

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

<b>Planilla De Personal 035, mayo 2023</b>					
<b>No.</b>	<b>No. De Contrato</b>	<b>Nombre</b>	<b>Actividades</b>	<b>Total</b>	<b>Sede</b>
01	SJ-46-2023	Yoni Humberto Valey García	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB 18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO
02	SJ-47-2023	Rigoberto (UN) Tista Garcia	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB 18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO
03	SJ-48-2023	Manuel de Jesús Barrios Xitumul	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB 18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q 2,600.00	SAN JERÓNIMO



09	SJ-54-2023	Luis Fernando Tista (UA)	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q	2,200.00	SAN JERÓNIMO
10	SJ-55-2023	Martín (UN) Hernandez Colocho	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q	2,600.00	SAN JERÓNIMO
11	SJ-56-2023	Miguel (UN) Bolvito Solomán	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q	2,600.00	SAN JERÓNIMO
12	SJ-57-2023	Héctor Adán Olmino (UA)	Continuar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA RENDIDOR; Iniciar con la cosecha, traslado del campo hacia el patio de secado de semillas, trillado y selección manual de semilla, en lote de producción de semilla certificada de sorgo ICTA F947 FORRAJERO; Continuar con la cosecha, trillado y traslado de los campos hacia el patio de secado de semillas, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA CHORTI; Selección manual de mazorcas, trillado, secado de semilla y envasado selección de semilla de maíz, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar el control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA HB-18 <sup>ACP+Zn</sup> ; Realizar la siembra, control manual y químico de malezas, control químico de plagas insectiles, Aplicación de fertilizante al suelo, aplicación de fertilizantes foliares y riegos por goteo, en lote de producción de semilla básica de maíz GB-43*GB-45; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera de riego para riego por goteo, para el establecimiento del lote de producción de semilla de sorgo ICTA RENDIDOR e ICTA F947 FORRAJERO.	Q	2,600.00	SAN JERÓNIMO
13	SJ-58-2023	Santos (UN) Gabriel Tista	Realizar el manejo de viveros de clones Biofortificados de camote, control manual y químico de malezas y control químico de plagas insectiles y enfermedades y aplicación de fertilizantes foliares, aplicación de fertilizantes al suelo; Realizar el manejo agronómico del área de almacigo y bandejas de incremento de materiales de camote y yuca, realizar el mantenimiento de vivero de selección de camotes m7 con tolerancia al estrés hídrico. Actividades a realizarse en ensayos de camote y yuca para el Desarrollo de variedades en los cultivos de camote, yuca y rosa de Jamaica en el norte de Guatemala.	Q	2,400.00	SAN JERÓNIMO
14	SJ-59-2023	Vinicio (UN) Mejía López	Realizar el manejo agronómico del vivero de plantas de tomate y chile, realizar el manejo del invernadero de incremento de semilla de tomate, realizar el control manual y químico de malezas, realizar riegos por gravedad, realizar el control químico de plagas insectiles y enfermedades, realizar la aplicación de fertilizantes foliares, realizar la aplicación de fertilizantes al suelo, realizar la elaboración y colocación de tutores, realizar la eliminación de hojas de la parte baja d materiales de tomate y chiles (saneo). Actividades a realizarse en ensayos de tomate y chile para el Desarrollo de variedades en los cultivos de tomate y chile con resistencia a enfermedades.	Q	2,400.00	SAN JERÓNIMO
15	SJ-60-2023	Dénilson Estuardo Hernández Sis	Realizar el lavado y levantado de tuberías y cintas de goteo del sistema de riego, aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, riego por goteo, control químico de insectos, control químico de enfermedades en vivero experimental variedad ICTA BRMA-03. Actividades a desarrollarse en ensayos de maíz para el Desarrollo de variedades de polinización libre de maíz con buen potencial de rendimiento, mayor contenido nutricional y resistencia al complejo mancha de asfalto, adaptadas a ambientes del trópico bajo de Guatemala (0-1400 msnm).	Q	2,620.00	SAN JERÓNIMO

