



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

Planilla De Personal 035, abril 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	SJ-30-2025	Yoni Humberto Valey García	Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual y envasado del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del primer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del segundo lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del cuarto lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 ^{TMA} y Realizar la siembra, aplicación de fertilizantes al suelo, control manual y químico de maleas, control químico de plaga insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q 2,600.00	SAN JERONIMO
02	SJ-31-2025	Abelino Juarez	Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual y envasado del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del primer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del segundo lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del cuarto lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 ^{TMA} y Realizar la siembra, aplicación de fertilizantes al suelo, control manual y químico de maleas, control químico de plaga insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q 2,600.00	SAN JERONIMO

09	SJ-38-2025	Santos Gabriel Tista	Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 1-19. Realizar la cosecha, traslado de los campos de producción hacia el patio de secado de semillas selección manual de mazorca y trillado del lote de producción de semilla básica de maíz GTAN 2-19. Realizar la cosecha, trillado, traslado de los campos producción hacia el patio de secado de semillas, selección manual y envasado del primer lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del segundo lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO. Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del primer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo e iniciar con el desespigue del segundo lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizante foliares, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles y enfermedades, aplicación de riegos por goteo del tercer lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del cuarto lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-18 ^{ACP+Zn} . Realizar la siembra de progenitores, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares, control químico de plaga insectiles y enfermedades, control manual y químico de malezas y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada del híbrido de maíz ICTA HB-17 ^{TMA} y Realizar la siembra, aplicación de fertilizantes al suelo, control manual y químico de maleas, control químico de plaga insectiles y enfermedades y aplicación de riegos por goteo del lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA PATRIARCA.	Q	2,600.00	SAN JERONIMO
10	SJ-39-2025	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 ^{BC} , ICTA PACIFICO ^{BC} , FB-11 ^{BC} , FB-9 ^{BC} , FB-8 ^{Fe+Zn} , FB-3 ^{BC} , FB-2 ^{BC} . 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

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 05 de mayo de 2025.

Cliver A. Nájera T.
Delegado Administrativo



Ing. Leopoldo Calel Mus
Jefe CEPNOR, San Jerónimo



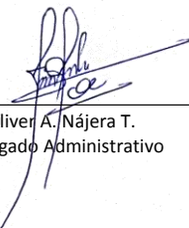


LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO
NUMERAL 4

Planilla De Personal 035, abril 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
Sin movimiento					

Lugar y fecha: Playa Grande, Ixcán, Quiché, 05 de mayo 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, abril 2025

No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
Sin movimiento					

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 05 de mayo de 2025.


Cliver A. Nájera T.
Delegado Administrativo




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

