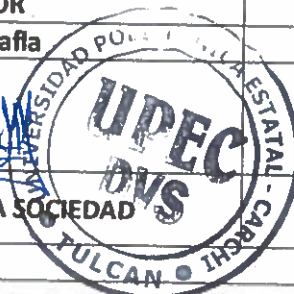


## DOCUMENTOS PARA CIERRE DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN

<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Nuevas Alternativas de Producción de Papa ( <i>Solanum Tuberosum</i> L.) Empleando Microorganismos Solubilizadores de Fósforo en la Provincia del Carchi, Ecuador.
-----------------------------	--

FASE. 1 PLANIFICACIÓN DE PROPUESTAS Y RECOPIACIÓN DE SOLICITUDES	SI	NO
F1.M1. REGISTRO SOLICITUDES PARA GENERAR PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	✓	
F1.M2. DELEGACIÓN A DOCENTE DIRECTOR DEL PROYECTO	✓	
FASE. 2. ESTRUCTURACIÓN Y APROBACIÓN DE PROYECTOS	SI	NO
F2.M1. FORMATO PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN	✓	
F2.M2. AUTORIZACIÓN DVS PARA EJECUTAR EL PROYECTO DE VINCULACIÓN	✓	
F2.M3. SOLICITUD DE PARTICIPACIÓN DE LOS ESTUDIANTES	✓	
F2.M4. AUTORIZACIÓN DEL DECANO PARA PARTICIPACIÓN DE DOCENTES Y ESTUDIANTES	✓	
F2.M5. DELEGACIÓN A DOCENTES DE APOYO	✓	
F2.M6. DISTRIBUTIVO DE TRABAJO DOCENTE	✓	
F2.M7. OFICIO A ENTIDADES BENEFICIARIAS	✓	
FASE 3. SEGUIMIENTO DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO	SI	NO
F3. M1. INFORMES DE AVANCE DEL PROYECTO	✓	
FASE. 4. EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS Y PRESENTACIÓN DE RESULTADOS	SI	NO
F4.M1. INFORME FINAL	✓	
F4.M2. ACTA DE FINIQUITO	✓	
F4.M3. REGISTRO DE ACTIVIDADES DOCENTES	✓	
F4.M4. REGISTRO DE ASISTENCIA Y ACTIVIDADES DE ESTUDIANTES	✓	
F4.M5. REGISTRO DE CALIFICACIÓN DE ESTUDIANTES	✓	
F4.M6. CERTIFICACIÓN PRESUPUESTARIA	✓	
F4.M7. LISTADO DE BENEFICIARIOS	✓	
ANEXOS		
CONVENIO	✓	
REQUERIMIENTO DE ENTIDAD BENEFICIARIA	✓	
CARTA DE SATISFACCIÓN DE ENTIDAD BENEFICIARIA	✓	
REGISTRO DE BENEFICIARIOS	✓	
Detallar otros anexos (INFORMES ACTIVIDADES, ACTAS DE REUNIÓN, ETC)	✓	

<b>RECIBIDO POR</b> Ing. Mishel Mafla	<b>ENTREGADO POR</b> MSc. Ramiro Mora
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	DIRECTOR DEL PROYECTO
FECHA: 29 - Julio - 2020	



00000001

# UNIVERSIDAD POLITÉCNICA ESTATAL DEL CARCHI



## FACULTAD DE INDUSTRIAS AGROPECUARIAS Y CIENCIAS AMBIENTALES

### CARRERA DE DESARROLLO INTEGRAL AGROPECUARIA

#### PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

“Nuevas Alternativas de Producción de Papa (*Solanum Tuberosum* L.) Empleando Microorganismos Solubilizadores de Fósforo en la Provincia del Carchi, Ecuador”

