

Contenidos

	<u>Día 1</u>	<u>Día 2</u>	<u>Día 3</u>	<u>Día 4</u>
0800-0930	Documentación Inauguración	Oficina 3	Oficina 4	Oficina 9
0930-1030	Conferência1	Conferência2	Conferência3	Conferência4
1030-1100	café	café	café	café
1100-1230	Oficina 1	Oficina 5	Oficina 8	G.Trabajo 2
1230-1400	comida	comida	comida	comida
1400-1530	Oficina 2	Oficina 6	G.Trabalho 1	Avaliação Clausura
1530-1600	café	café		
1600-1730	Oficina 10	Oficina 7	Visita astronômica	
1730-2000	jantar	jantar	jantar	
2000-2200	Observação 1	Observação2		

- **Temas de las clases**
 - C1 - Evolución estelar
 - C2 - Cosmología
 - C3 - Historia de la Astronomía
 - C4 - Sistema Solar

- **Temas de los oficinaes**
 - TA1 - Horizonte local y Relojes de Sol
 - TA2 - Movimiento de las estrellas, el Sol y la Luna
 - TA3 - Fases y eclipses
 - TA4 - Maletín del Joven Astrónomo
 - TA5 - Espectro solar y Manchas solares
 - TA6 - La vida de las estrellas
 - TA7- Astronomía mas allá de lo visible
 - TA8 - Expansión del Universo
 - TA9 - Planetas y exoplanetas

- **Temas para Grupos Generales de Trabajo**
 - GT1- Astronomía en la ciudad o Arqueoastronomía
 - GT2 - Debate sobre la enseñanza de la astronomía en el país de acogida. Sesión con posters para mostrar la experiencia de los profesores participantes. Exposiciones de libros de astronomía