

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONIO GUILLERMO URRELO



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERA PROFESIONAL DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

**Evaluación de la Actividad Antioxidante e Hipoglucemiante del
Extracto acuoso de *Geranium ruizii* “pasuchaca” en Diabetes Mellitus
inducida en *Rattus rattus* var. albinus, Cajamarca - 2014**

July Ana Dávila Rojas

Aleydita Espino Huaripata

Asesora:

Mg. Q.F. Patricia Ivonne Minchán Herrera

Cajamarca – Perú

Abril – 2015

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONIO GUILLERMO URRELO



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERA PROFESIONAL DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

**Evaluación de la Actividad Antioxidante e Hipoglucemiante del
Extracto acuoso de *Geranium ruizii* “pasuchaca” en Diabetes Mellitus
inducida en *Rattus rattus* var. *albinus*, Cajamarca – 2014**

Tesis presentada en cumplimiento parcial de los requerimientos para optar el Título

Profesional de Químico Farmacéutico

Bach. July Ana Dávila Rojas

Bach. Aleydita Espino Huaripata

Asesora: Mg. Q.F. Patricia Ivonne Minchán Herrera

Cajamarca – Perú

Abril – 2015