

ECLIPSE TOTAL DE SOL

2 DE JULIO DE 2019, 17:40HS



MINISTERIO DE
EDUCACIÓN



fcefn

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de San Juan



**JORNADAS DE
CAPACITACIÓN SOBRE EL
ECLIPSE DE SOL**

Dra. Georgina Coldwell

Eclipse de Sol en las Escuelas

Equipo Coordinador del Proyecto

Dra. Sol Alonso
Dra. Georgina Coldwell
Dra. Fernanda Duplancic
Lic. Daniela Galdeano
Dr. Fernando López

Colaboración: Arq. Ivon Witteveen, Lic. Carlos López, Franco Manini, Dr. Carlos Francile, Lic. Eric Gonzalez.

Instituciones Participantes



fcefn

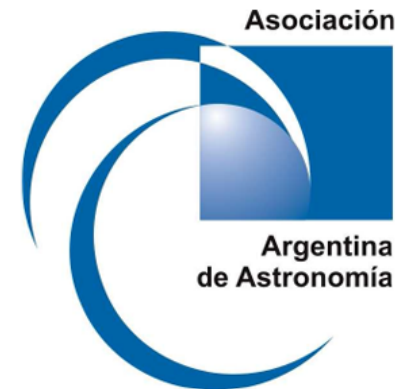
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de San Juan



