

DIP-003

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

	Planilla De Personal 035, noviembre 2022						
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede		
01	SJ-100-2022	Brandalynne Fernanda Pelaez Estrada	Recolección y sistematización de información obtenida para el diagnostico agro-socioeconómico del cultivo de arroz en el departamento de Peten, municipios de San Luis, Poptún, La Libertad, Las Cruces y Sayaxche.	Q 3,360.00	SAN JERÓNIMO		
02	SJ-114-2022	Yoni Humberto Valey García	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC-27} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO		
03	SJ-115-2022	Jacinto (UN) Mó (UA)	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC-27} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz ICTA B-15 ^{APC-27} ; priciar con la preparación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO		
04	SJ-116-2022	Rigoberto (UN) Tista Garcia	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 APG-C27; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO		
05	SJ-117-2022	Manuel de Jesús Barrios Xítumul	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 APG-C-Zn; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz ICTA B-15 Control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz al progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO		

06	SJ-118-2022	Abelino (UN) Juarez (UA)	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{ACC+2n} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
07	SJ-119-2022	Francisco (UN) López Sis	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERC; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC-2n} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
08	SJ-120-2022	Selvin Geremias Toj Olmino	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC-42n} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
09	SJ-121-2022	Miguel Angel Mendoza Gabriel	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC+27} , Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
10	SJ-122-2022	Douglas Ovidio Sis Morente	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGEROS, Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero: Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{AC-27} , Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
11	SJ-123-2022	Carlos Enrique Chún Cabnal	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero: Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{AC-27} , Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producción de semilla de maíz del progenitor GB-43 X GB-45.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO
12	SJ-124-2022	Luis Fernando Tista (UA)	Realizar la Aplicación de fertilizantes al suelo, control manual y químico de malezas, control de plagas insectiles, cosecha de ensayos, apoyo en la toma de datos, en ensayos de arroz, establecidos en comunidades de la región del Polochic, municipio de Panzos, A.V.	Q 3,250.00	SAN JERÓNIMO

	01.405.0000	Inc. 1/UND D.1.3. O.1. /	Iniciar con la cosecha de ensayos de variedades, iniciar con el levantado de tuberías y accesorios de	ı		
13	SJ-125-2022	Miguel (UN) Bolvito Solomán	sistema de riego por goteo y dobla de ensayo ICTA BRMA-02; Actividades a realizarse en ensayos 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 msmm).		3,000.00	SAN JERÓNIMO
14	SJ-126-2022	Héctor Adán Olmino (UA)	Iniciar con la cosecha de ensayos de variedades, iniciar con el levantado de tuberías y accesorios de sistema de riego por goteo y dobla de ensayo ICTA BRMA-02; Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de hibridos 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).		3,000.00	SAN JERÓNIMO
15	SJ-127-2022	Edin Aroldo Gabriel Ivoy	Realizar el tendido de manguera para riego por goteo, siembra de frijol, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de frijol ICTA LIGERO; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de sorgo, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lotes de producción de semillas certificadas de Sorgo ICTA RENDIDOR y de Sorgo ICTA F947 Sorgo forrajero; Control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de semilla certificada de maíz ICTA B-15 ^{APC+Zn} ; Iniciar con la preparación de terreno, tendido de manguera para riego por goteo, siembra de progenitor, aplicación de fertilizante al suelo, control de plagas insectiles, control de enfermedades, control manual y químico de malezas y riego por goteo, en lote de producción de producc	Q	3,250.00	SAN JERÓNIMO
16	SJ-128-2022	Darlyn Arleny Barrios Hernández	Realizar la Aplicación de fertilizantes al suelo, control manual y químico de malezas, control de plagas insectiles, cosecha de ensayos, apoyo en la toma de datos, en ensayos de arroz, establecidos en comunidades de la región del Polochic, municipio de Panzos, A.V.	Q	3,000.00	SAN JERÓNIMO
17	SJ-129-2022	Santos (UN) Gabriel Tista	Realizar el control manual y químico de malezas, control de plagas insectiles, aplicación de riegos por goteo, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares al follaje, manejo de almacigo y bandejas de incremento; Actividades a realizarse en viveros de clones Biofortificados de camote y yuca para el Desarrollo de variedades en los cultivos de camote y yuca en el norte de Guatemala.	Q	2,500.00	SAN JERÓNIMO
18	SJ-130-2022	Vinicio (UN) Mejía López	Realizar el control manual y químico de malezas, control de plagas insectiles, aplicación de riegos por goteo, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares al follaje, manejo de almacigo y bandejas de incremento; Actividades a realizarse en viveros de clones Biofortificados de camote y yuca para el Desarrollo de variedades en los cultivos de camote y yuca en el norte de Guatemala.	Q	2,500.00	SAN JERÓNIMO
19	SJ-131-2022	Juan Armando Alvarado Garcia	Realizar el control manual y químico de malezas, control de plagas insectiles, aplicación de riegos por goteo, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizantes foliares al follaje, manejo de almacigo y bandejas de incremento; Actividades a realizarse en viveros de clones Biofortificados de camote y yuca para el Desarrollo de variedades en los cultivos de camote y yuca en el norte de Guatemala.	Q	3,000.00	SAN JERÓNIMO

Lugar y fecha: San Jerónimo, B.V., 06 de diciembre de 2022.

Cliver A. Nájera T. Delegado Administrativo PRODUCCIÓN DEL NORTE SAN JERÓNIMO

Ing. Agr. Leopoldo Calel Mus Jefe de Centro de Producción CENTRO DE PRODUCCIÓN
DEL NORTE
SAN JERÓNIMO



Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas (ICTA)

DIP-003

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

Planilla De Personal 035, noviembre 2022						
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede	
		Cin	monimiento			
		211	movimiento			

Lugar y fecha: Fray Bartolomé de las Casas, A.V., 06 de diciembre de 2022.

