

INSTITUTO PARAGUAYO DE TECNOLOGIA AGRARIA
Secretaría General

MESA DE ENTRADA INTERNA - (MEI)
CARATULA

N° Expediente: 61— 926— 2023

Dependencia: DIRECCION GENERAL DE PLANIFICACION

Fecha de Presentacion: 10/10/2023

Recurrente: DIRECCION GENERAL DE PLANIFICACION

Referencia: **Tipo de Expediente:** NORMAL
INFORME DE RENDICION DE CUENTA AL CIUDADANO - 3
TRIMESTRE

Hora: 10:46:29

Fecha: 10/10/2023

Aclaracion: 



MEMORANDUM DGP N° 014/23

A : **Abg. Walter Ronzewski**, Director
Dirección de Transparencia y Acceso a la Información

DE : **Ing. Agr. Ramón Dávalos**, Director
Dirección General de Planificación

TEMA : **Informe de Rendición de Cuentas al Ciudadano – 3° Trimestre**

FECHA : 10 de octubre de 2023

Me dirijo a Usted, en el marco del Decreto N°2991/2019 de fecha 06 de diciembre de 2019 **"POR EL CUAL SE APRUEBA EL MANUAL DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CIUDADANO"**, se declara de Interés Nacional y se dispone su aplicación obligatoria en las Instituciones del Poder Ejecutivo y en cumplimiento a la Resolución IPTA N° 090/2023 **"PLAN ANUAL DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CIUDADANO EJERCICIO FISCAL 2023"**, se remite adjunto el Informe del 3° Trimestre correspondiente a los ítems donde la Dirección General de Planificación es responsable

Atentamente.

PLAN ANUAL DE RENDICION DE CUENTAS AL CIUDADANO AÑO 2023
INSTITUTO PARAGUAYO DE TECNOLOGIA AGRARIA - IPTA

COMPROMISO: MANUAL DE RENDICION DE CUENTA DEL Cuarto Plan de acción de Gobierno Abierto de la Rpca. Del Paraguay periodo 2018

Objetivo: Establecer lineamientos que sirvan de marco y orientación para la instalación de un nuevo paradigma de rendición de cuenta en las instituciones públicas de la república de Paraguay.

META	ACTIVIDAD	INDICADORES DE CUMPLIMIENTO	AVANCE 3° Trimestre
1- Monitoreo del Plan Estratégico Institucional PEI 2012 - 2021	1. Informe semestral de ejecución del PEI	Informe de ejecución Final 2012 - 2021	En el marco del PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA INVITIGACIÓN, INNOVACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA AGRARIA DE PARAGUAY PR-L1162 (Contrato BID N° 4925/OC-PR) y considerando que en su COMPONENTE 1, en el Producto 1, se tiene contemplado el apoyo técnico a la formulación del Plan Estratégico Institucional (PEI) y Plan de Mediano Plazo (PMP). En ese sentido se procedió al llamado y contratación del Consultor individual nacional: Consultoría para elaboración del Plan Estratégico Institucional (PEI), el cual se encuentra en etapa preparatoria y elaboración del plan de trabajo.
2. Servicios tecnológicos prestados	Pruebas en Laboratorios, Prueba de Eficacia de Agroquímicos, Evaluación Agronómica en Campo	Informes realizados por la Dirección General de Planificación	Servicios Laboratoriales un total de 31.145 servicios en los Centros de Investigación de Caacupé y Centro de Investigación Capitán Miranda, en los laboratorios de entomología, fitopatología, calidad industrial, suelo y biología molecular para el análisis de identificación de patógenos, plagas y enfermedades, a través de medio de cultivo y/o reactivos, monitoreo de campo, análisis de nematodos, calidad de semilla (poder germinativo y vigor), suelo (micronutrientes, textura, etc.) y producción de mudas y/o plantines (in vitro - in vivo). Evaluación agronomica en campo: en total de 25 materiales evaluadas de las especies arroz, soja, maíz, sorgo Ensayo de eficacia de agroquímico: en total 18 productos de los cuales fueron: Soja 12 productos (Insecticida, fungicida, herbicida) Maiz 1 producto (herbicida) Arroz 2 productos (herbicida) y Algodon: 3 productos (insecticida)
3. Tecnologías transferidas a través de distintas modalidades	Día de campo, curso taller, pasantías, asesoramiento y visitas técnicas, asistencia técnica, lanzamiento de variedades; expo feria y otros eventos.	Informes realizados por la Dirección General de Planificación	780 beneficiarios de la transferencia de tecnología dirigidos a técnicos, representantes de cooperativas, asociaciones de productores, extensionistas, autoridades locales y estudiantes, de todo el territorio nacional, en las áreas de materiales genéticos y validación. Los temas abordados a través de: Día de Campo: Curso: Jornada de entrenamiento en cultivo de batata. Curso/Taller: Maquinarias e implementos utilizados en el cultivo de arroz de riego. Control integrado de malezas, plagas y enfermedades en el cultivo de arroz de riego, Manejo de cultivo de papa. Pasantías Realización de amizado de suelo y participación en los procesos de análisis de suelos, Preparación de muestras de suelos y participación en el proceso de análisis, acompañamiento en los trabajos que realiza el Dpto Fitopatología . Asesoramientos y Visitas Técnicas Preparación de suelos a productores de arroz; practica recomendada para el cultivo de caña de azúcar, manejo de cosecha y poscosecha de cultivo de arroz . Asistencias Técnicas: Consulta técnica sobre plagas del cultivo de lechuga hidropónica, papa y pimiento; Diagnostico de enfermedades y Recomendaciones técnicas para el manejo de enfermedades en los cultivos de: cebolla, tomate,pimiento; Diagnostico de enfermedades y Recomendaciones técnicas en el cultivo de papa; Diagnostico de enfermedades y Recomendaciones técnicas en el cultivo de Frutilla
4. Investigación agropecuarias (proyecto de investigación)	Variedades mejoradas, Líneas avanzadas, Nuevas prácticas para la producción.	Informes realizados por la Dirección General de Planificación	En el presente trimestre, se cuenta con 17 proyectos de investigación vigentes en los diferentes centros de investigación y campos experimentales; de los cuales 8 cuentan con co-financiamiento proveniente de organismos nacionales e internacionales como KoFACI – KOPIA - FONTAGRO - CAPECO/INBIO - IICA , y 9 proyectos con financiamiento de recursos institucionales. Es de destacar que por la naturaleza de los proyectos de investigación del área agraria los mismos tienen resultados a mediano y/o largo plazo, pues depende de los ciclos agrícolas, tipo de investigación y área temática.

Ing. Agr. MSc. Ramón Dávalos
Dirección General