

UTC	WEST	CEST	CLT	Attention	Presentation	Presentation	Title	Duration	Language
UTC	UTC+1h	UTC+2h	UTC-3h		Author	Ready	Title	minutes	Language
4:54	5:54	6:54	1:54				Sunrise in Valencia, Spain		
5:04	6:04	7:04	2:04				Sunrise in Madrid, Spain		
8:00	9:00	10:00	5:00				Google Hangout start of private connection for ESO, IAC, CAC, Santiago		
Introduction for Ciutat de les Arts i les Ciències (CAC) in Valencia, Spain in Spanish									
9:30	10:30	11:30	6:30		Michel Breitfellner	01-ES MISSING	Introduction to Google Hangout	5	ES
							What is a Mercury Transit?		
9:35	10:35	11:35	6:35		David Barrado	02-ES READY	- Orbital movements of planets in solar system	10	ES
							Why to observe it?		
							- Historical background		
							- Actual scientific interest		
9:45	10:45	11:45	6:45		M.Perez Ayucar / S.Martinez	03-ES MISSING	Where and when to observe it?	10	ES
							- World map including sites registered with BepiColombo		
							How to observe it?		
							- General description of telescopes and cameras		
Presentation of observing sites and teams									
9:55	10:55	11:55	6:55		Miguel Perez Ayucar		ESO Chile imaging team	5	ES
10:00	11:00	12:00	7:00		Abel de Burgos		IAC Tenerife imaging team	5	ES
10:05	11:05	12:05	7:05		Wouter van Reeveen		Madrid streaming team TBC	5	ES
10:10	11:10	12:10	7:10				Questions from auditorium at CAC	10	ES
10:15	11:15	12:15	7:15				End of interactive connection with CAC		
Introduction English									
10:15	11:15	12:15	7:15		Michel Breitfellner	04-EN MISSING	Introduction to Google Hangout	5	EN
							What is a Mercury Transit?		
							- Orbital movements of planets in solar system		
10:20	11:20	12:20	7:20		David Barrado	05-EN READY	Why to observe it?	10	EN
							- Historical background		
							- Actual scientific interest		
10:30	11:30	12:30	7:30		M.Perez Ayucar / S.Martinez	06-EN MISSING	Where and when to observe it?	10	EN
							- World map including sites registered with BepiColombo		
							How to observe it?		
							- General description of telescopes and cameras		
Presentation of observing sites and teams									
10:40	11:40	12:40	7:40		Miguel Perez Ayucar		ESO Chile imaging team	5	EN
10:45	11:45	12:45	7:45		Abel de Burgos		IAC Tenerife imaging team	5	EN
10:55	11:55	12:55	7:55		Wouter van Reeveen		Madrid streaming team TBC	5	EN
11:00	12:00	13:00	8:00				Questions from ESAC auditorium and Google Hangout	6	EN
11:06	12:06	13:06	8:06				Sunrise in Antofagasta, Chile		
11:12	12:12	13:12	8:12				Mercury Transit start in Madrid, Valencia, Spain		
11:13	12:13	13:13	8:13				Mercury Transit start in Tenerife, Spain		
11:14	12:14	13:14	8:14				Mercury transit start in Antofagasta, Chile		
							Transit status in ESAC & ESO + questions	15	EN
11:24	12:24	13:24	8:24				Lunch break Show videos (TBC), e.g. Venus Transit video	36	EN
Presentations in English									
12:00	13:00	14:00	9:00		Anik de Groof	07-EN READY	The Sun	15	EN
							Transit status and questions	15	EN
12:30	13:30	14:30	9:30		Yannis Zouganelis	08-EN READY	Solar Orbiter	15	EN
							Transit status and questions	15	EN
13:00	14:00	15:00	10:00		Johannes Benkhoff	09-EN READY	Mercury	15	EN
					Johannes Benkhoff	09-EN READY	BepiColombo		
							Transit status and questions	15	EN
13:30	14:30	15:30	10:30		David Barrado	10-EN READY	Transit Observations	15	EN
							Transit status and questions	15	EN
14:00	15:00	16:00	11:00		Laura Ventura	WITHOUT SLIDES	ESO Paranal live connection without presentation (TBC)	15	EN
							Transit status and questions	15	EN
14:30	15:30	16:30	11:30		Javier Ventura	12-EN READY	ESAC & CESAR presentation (playback of previously recorded)	15	EN
							Transit status and questions	15	EN
14:56	15:56	16:56	11:56				Midpoint in Madrid, Valencia, Spain		
14:58	15:58	16:58	11:58				Midpoint in Antofagasta, Chile		
Presentations for Cole TV in Chile and CAC in Valencia, Spain in Spanish									
15:00	16:00	17:00	12:00		Santiago Observatory	WITHOUT SLIDES	Live connection to observatory in Santiago de Chile	30	ES
15:10	16:10	17:10	12:10				DAVID AZÓCAR, PRESS OFFICER CENTRO DE ASTROFÍSICA		
							- Presentación Cerro Calán y Centro de Astrofísica		
							- Presentación a los astrónomos chilenos		
							- Introducción al tema del Transito de Mercurio		
15:14	16:14	17:14	12:14				CESAR FUENTES, ASTRÓNOMO UNIVERSIDAD DE CHILE		
							- Qué es un planeta		
							- La historia del planeta Mercurio (Cuándo fue descubierto, cuántas sondas se han enviado para explorarlo, cuál		
15:20	16:20	17:20	12:20				JORGE CUADRA, ASTRÓNOMO UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE		
							¿Qué es un eclipse planetario?		
