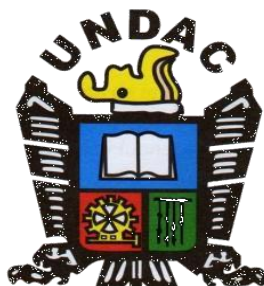


UNIVERSIDAD NACIONAL
“DANIEL ALCIDES CARRIÓN”

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
Escuela de Formación Profesional de Agronomía



TESIS

**“INFLUENCIA DE LA CALIDAD DE SEMILLA
VEGETATIVA EN LA PRODUCCIÓN DE
PLÁTANOS (*Musa sp.*) VARIEDAD ISLA”**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO AGRONOMO**

PRESENTADO POR:

Bach. Liset Karen ESPINAL AQUINO

LA MERCED – PERÚ

2018

UNIVERSIDAD NACIONAL
“DANIEL ALCIDES CARRIÓN”

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
Escuela de Formación Profesional de Agronomía



TESIS

**“INFLUENCIA DE LA CALIDAD DE SEMILLA
VEGETATIVA EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁTANOS
(*Musa sp.*) VARIEDAD ISLA”**

JURADO EVALUADOR:

Mg. Luis Antonio HUANES TOVAR
Presidente

Ing. Carlos RODRIGUEZ HERRERA
Miembro

Ing. Nilda HILARIO ROMAN
Miembro

Ing. Iván SOTOMAYOR CÓRDOVA
ASESOR

DEDICATORIA

A mi madre Sra. Juana Olga Aquino Terrel y mi padre Sr. Silverio Espinal Tenorio, *por el gran amor y la devoción que tienen a tus hijos, por el apoyo ilimitado e incondicional que siempre me han dado, por tener siempre la fortaleza de salir adelante sin importar los obstáculos, por haberme formado como una mujer de bien, y por ser los padres que me dieron la vida y me enseñaron a vivirla... no hay palabras en este mundo para agradecerles.*

A mi asesor por el apoyo brindado y las sugerencias respectivas durante el desarrollo del presente trabajo.

AGRADECIMIENTO

Mi sincero agradecimiento a todas las personas e instituciones que han contribuido en la cristalización del presente trabajo de investigación, particularmente:

1. A la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Escuela de Formación Profesional de Agronomía – Filial La Merced; por haberme albergado y haber hecho posible nuestra formación académica a través de las enseñanzas impartidas por los docentes.
2. A mi asesor Ing. Iván SOTOMAYOR CÓRDOVA, por brindarme su tiempo, conocimiento y apoyo para la realización de este trabajo de tesis.
3. A mis compañeros de clase, con quienes compartí gratos momentos durante mi vida universitaria.
4. A mis hermanos y familiares, quienes confiaron en mí siempre.

ANEXOS



Foto N° 1. Identificación y selección de plantas en la cámara térmica



Foto N° 2. Selección de semilla



Foto N° 3. Clasificación de semilla



Foto N° 4. Embolsado de las semillas seleccionadas