



CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
"ENRIQUE ÁLVAREZ CÓRDOVA"

CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
INFORME MENSUAL PROYECTOS CON FONDOS KOLFACI

MES: Julio de 2021

RESPONSABLE: Jorge José González Cabrera

No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FÍSICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)	
1	Instalación de parcelas de demostración.	Seguimiento de parcelas demostrativas.	Unidad	12	12	100%	Seguimiento de 2 parcelas de trasplante en parcela demostrativa en Zapotitán.	12	12	100%	Parcelas no mayores de 1000 m2, con dimensiones de siembra de 0.30 x 0.30 m y una densidad de siembra máximo a 3 plantas por postura.
		Manejo agronómico	Unidad	2	2	100%	Control de malezas, plagas y enfermedades en 2 parcelas finales de cultivo de arroz con Tecnología AWD, Zapotitán.	12	12	100%	Control químico y manual de malezas en las áreas establecidas de arroz variedad CENTA A-Nutremás.
2	Elaboración de documento técnico	Proceso de elaboración de documento técnico	Unidad	1	0.6	60%	Evaluación del contenido de documento técnico.	1	1	0%	En base a los resultados y experiencias obtenidos en el proyecto se encuentra en proceso de revisión en comité técnico.
3	Procesos administrativos de proyecto Kolfaci arroz.	Elaboración de informes técnico y administrativo de proyecto	Unidad	1	1	90%	Procesos administrativos: Personal, materiales y suministros, entrenamiento, otros gastos operativos y otros.	1	1	90.00%	Existe un balance del fondo de \$7,905.90
4	Entrenamiento de productores	Asistencia técnica a productores	Participantes	6	6	100%	Asistencia técnica a productores participantes en la Tecnología de humedecimiento y secado alternativo (AWD) en parcelas demostrativas de distrito de riego no. 5 y CEDA, S.C.P.	6	6	100%	Se desarrolló seguimiento de parcelas demostrativas de productores socios de AGROSEC, Zapotitán.



CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
"ENRIQUE ÁLVAREZ CÓRDOVA"

CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
INFORME MENSUAL PROYECTOS CON FONDOS KOLFACI

MES: Julio de 2021											RESPONSABLE: Jorge José González Cabrera										
No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FÍSICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES										
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)											
1	Instalación de parcelas de demostración.	Seguimiento de parcelas demostrativas.	Unidad	12	12	100%	Seguimiento de 2 parcelas de trasplante en parcela demostrativa en Zapotitán.	12	12	100%	Seguimiento de parcelas no mayores de 1000 m2, con dimensiones de siembra de 0.30 x 0.30 m y una densidad de siembra máximo a 3 plantas por postura y con tecnología AWD.										
		Manejo agronómico	Unidad	2	2	100%	Control manual y químico de malezas en 2 parcelas finales de cultivo de arroz con Tecnología AWD, Zapotitán.	12	12	100%	Control químico y manual de malezas en las áreas establecidas de arroz variedad CENTA A-Nutremás.										
			Unidad	2	2	100%	Control químico de plagas y enfermedades en 2 parcelas demostrativa en cultivo de arroz con Tecnología AWD, Zapotitán.	12	12	100%	Control químico de malezas en las áreas establecidas de arroz variedad CENTA A-Nutremás.										
2	Elaboración de documento técnico	Proceso de elaboración de documento técnico	Unidad	1	0.5	50%	Evaluación del contenido de documento técnico.	1	1	0%	En base a los resultados y experiencias obtenidos en el proyecto se encuentra en proceso de revisión en comité técnico.										
3	Procesos administrativos de proyecto Kolfaci arroz.	Elaboración de informes técnico y administrativo de proyecto	Unidad	1	1	93%	Procesos administrativos: Personal, materiales y suministros, entrenamiento, otros gastos operativos y otros.	1	1	93.00%	Existe un balance del fondo de \$7,905.90										
4	Entrenamiento de productores	Asistencia técnica a productores	Participantes	6	6	100%	Asistencia técnica a productores participantes en la Tecnología de humedecimiento y secado alternativo (AWD) en parcelas demostrativas de distrito de riego no. 5	6	6	100%	Se desarrolló seguimiento de parcelas demostrativas de productores socios de AGROSEC, Zapotitán.										



CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
"ENRIQUE ÁLVAREZ CORDOVA"

CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
INFORME MENSUAL PROYECTOS CON FONDOS KOLFACI

MES: Septiembre

RESPONSABLE: Jorge José González Cabrera

No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FÍSICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)	
1	Instalación de parcelas de demostración.	Seguimiento de parcelas demostrativas.	Unidad	12	12	100%	Seguimiento de 2 parcelas de trasplante en parcela demostrativa en Zapotitán.	12	12	100%	Parcelas no mayores de 1000 m2, con dimensiones de siembra de 0.30 x 0.30 m y una densidad de siembra máximo a 3 plantas por postura.
		Manejo agronómico	Unidad	2	2	100%	Control de malezas en 2 parcelas finales de cultivo de arroz con Tecnología AWD, Zapotitán.	12	12	100%	Control químico y manual de malezas en las áreas establecidas de arroz variedad CENTA A-Nutremás.
							Fertilización de 2 parcelas finales de cultivo de arroz AWD, Zapotitán.	12	12	100%	Fertilización químico en las áreas establecidas de arroz variedad CENTA A-Nutremás.
		Cosecha de parcelas demostrativas	Unidad	12	11	92%	Cosecha de parcela demostrativa del productor Elias Morales, Zapotitán.	12	11	92%	Cosecha del área establecida de arroz variedad CENTA A-Nutremás con rendimiento promedio de 5.9 ton/ha al 14%h.
		Muestreos y toma de datos	Unidad	12	10	83%	Muestreo de rendimiento en kg por parcela y toma de datos: Altura de planta, longitud de panícula, número de hijos por macolla, número de panícula por macolla y peso de granos	12	10	83.33%	Muestreo y toma de datos para la evaluación de la tecnología en base de los rendimientos obtenidos por cada parcela demostrativa en estudio
2	Elaboración de documento técnico	Proceso de elaboración de documento técnico	Unidad	1	0.75	75%	Evaluación del contenido de documento técnico.	1	1	0%	En base a los resultados y experiencias obtenidos en el proyecto se encuentra en proceso de revisión en comité técnico.
3	Procesos administrativos de proyecto Kolfaci arroz.	Procesos administrativos	Unidad	13	7	53.84	Procesos de adquisición de bienes y servicios.	12	7	90.32%	Existe un balance del fondo de \$5804.00
		Modificativa de Plan de Gastos	Unidad	1	1	100%	Planificación de nuevos procesos de adquisición de bienes y servicios.	2	2	100%	Se reorganizó el monto total de \$5804.00 en 8 grupos.
		No. de requisiciones	Unidad	7	12	55%	Solicitudes de adquisición de bienes y servicios.	12	7	62%	Se realizaron 7 solicitudes de adquisición de bienes y servicios con un total de \$3599.
4	Entrenamiento de productores	Capacitación	Participantes	50	0	0	Capacitación a estudiantes productores sobre la Tecnología de humedecimiento y secado intermitente (AWD) en parcela demostrativa de CEDA, Santa Cruz Porrillo.	2	0	0%	Por problemas de COVID-19 las capacitaciones para estudiantes y productores fueron reprogramadas en el nuevo plan de gastos para los meses de octubre y noviembre