

**UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONIO GUILLERMO URRELO**



**Facultad de Ciencias de la Salud**

**Carrera Profesional de Farmacia y Bioquímica**

**Determinación de la actividad antifúngica in vitro del aceite  
esencial de *Satureja nubigena* “Pachachamcua” frente a  
*Sporothrix schenckii*.**

**Cintha Lisbeth Sánchez Soto.**

**Rosa Delia Bustamante Bautista.**

**Asesora:**

**Mg. Q.F. Jéssica Nathalie Bardales Valdivia.**

**Cajamarca – Perú**

**Mayo - 2015**

**UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONIO GUILLERMO URRELO**



**Facultad de Ciencias de la Salud**

**Carrera Profesional de Farmacia y Bioquímica**

**Determinación de la actividad antifúngica in vitro del aceite**

**esencial de *Satureja nubigena* “Pachachamcua” frente a**

***Sporothrix schenckii*.**

Tesis presentada en cumplimiento parcial de los requerimientos para optar el Título  
Profesional de Químico Farmacéutico.

**Bach. Cinthya Lisbeth Sánchez Soto.**

**Bach. Rosa Delia Bustamante Bautista.**

**Asesora: Mg. Q.F. Jéssica Nathalie Bardales Valdivia.**

**Cajamarca – Perú**

**Mayo - 2015**