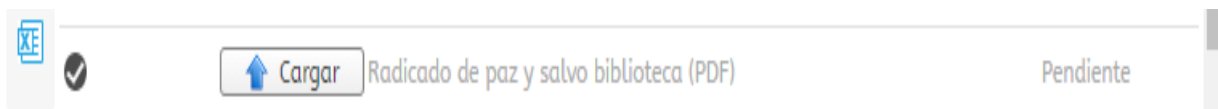


**UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI  
BIBLIOTECA SANTIAGO CADENA COPETE  
INSTRUCTIVO PARA ADJUNTAR CARTA DE RADICACIÓN  
DE TRABAJO DE GRADO EN SINÚ**

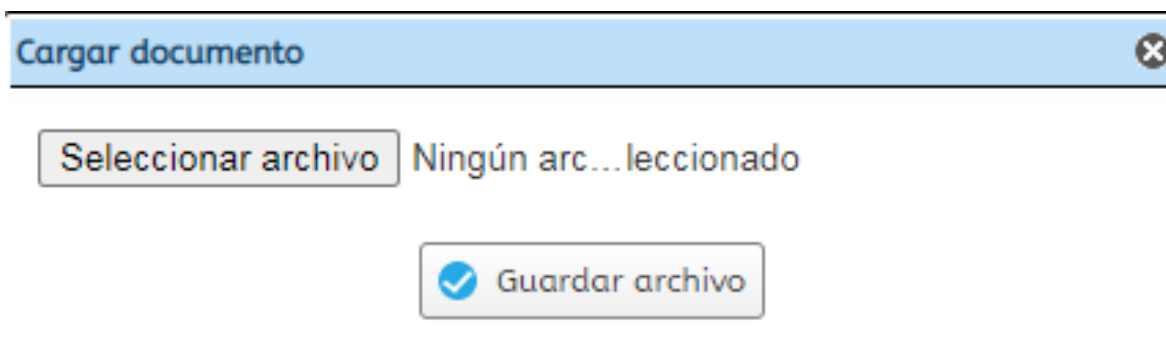
Cuando la Biblioteca entrega este documento de radicación como constancia del trabajo de grado, esta carta debe ser adjuntada a la opción **RADICADO PAZ Y SALVO BIBLIOTECA (PDF)** en el sistema académico.

A continuación selecciona la opción **Cargar**



The screenshot shows a document upload interface. On the left, there is a document icon and a checkmark. In the center, there is a button labeled "Cargar" with an upward arrow icon, followed by the text "Radicado de paz y salvo biblioteca (PDF)". On the right, the status is "Pendiente".

Debes seleccionar el archivo de **PDF** que corresponde a la **CONSTANCIA DE RADICACIÓN DE TRABAJOS DE GRADO**.



The screenshot shows a dialog box titled "Cargar documento" with a close button (X) in the top right corner. Inside the dialog, there is a button labeled "Seleccionar archivo" followed by the text "Ningún arc...leccionado". Below this, there is a button labeled "Guardar archivo" with a checkmark icon.

Para finalizar selecciona la opción **GUARDAR ARCHIVO** y el documento quedara adjunto y la opción o requisito quedara en estado **ENTREGADO**.

Es importante adjuntar el documento en la opción que se indica, de no ser así cambia el estado de **APROBADO** de los otros requisitos y hay que volver a aprobarlos.

LAS DEMÁS OPCIONES LA BIBLIOTECA SE ENCARGA DE APROBARLAS DESPUÉS DE ENTREGADO EL DOCUMENTO AL USUARIO.

**UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI  
BIBLIOTECA SANTIAGO CADENA COPETE  
INSTRUCTIVO PARA ADJUNTAR CARTA DE RADICACIÓN  
DE TRABAJO DE GRADO EN SINÚ**

Santiago de Cali, 20 de Octubre 2020

**CONSTANCIA DE RADICACIÓN TRABAJOS DE GRADO**

EL SUSCRITO COORDINADOR DE LA BIBLIOTECA “**SANTIAGO CADENA COPETE**” DE LA UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI, CERTIFICA QUE RECIBIÓ EL SIGUIENTE TRABAJO DE GRADO:

**TÍTULO:** “**EXTRACCIÓN DE XXXXXXXXXXX PRESENTES EN LAS XXXXXXXX DE XXXXXXXX XXXXXXXXX Y SU ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA**”

**AUTOR:** **KELLY AXXXXXXXX MXXXXXXXX OXXXX  
RXXXXXX XXXX AXXXXX QXXXXXXXX**

**PROGRAMA:** **QUÍMICA**

**FACULTAD:** **CIENCIAS BÁSICAS**

**XXXX XXXXXXXX XXXXXXXX  
COORDINADOR BIBLIOTECA**