tendido de cinta para riego por goteo, del lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-17 <sup>TMA</sup> .	Q 2,400.00	SAN JERONIMO





09	SJ-18-2025	Santos Gabriel Tista	Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas, aplicación de riegos por goteo e iniciar con la cosecha, del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI. Realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del primer lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes al follaje, control químico de plagas insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo, del segundo lote producción de semilla del híbrido de maíz HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> . Y realizar la preparación de terreno, tendido de cinta para riego por goteo, del lote de producción de semilla del híbrido de maíz HB-17 <sup>TMA</sup> .	Q	2,400.00	SAN JERONIMO
10	SJ-19-2025	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 clonales 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	2,000.00	SAN JERONIMO

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

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 03 de marzo de 2025.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



Ing. Leopoldo Calel Mus  
Jefe CEPNOR, San Jerónimo





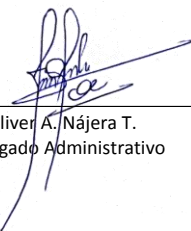


LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4


Planilla De Personal 035, febrero 2025

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

Lugar y fecha: Playa Grande, Ixcán, Quiché, 03 de marzo de 2025.

  
Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



  
Eliseo Baldermar Chun Batzín  
Jefe CEPNOR, Ixcán, Playa Grande



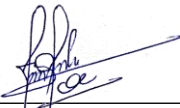


LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4


Planilla De Personal 035, febrero 2025

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

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 03 de marzo de 2025.

  
Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



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