16	SJ-61-2023	José Javier Soto Pérez	Realizar el lavado y levantado de tuberías y cintas de goteo del sistema de riego, aplicación de fertilizante al suelo, control manual y químico de malezas, riego por goteo, control químico de insectos, control químico de enfermedades, en viveros experimentales e incremento de líneas élitos de maíz. Actividades a desarrollarse en ensayos de maíz para el Desarrollo de híbridos de maíz con alto potencial de rendimiento, mayor contenido nutricional y resistencia a enfermedades, adaptados a ambientes del trópico bajo de Guatemala (0-1400 msnm).	Q	2,620.00	SAN JERÓNIMO
17	SJ-62-2023	Darlyn Arleny Barrios Hernández	Realizar la cosecha y toma de datos en ensayo de evaluación de resistencia de trips en cultivo de frijol. Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de variedades de frijol común (Phaseolus vulgaris L.) con mayor contenido nutricional, resistencia a plagas, adaptadas al norte de Guatemala.	Q	2,500.00	SAN JERÓNIMO
18	SJ-63-2023	Wendy Yanira García García	Realizar la selección manual de la semilla certificada de frijol ICTA CHORTI.	Q	2,200.00	SAN JERÓNIMO

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 06 de junio de 2023.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



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





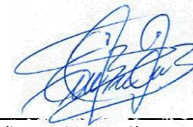
LEY DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA  
ARTÍCULO 10 INFORMACIÓN PÚBLICA DE OFICIO  
NUMERAL 4

Planilla De Personal 035, mayo 2023					
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
<b>Sin movimiento</b>					

Lugar y fecha: Ixcán, Playa Grande, 06 de junio de 2023.

  
Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



  
Eliseo Baldeomar Churi 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, mayo 2023					
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede
01	LL-04-2023	Benjamín (UN) Tiúl Caal	Realizar el descombrado y destroconado, acarreo de rastrojos, quema de rastrojos, preparación manual de terreno; Actividades a desarrollarse en ensayos de Evaluación de variedades experimentales, dentro de marco del proyecto de Validación y transferencia de tecnología agrícola en el CEPNOR.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
02	LL-05-2023	Ramiro (UN) Andrés Rodríguez	Realizar el descombrado y destroconado, acarreo de rastrojos, quema de rastrojos, preparación manual de terreno; Actividades a desarrollarse en Vitrina tecnológica instalada en el Centro de Producción de La Libertad, Petén, dentro de marco del proyecto de Promoción de tecnología Agrícola en el CEPNOR.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
03	LL-06-2023	Luis Fernando García Pérez	Realizar el descombrado y destroconado, acarreo de rastrojos, quema de rastrojos, preparación manual de terreno; Actividad a desarrollarse en Vitrina tecnológica instalada en el Centro de Producción de La Libertad, Petén, dentro de marco del proyecto de Promoción de tecnología Agrícola en el CEPNOR.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
04	LL-07-2023	José Isaías Andrés Rodríguez	Realizar el descombrado y destroconado, acarreo de rastrojos, quema de rastrojos, preparación manual de terreno, para el establecimiento de ensayo de camote, Actividades a realizarse en ensayos de camote para el Desarrollo de variedades con alta calidad nutricional en los cultivos de yuca (Manihot esculenta, Crantz) y camote (Ipomoea batatas (L.) Lam).	Q 2,400.00	LA LIBERTAD
05	LL-08-2023	Wilson Rolando García Andrés	Realizar el descombrado y destroconado, acarreo de rastrojos, quema de rastrojos, preparación manual de terreno; Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de variedades de arroz con alto potencial de rendimiento, resistencia a Piricularia y buena calidad molinera.	Q 2,400.00	LA LIBERTAD

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 06 de junio de 2023.

Cliver A. Nájera T.  
Delegado Administrativo



Ing. Agr. Milton Ariel Guzmán Barrios  
Jefe CEPNOR, La Libertad, Petén