							¿Qué es y como se verá el Transito de Mercurio en Chile?		
							¿Por que es relevante el Transito de Mercurio?		
15:20	16:20	17:20	12:20				SECCION PREGUNTAS DE LOS NIÑOS		
							VIDEO PREGUNTA 2: ¿QUÉ TAN CERCA ESTÁ MERCURIO DEL SOL? (RESPONDE CESAR FUENTES)		
							VIDEO PREGUNTA 5: ¿CUÁNTO TIEMPO TOMA IR DESDE LA TIERRA A MERCURIO? (RESPONDE JORG		
							VIDEO PREGUNTA 6 ¿TIENE GRAVEDAD MERCURIO? (RESPONDE CESAR FUENTES)		
							VIDEO PREGUNTA 7 ¿HACE MUCHO CALOR EN MERCURIO (RESPONDE JORGE CUADRA)		
							VIDEO PREGUNTA 14: ¿HAY RUIDO EN EL ESPACIO? (RESPONDE CESAR FUENTES)		
							VIDEO PREGUNTA 16: ¿QUÉ HAY DENTRO DE UN AGUJERO NEGRO? (RESPONDE JORGE CUADRA)		
							DAVID AZÓCAR, PRESS OFFICER CENTRO DE ASTROFÍSICA		
							- DESPEDIDA Y PASE A CONEXIÓN INTERNACIONAL		
Presentations									
15:30	16:30	17:30	12:30		M.P.Ayucar, L.Ventura, A.deBurgos		Live connection to ESO Paranal and IAC Tenerife including live images	15	ES

UTC	WEST	CEST	CLT	Attention	Presentation	Presentation	Title	Duration	Language
15:45	16:45	17:45	12:45		Luis Sanchez	14-ES MISSING	The Sun	15	ES
16:00	17:00	18:00	13:00		Luis Sanchez	15-ES MISSING	Solar Orbiter	15	ES
							Transit status and questions	15	ES
16:30	17:30	18:30	13:30		Javier Ventura	17-ES READY	ESAC & CESAR presentation (playback of previously recorded)	15	ES
							Transit status and questions	15	ES
17:00	18:00	19:00	14:00		Inaki Ortiz	18-ES READY	Mercury presentation	15	ES
							Transit status and questions	15	ES
17:30	18:30	19:30	14:30		Sara de la Fuente	19-ES READY	Bepi-Colombo presentation	15	ES
							Transit status and questions	15	ES
18:00	19:00	20:00	15:00		David Barrado	20-ES READY	Transit observations	15	ES
							Transit status and questions	15	ES
18:30	19:30	20:30	15:30				TBC		
18:40	19:40	20:40	15:40				Ends in Madrid, Valencia, Spain		
18:42	19:42	20:42	15:42				Ends in Antofagasta, Chile		
							Final Wrap-Up		
19:03	20:03	21:03	16:03				Sunset in Valencia, Spain		
19:19	20:19	21:19	16:19				Sunset in Madrid, Spain		
22:10	23:10	0:10	19:10				Sunset in Antofagasta, Chile		