Cliver A. Nájera T. Delegado Administrativo CENTRO DE CENTRO DE PRODUCCIÓN DEL NORTE SAN JERÓNIMO

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





Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas (ICTA)

DIP-003

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

Planilla De Personal 035, noviembre 2022						
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede	
		Cin	monimiento			
		211	movimiento			

Lugar y fecha: Ixcán, Playa Grande, 06 de diciembre de 2022.

Cliver A. Nájera T. Delegado Administrativo CENTRO DE PRODUCCIÓN DEL NORTE SAN JERÓNIMO

Eliseo Baldemar Chun Batzín Jefe CEPNOR, Ixcán, Playa Grande





Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas (ICTA)

DIP-003

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

	Planilla De Personal 035, noviembre 2022					
No.	No. De Contrato	Nombre	Actividades	Total	Sede	
01	LL-14-2022	Edy Porfirio Galván López	Realizar el control de malezas químico y manual, aplicación de insecticida para el control de plagas insectiles, aplicación de fertilizante granulado al suelo, aplicación de fertilizante foliar, toma de datos, riegos por goteo, calzado de cultivos y cambio de manguera de goteo dañada por roedores; actividades a desarrollarse en cultivos instalados en Vitrina Tecnológica: Variedades de maiz ICTA B-7, ICTA B-9 e ICTA B-15; Hibridos de maiz ICTA HB-17TMA e ICTA HB-18ACP+Zn; Camote ICTA Pacifico, Camote ICTA Dorado, Yuca ICTA Izabal, Rosa de Jamaica ROSICTA; Actividad a desarrollarse en Vitrina tecnológica instalada en el Centro de Producción de La Libertad, Petén.	Q 2,000.00	La Libertad, Petén	
02	LL-15-2022	Gilberto Sebastián Ché Coc	Realizar el control de malezas químico y manual, aplicación de insecticida para el control de plagas insectiles, aplicación de fertilizante granulado al suelo aplicación de fertilizante foliar, toma de datosriegos por goteo, calzado de cultivos y cambio de manguera de goteo dañada por roedores; Actividades a desarrollarse en ensayos de Evaluación de variedades experimentales de maiz de grano amarillo en el trópico bajo de Guatemala y en ensayos de Evaluación de líneas avanzadas de arroz con alto contenido de zinc, alto potencial de rendimiento y resistencia a enfermedades; Actividades a desarrollarse en ensayos establecidos en finca de agricultores colaboradores del departamento de Petén	Q 2,000.00	La Libertad, Petén	
03	LL-16-2022	Benjamín (UN) Tiúl Caal	Realizar el control de malezas químico y manual, aplicación de insecticida para el control de plagas insectiles, aplicación de fertilizante granulado al suelo aplicación de fertilizante foliar, toma de datosriegos por goteo, calzado de cultivos y cambio de manguera de goteo dañada por roedores; Actividades a desarrollarse en ensayos de Evaluación de variedades experimentales de maiz de grano amarillo en el trópico bajo de Guatemala y en ensayos de Evaluación de líneas avanzadas de arroz con alto contenido de zinc, alto potencial de rendimiento y resistencia a enfermedades; Actividades a desarrollarse en ensayos establecidos en finca de agricultores colaboradores del departamento de Petén	Q 2,000.00	La Libertad, Petén	
04	LL-17-2022	Elías Humberto Tec Mó	Realizar el control de malezas químico y manual, aplicación de insecticida para el control de plagas insectiles, aplicación de fertilizante granulado al suelo, aplicación de fertilizante foliar, calzado de cultivo, cambio de mangueras dañadas por roedores y riego por gotor. Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de hibridos de maíz con alto potencial de rendimiento, mayor contenido nutricional y resistencia a enfermedades, adaptados a ambientes del trópico bajo de Guatemala (0-	2 000 00	La Libertad, Petén	
05	LL-18-2022	Ramiro (UN) Andrés Rodríguez	Realizar el control de malezas manual y química, aplicación de riegos por goteo, aplicación de productos para control de plagas insectiles, aplicación de cebos para control de moluscos (abaosas), aplicación de fertilizantes por vía foliar y apoyo en toma de datos de floración; Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de variedades de frijol común (Phaseolus vulgaris L.) con mayor contenido nutricional, resistencia al virus del mosaico dorado amarillo y resilientes al clima, adaptadas al oriente de Guatemala.	Q 2,000.00	La Libertad, Petén	
06	LL-19-2022	Jairo Eduardo Genis Nufio	Realizar el control de malezas manual y química, aplicación de riegos por goteo, aplicación de productos para control de plagas insectiles, aplicación de cebos para control de moluscos (babosas), aplicación de fertilizantes por vía foliar y apoyo en toma de datos de floración; Actividades a realizarse en ensayos para el Desarrollo de variedades de frijol común (Phaseolus vulgaris L.) con mayor contenido nutricional, resistencia al virus del mosaico dorado amarillo y resilientes al clima, adaptadas al oriente de Guatemala.	Q 2,000.00	La Libertad, Petén	
07	LL-20-2022	Bruno Froilan Matul Romero	Realizar la preparación manual de terreno, siembra de materiales de arroz, tendido de manguera para riego por goteo, control manual y químico de malezas, aplicación de fertilizantes al suelo, aplicación de fertilizante foliar, control de plagas insectiles, riegos por goteo y apoy en toma de datos (número de posturas y plantas emergidas); 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 2,000.00	La Libertad, Petén	

Lugar y fecha: La Libertad, Petén, 06 de diciembre de 2022.

Cliver A Nájera T. Delegado Administrativo



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