GOBIERNO DE
SAN JUAN

MINISTERIO DE
EDUCACIÓN

CONICET



Gabinete de Astronomía Extragaláctica
FCEFN-CONICET

Motivación

Dos Eclipses Totales de Sol en los próximos dos años

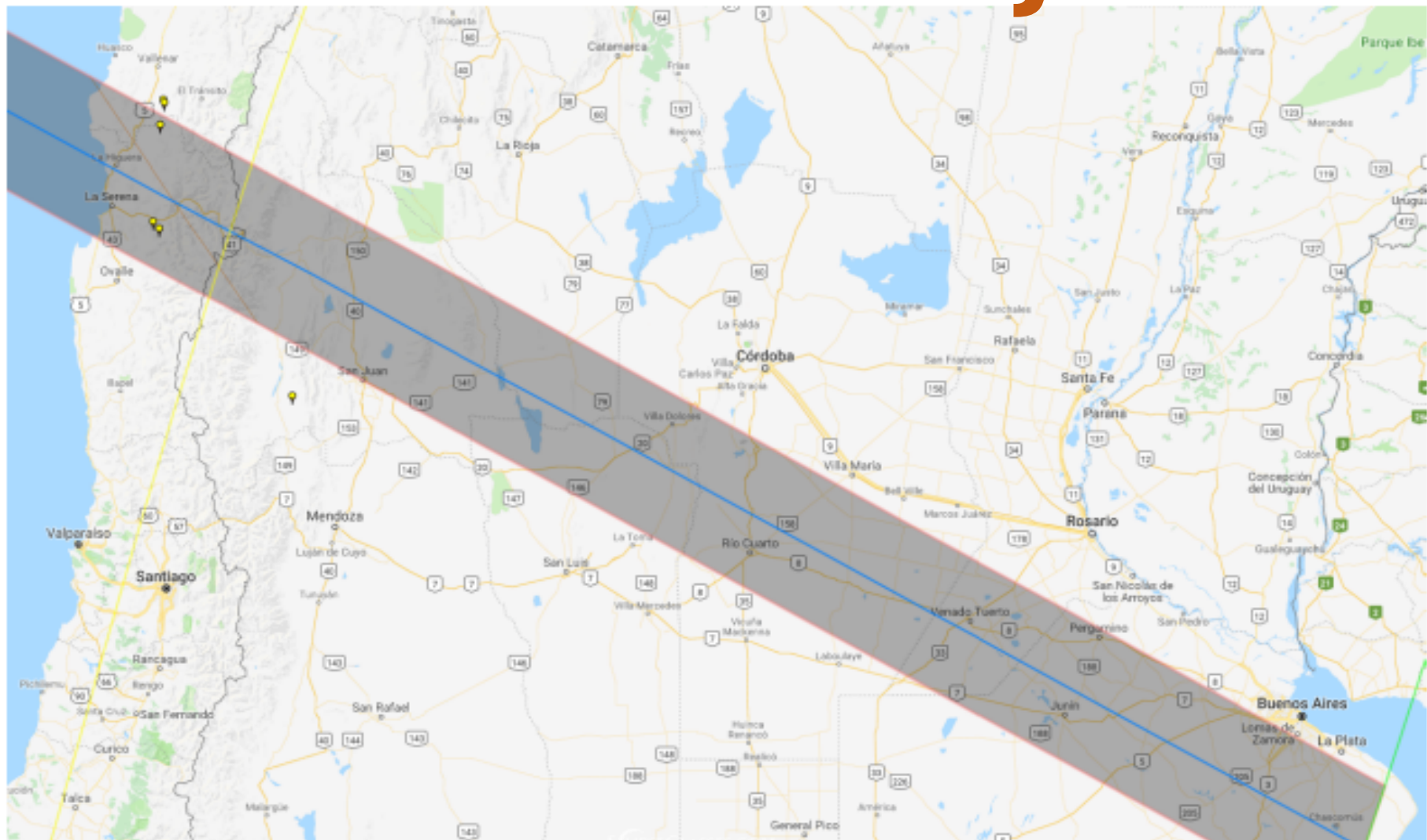
2 de Julio de 2019

Zona de mayor incidencia: **San Juan**

14 de Diciembre de 2020

Zona de mayor incidencia: **Río Negro**

ECLIPSE EN SAN JUAN



2 DE JULIO DE 2019, 17:40HS

OBJETIVO

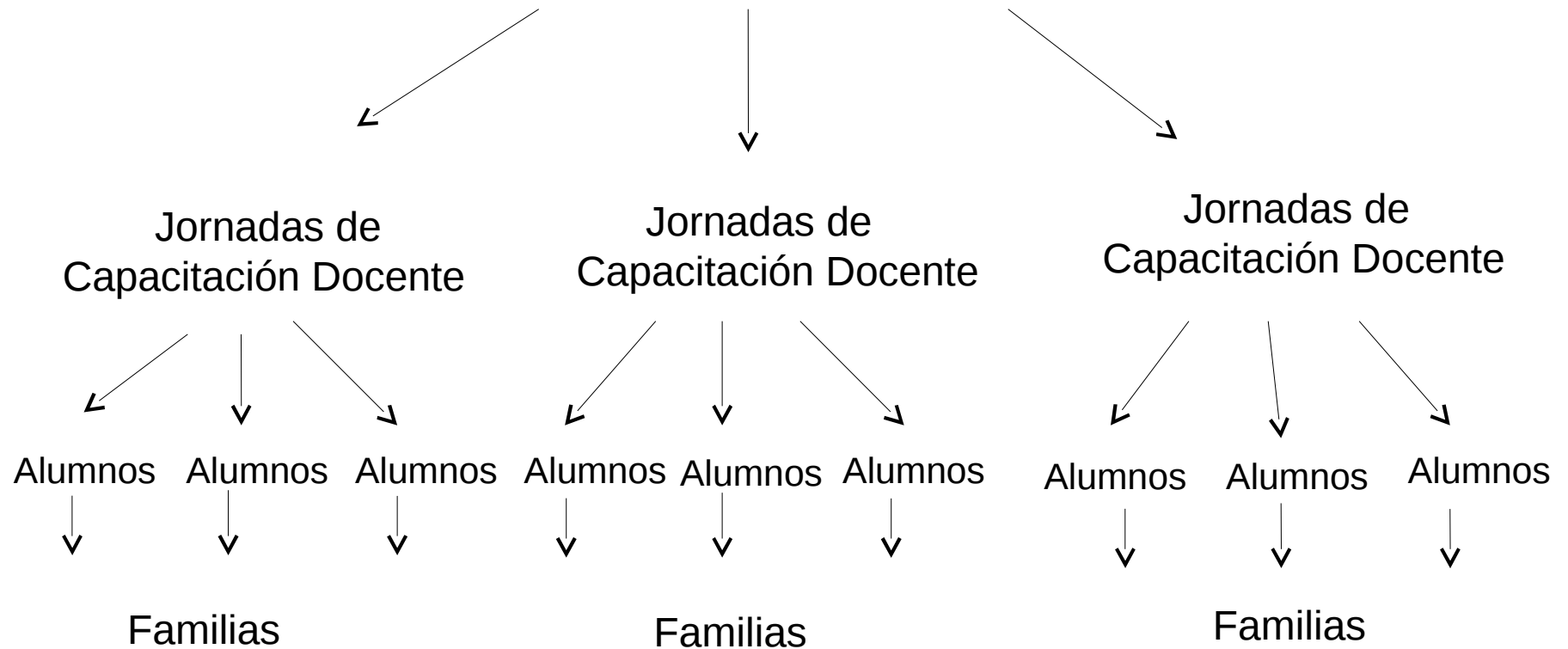
Difundir conocimientos científicos astronómicos relacionados con el fenómeno del **Eclipse de Sol** brindando las herramientas adecuadas para motivar a TODOS los sanjuaninos a disfrutar de éste espectáculo natural de manera segura, comprendiendo los riesgos de la observación directa del Sol.

¿CÓMO?

Jornadas para Directores y Supervisores

Declarado de Interés Educativo (Resolución n°: 649-ME2019) y de

Interés Social y Científico (Decreto n° 0351-V.P.)



PRINCIPALES ASIGNATURAS DE ESTUDIO

NIVEL INICIAL:

- Cuentos e historias que involucren la Tierra, la Luna, el Sol y los demás planetas del Sistema Solar.
- Dibujos del Sol, la luna y los planetas.

NIVEL PRIMARIO:

- **Matemática:** distintos niveles
- **Lengua:** considerando historias del Sistema Solar.
- **Ciencias Naturales:** descripción del Sistema Solar.
- **Plástica:** dibujos (utilizando distintas texturas) y maquetas del Sistema Solar.

NIVEL SECUNDARIO:

- **Matemática:** distintos niveles
- **Física:** distintos niveles
- **Química:** distintos niveles
- **Tecnología:** distintos niveles