PROGRAMA DE CAPACITACIÓNES 2020

Tierra y universo

Puntos esenciales: eclipses y la luna

Santiago (13./14.1.2020), Temuco (16./17.1.2020), Antofagasta (20./21.1.2020)

Educación Básica

09:00 a 09:30	Actividad bienvenida y presentación taller
09:30 a 09:45	Charla: Curriculum en Chile
09:45 a 10:15	Charla: La red de profesores de astronomía en Chile
10:15 a 10:45	Break
10:45 a 11:45	Charla: Proyectos actuales y futuros de la astronomía en Chile
11:45 a 13:15	Charla y Taller: Ejercicios con los modelos de globo matraz y
	de hemisferio 💥 🌎
13:15 a 14:30	Almuerzo
14:30 a 15:00	Charla: Eclipses en general :::::
15:00 a 16:00	Taller: El canon de los eclipses
16:00 a 16:30	Break
16:30 a 17:00	Charla: Eclipse solar 2020
17:00 a 18:00	Taller: Medios para observar un eclipse del sol
18:00 a 18:15	Charla: Preparación de la observación nocturna del cielo
18:15 a 19:30	Break
19:30 a 22:30	Observación nocturna 🔐

Educación Media

	Harden sang-
09:00 a 09:15	Bienvenida y Presentación taller
09:15 a 09:45	Charla: La red de profesores de astronomía en Chile
09:45 a 10:00	Charla: Curriculum en Chile
10:00 a 10:30	Break
10:30 a 11:45	Charla: Proyectos actuales y futuros de la astronomía en Chile
11:45 a 13:15	Charla y Taller: ¡A la luna!
13:15 a 14:30	Almuerzo
14:30 a 15:00	Charla: Eclipses en general
15:00 a 16:00	Taller: El canon de los eclipse
16:00 a 16:30	Break
16:30 a 17:00	Charla: Eclipse solar 2020
17:00 a 18:00	Taller: Medios para observar un eclipse del sol
18:00 a 18:15	Charla: Preparación de la observación nocturna del cielo
18:15 a 19:30	Break
19:30 a 22:30	Observación nocturna 🍪