



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: Manuel de Jesus Osorio Torres

No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FISICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)	
	Diseño participativo de tecnologías que combinan variedades y tipos de poda	12 tecnologías (variedad X podas)	Reunion	100	100	100	Se han desarrollado reuniones virtuales con los 9 países participantes para seleccionar las variedades y tipos de podas	15000	14415	96.1	Falta ejecutar presupuesto en apoyo a estudiante durante los proximos meses.
	Diseño experimental para establecer los ensayos (parcelas) experimentales en fincas seleccionadas		Diseño seleccionado	100	100	100	Debido a que cada finca tiene una variedad y fisiografía diferente, se seleccionaron diseños apropiados para cada una de ellas				
	Selección de las variables de respuesta (por ejemplo: componentes del rendimiento)		Reunion	100	100	100	Para la selección de las variables de respuesta, se realizo una reunion virtual del encargado del proyecto con el lider del proyecto				
	Elaboración del formato de base de datos y plan de mediciones		Libro de campo	100	100	100	Se han elaborado los libros de campo para cada uno de los ensayos				
	Aplicación de las tecnologías en campo de acuerdo al diseño experimental		Tecnologías (tratamientos)	100	100	100	Las tecnologías (tratamientos) fueron aplicados en campo según lo diseñado en plano de campo				
	Análisis de datos preliminares con promedios y otras medidas resumen que reflejen el desempeño de cada tecnología		Informe	100	0	0	Se haran analisis estadisticos de las variables de respuesta				



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: Agosto de 2021

RESPONSABLE: Manuel de Jesus Osorio Torres

No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FÍSICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)	
	Diseño participativo de tecnologías que combinan variedades y tipos de poda	12 tecnologías (variedad X podas)	Reunion	100	100	100	Se han desarrollado reuniones virtuales con los 9 países participantes para seleccionar las variedades y tipos de podas	15000	14414.6	96.1	Falta ejecutar presupuesto en apoyo a estudiante durante los próximos meses.
	Diseño experimental para establecer los ensayos (parcelas) experimentales en fincas seleccionadas		Diseño seleccionado	100	100	100	Debido a que cada finca tiene una variedad y fisiografía diferente, se seleccionaron diseños apropiados para cada una de ellas				
	Selección de las variables de respuesta (por ejemplo: componentes del rendimiento)		Reunion	100	100	100	Para la selección de las variables de respuesta, se realizó una reunión virtual del encargado del proyecto con el líder del proyecto				
	Elaboración del formato de base de datos y plan de mediciones		Libro de campo	100	100	100	Se han elaborado los libros de campo para cada uno de los ensayos				
	Aplicación de las tecnologías en campo de acuerdo al diseño experimental		Tecnologías (tratamientos)	100	100	100	Las tecnologías (tratamientos) fueron aplicados en campo según lo diseñado en plano de campo				
	Análisis de datos preliminares con promedios y otras medidas resumen que reflejen el desempeño de cada tecnología		Informe	100	15	15	Se harán análisis estadísticos de las variables de respuesta				



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: Septiembre de 2021

RESPONSABLE: Manuel de Jesus Osorio Torres

No	ACTIVIDAD	INDICADOR DE PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCIÓN FÍSICA			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	EJECUCIÓN FINANCIERA			OBSERVACIONES
				PRO	EJEC	CUMP (%)		PRO	EJEC	CUMP (%)	
	Diseño participativo de tecnologías que combinan variedades y tipos de poda	12 tecnologías (variedad X podas)	Reunion	100	100	100	Se han desarrollado reuniones virtuales con los 9 países participantes para seleccionar las variedades y tipos de podas	15000	14414.6	96.1	Se ha gestionado la contratación de una persona para apoyo en campo, por un periodo de 45 días.
	Diseño experimental para establecer los ensayos (parcelas) experimentales en fincas seleccionadas		Diseño seleccionado	100	100	100	Debido a que cada finca tiene una variedad y fisiografía diferente, se seleccionaron diseños apropiados para cada una de ellas				
	Selección de las variables de respuesta (por ejemplo: componentes del rendimiento)		Reunion	100	100	100	Para la selección de las variables de respuesta, se realizó una reunión virtual del encargado del proyecto con el líder del proyecto				
	Elaboración del formato de base de datos y plan de mediciones		Libro de campo	100	100	100	Se han elaborado los libros de campo para cada uno de los ensayos				
	Aplicación de las tecnologías en campo de acuerdo al diseño experimental		Tecnologías (tratamientos)	100	100	100	Las tecnologías (tratamientos) fueron aplicados en campo según lo diseñado en plano de campo				
	Análisis de datos preliminares con promedios y otras medidas resumen que reflejen el desempeño de cada tecnología		Informe	100	15	15	Se harán análisis estadísticos de las variables de respuesta				