DIRECTOR DEL PROYECTO

MSc. Segundo Ramiro Mora Quilismal

Tulcán

2019 - 2020

00000002



**FASE. 1**  
**PLANIFICACIÓN DE**  
**PROPUESTAS Y RECOPIACIÓN**  
**DE SOLICITUDES**



00000003



# **F1.M1. REGISTRO SOLICITUDES PARA GENERAR PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**



00000004



## REGISTRO SOLICITUDES DE ORGANIZACIONES SOCIALES PARA GENERAR PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD



ORGANIZACIONES PARTICIPANTES				UBICACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN				CARRERA PARTICIPANTE						CONTINUACIÓN PROYECTO DE VINCULACIÓN		DURADA DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		MARCO LEGAL				
NOMBRE DE LAS ORGANIZACIONES SOCIALES	RESPONSABLE	REQUIREMIENTO DE LA ORGANIZACIÓN	NÚMERO DE BENEFICIARIOS DIRECTOS	ZONA	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	PROPUESTA NOMBRE DEL PROYECTO	PROGRAMA DE VINCULACIÓN	LÍNEAS DE VINCULACIÓN	NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES	NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES	TIEMPO ESTIMADO DE EJECUCIÓN (MESES)	BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO (Participación, sostenibilidad, impacto, Soberanía)	DETALLAR FASE	NO	SI	NO	SI	NO	LEY	CONVENIO
CENTRO AGRÍCOLA - CANTÓN TURCÁN	Lizeth Orbe	Buscar alternativas de producción en papa con microorganismos solubilizadores de los suelos. Implementación de lotes de producción de papa y aplicación de microorganismos.	21	1	CARCHI	TURCÁN	TURCÁN	Nuevas alternativas de producción en papa (Solamente tuberosum) empleando microorganismos solubilizadores de los suelos en la provincia del Carchi, Ecuador	Educación continua	Desarrollo productivo	1	20	12	El proyecto se desarrolla a través del Centro Agrícola de Turcán. Los beneficiarios conocen nuevas alternativas de producción de papa con microorganismos solubilizadores de los suelos que incrementará la producción y habrá los costos de producción.		X	X			X		
CENTRO AGRÍCOLA - CANTÓN TURCÁN	Lizeth Orbe	Formación de una base. Foros, simposios, charlas y prácticas de campo. Capacitar beneficiarios de proyectos en prácticas de manejo productivo y reproductivo.	29	1	CARCHI	TURCÁN	TURCÁN	Buenas Prácticas de Manejo Productivo y Reproductivo en Ganado Lechero y la Estrategia de suplementación energética y mineral para mejorar el estado metabólico y la reproducción de las vacas Holstein en la provincia del Carchi, Ecuador	Educación continua	Desarrollo productivo	1	20	12	Este proyecto se desarrolla en el Centro Agrícola de la ciudad de Turcán, su impacto tanto económico, humano es en el sector ganadero, para lo cual se impartirán charlas y desarrollo de prácticas tendientes a mantener el eje medio planta animal por largo tiempo.	X		X			X	X	
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE HUACA	Armando Paizallo	Taller sobre agricultura urbana para obtener productos agrícolas y a la vez. Desarrollo de huertos urbanos.	170	1	CARCHI	HUACA	HUACA	Manejo Agroecológico de frutas y verduras en el cantón de Huaca	Educación continua	Ambiente y desarrollo	2	32	12	El Manejo agroecológico de frutas y verduras en el cantón de Huaca es un proyecto que ayuda a la comercialización del medio ambiente y a mantener las huercas y frutas en su calidad.		X		X	X	X		X

Elaborado por: MSc. Robert Pérez  
Coordinador de Vinculación de Carreras

Aprobado por: MSc. David Herrera  
Director de Carreras de Agropecuaria



DIRECCION DE ESCUELA

00000005



# **F1.M2. DELEGACIÓN A DOCENTE DIRECTOR DEL PROYECTO**





# UNIVERSIDAD POLITÉCNICA ESTATAL DEL CARCHI

Ley No. 2006-36 · Publicada en el Segundo Suplemento del Registro Oficial No. 244 del 5 de abril del 2006

Tulcán, 08 de abril 2019

**PARA:** MSc. Ramiro Mora Quilismal

**DOCENTE DE LA CARRERA DE DESARROLLO INTEGRAL AGROPECUARIO**

**ASUNTO:** Delegación

De mi consideración:

Por medio del presente me permito informar que ha sido **DELEGADO** como Docente **DIRECTOR** en el proyecto de vinculación denominado Nuevas alternativas de producción en papa (*Solanum tuberosum*) empleando microorganismos solubilizadores de fósforo en la provincia del Carchi, Ecuador de la facultad de Industrias Agropecuarias y Ciencias Ambientales, carrera de Ingeniería en Desarrollo Integral Agropecuario.

De igual manera solicito a usted muy comedidamente cumplir con los procesos establecidos por la Dirección de Vinculación con la sociedad y presentar la documentación respectiva de acuerdo a los cronogramas establecidos para el proyecto.

Seguro de contar con su valiosa aceptación le anticipo mi más sincero agradecimiento.

Atentamente,

Msc. David Herrera.



**DIRECTOR DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN AGROPECUARIA**

00000007