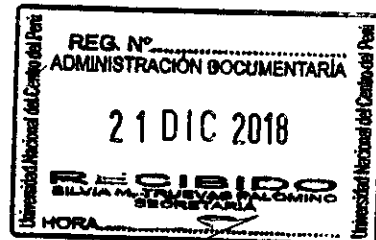


# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

## SECRETARÍA GENERAL

### RESOLUCIÓN N° 2456-R-2018

Huancayo, 14 DIC. 2018



**EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ;**

Visto el Oficio N° 027-2018-GTS-PROYECTO-UNCP del 05 de noviembre 2018, a través del cual la Vicerrectora de Investigación, solicita emisión de resolución designando responsable para ejecución de proyecto de investigación.

#### **CONSIDERANDO:**

**Que**, el Artículo 18° de la Constitución Política del Perú, establece Cada universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico. Las universidades se rigen por sus propios estatutos en el marco de la Constitución y de las leyes;

**Que**, el Artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, establece que "El Estado reconoce la autonomía universitaria. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad con lo establecido en la Constitución, la presente Ley y demás normas aplicables. Esta autonomía se manifiesta en los siguientes regímenes: 8.1. Normativo, 8.2. De gobierno, 8.3. Académico, 8.4. Administrativo y 8.5. Económico.";

**Que**, mediante Resolución N° 1565-R-2017 de fecha 10 de octubre 2017, se resuelve aprobar los proyectos ganadores del III Concurso de proyectos de investigación financiados con fondos del canon, sobrecanon y regalías mineras-año 2017, entre otros, Identificación molecular de fitoplasmas y sus vectores que afectan cultivos de importancia económica para establecer estrategias de control integrado en sierra central de Perú, Investigador principal Gilberto Torres Suarez con un financiamiento de S/ 200,000.00 soles;

**Que**, el Ing. Gilberto Torres Suarez, Investigador principal del proyecto, manifiesta que, siendo necesario establecer estrategias de Control integrado de fitoplasmosis en Maíz con aplicación de variedad tolerante, control químico y genético, durante la campaña 2018-2019; solicitó material genético de maíz al INIA Huancayo, quienes recomendaron incluir un investigador de área, para que pueda evaluar la resistencia del material genético y garantizar que el material no tenga otra utilidad mas que para los fines de investigación. Solicitando se incluya en el proyecto al Ing. César Oscanoa Rodríguez, especialista en maíz del INIA Huancayo;

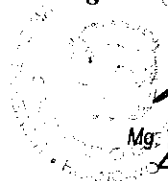
**Que**, a través del Oficio N° 00654-VRI-UNCP-2018 presentado el 30 de noviembre 2018, la Vicerrectora de Investigación, solicita se emita la resolución y se incluya en el proyecto al Ing. César Oscanoa Rodríguez funcionario de investigación del INIA Huancayo como Co investigador del proyecto; y

**De conformidad a las atribuciones conferidas por los dispositivos legales vigentes;**

#### **RESUELVE:**

- 1° DESIGNAR** al Ing. César Oscanoa Rodríguez, especialista en maíz del INIA Huancayo, como **Co investigador** del proyecto "Identificación molecular de fitoplasmas y sus vectores que afectan cultivos de importancia económica para establecer estrategias de control integrado en sierra central de Perú".
- 2° ENCARGAR** el cumplimiento de la presente Resolución al Vicerrectorado de Investigación, a través de las oficinas generales, oficinas y unidades correspondientes.

Regístrase, comuníquese y cúmplase



Mg. LAGO ROSULO LOZANO NUÑEZ  
SECRETARIO GENERAL



DR. MOISÉS RONALD VÁSQUEZ CAICEDO AYRAS  
RECTOR