



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE HUMANIDADES

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
REPÚBLICA ARGENTINA
Tel. FAX (54) (387) 4255458

RES. H Nº

0094/22

Salta, 04 MAR 2022

EXPTE. Nº 5087/18

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales el alumno de la Carrera de Licenciatura en Historia, Plan 2000, **LUIS ALVARO SAJAMA**, LU Nº 713.113, tramita aprobación de Tesis de Licenciatura; y

CONSIDERANDO:

QUE por Res. H. Nº 0237/19, se aprueba el tema y se designa a la Mg. Rosana Jimena FLORES, como Directora de la tesis de licenciatura;

QUE el alumno SAJAMA mediante nota presenta su Trabajo Final de Tesis para estudio y posterior evaluación;

QUE Dirección de Alumnos informa que el alumno reúne las condiciones establecidas por el Reglamento de Tesis de Licenciatura, Res. H Nº 2290-12, para solicitar la conformación del Tribunal Evaluador;

QUE la Comisión Directiva de la Escuela de Historia, eleva propuesta de Tribunal que tendrá a su cargo el estudio y posterior evaluación del Trabajo Final de Tesis de Licenciatura;

POR ELLO, y en uso de las atribuciones que le son propias;

LA DECANA DE LA FACULTAD DE HUMANIDADES

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- DESIGNAR a los miembros del Tribunal que tendrá a su cargo el estudio y posterior evaluación del Trabajo de Tesis, para acceder al Título de Licenciado en Historia, presentado por el alumno **LUIS ALVARO SAJAMA**, LU Nº 713.113: "**DISCIPLINAMIENTO Y RESISTENCIA DE LOS SECTORES POPULARES EN LOS ESPACIOS DE SOCIABILIDAD. ROSARIO DE LERMA, PROVINCIA DE SALTA. 1975- 1983**", el que estará integrado por:

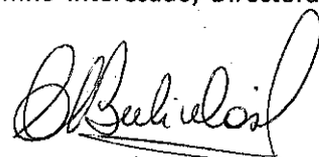
Titulares: Federico NÚÑEZ BURGOS (Presidente)
Rosana Jimena FLORES
Alejandra SOLER CARMONA

Suplentes: Rubén Emilio CORREA
Emma Teresita RASPI

ARTICULO 2º.- NOTIFICAR a los miembros del Tribunal y comunicar al alumno interesado, Directora de Tesis, Escuela de Historia, Dirección de Alumnos y Boletín Oficial.
LR/lj


Dra. LILIANA LIZONDO
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Humanidades - UNSa




Dra. CATALINA SULJBASICH
DECANA
Facultad de Humanidades - UNSa