

ASOCIACIÓN PORKCOLOMBIA  
FONDO NACIONAL DE LA PORCICULTURA  
NIT, 860.325.638-4  
CALLE 37 No. 16 - 52 BOGOTÁ D.C. TEL. 2486777



ORDEN DE COMPRA  
 ORDEN DE SERVICIO

No. OS-265-2021

FECHA: 21 de Mayo de 2021

PROVEEDOR: AGRILAB

PROCESO:

000265

NIT - y/o C.C.: 830052939-4

ÁREA:

TECNICA

DIRECCIÓN: Calle 79B N° 70-16

PROGRAMA:

Sostenibilidad  
ambiental y RSE

CIUDAD: Bogotá

### I. DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD

La Asociación Colombiana de Porcicultores - PORKCOLOMBIA, en calidad de administradora de los recursos del Fondo Nacional de la porcicultura-FNP, tiene la necesidad de realizar la caracterización de dos muestras de materiales orgánicos sólidos de origen pecuario, mediante la composición y caracterización de materiales orgánicos sólidos, con el fin de conocer sus propiedades fisicoquímicas para su posterior uso como fertilizante. La porcínaza tiene un gran potencial como materia prima para la elaboración de enmiendas y abonos orgánicos, debidos a sus altos contenidos de nutrientes, principalmente nitrógeno (1,2 %), fósforo (3,5 %) y potasio (1.0 %), que la ubican a la altura de abonos orgánicos comerciales tipo compost o lombricompost. Además de estas bondades intrínsecas del producto, la porcicultura tecnificada del país se concentra en la mayoría de los departamentos productores de lulo, lo que representa un gran potencial para el aprovechamiento de la porcínaza como fuente de fertilización orgánica para este cultivo en la Región Andina. Con estos resultados se espera evaluar la respuesta productiva del cultivo de lulo (*Solanum quitoense*). El proyecto contribuye a la documentación de la eficiencia de la porcínaza como fuente de re fertilización orgánica de suelos y de cultivos. Partiendo de estas premisas, se plantea el presente estudio, en el que se somete a prueba la eficiencia de la porcínaza frente a otras fuentes de fertilización, sobre el cultivo de Lulo en el departamento de Boyacá.

### II. OBJETO DEL CONTRATO

Realizar la caracterización y composición de materiales orgánicos sólidos de dos muestras de material orgánico sólido de origen pecuario en aras de determinar su uso y aprovechamiento como fertilizante orgánico para el cultivo de Lulo.

### III. ACTIVIDADES ESPECÍFICAS - ALCANCE

ASOCIACIÓN PORKCOLOMBIA  
FONDO NACIONAL DE LA PORCICULTURA  
NIT. 860.325.638-4  
CALLE 37 No. 16 - 52 BOGOTÁ D.C. TEL. 2486777

...para el servicio no será obligatoria la exigencia de garantías.

VII. SUPERVISIÓN

La supervisión de la Orden será ejercida por la Subdirección de gestión ambiental y R.S.E. y en su ausencia por la dirección del área técnica, quien cumplirá las funciones previstas en el procedimiento de contratación de la Asociación Colombiana de Porcicultores – Fondo Nacional de la Porcicultura.

VIII. DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL

No. de Suspensión: 375  
Area: TECNICA  
Programa: SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y R.S.E  
Proyecto: Acompañamiento y fortalecimiento  
cadena productiva porcícola en  
sostenibilidad ambiental y R.S.E  
Dispon. Presupuestal: 136.373.355  
Firma: [Firma]  
Fecha: 24-05-21

[Firma]  
FIRMA SUPERVISOR: DIRECTOR-COORDINADOR O JEFE  
NOMBRE: María Rodríguez Galindo  
CARGO: Subdirectora de gestión ambiental y R.S.E

[Firma]  
APROBADO PRESIDENCIA y/o VICEPRESIDENCIA  
NOMBRE: Jeffrey Fajardo López  
CARGO: Presidente Ejecutivo

[Firma]  
VoBo. JEFE JURÍDICO  
CHRISTIAN VALENCIA FÉLIX

[Firma]  
PROVEEDOR Y/O CONTRATISTA  
NOMBRE: AGRILAB  
NIT - C.C. 830052939-4