



## LISTADO DE POSTERS APROBADOS PARA WDEA III

	<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Institución</b>
<b>P 01</b>	PLAZA CIELO TIERRA	HERRERA, Claudia REATI, Carla	Fundación Centro de Interpretación Científica PLAZA CIELO TIERRA. Córdoba.
<b>P 02</b>	CANOPUS. Un viaje a las estrellas.	SANTIAGO, Fanny PIRODDI, Darío	ASTRO Divulgadores Santa Rosa, La Pampa.
<b>P 03</b>	Observatorio Astronómico Calchaquí.	LLANOS, Ricardo LÓPEZ, Beatriz ZAPATA, Marcos	Observatorio Astronómico Calchaquí. El Bañado, Tafí del Valle, Tucumán.
<b>P 04</b>	La enseñanza de la Cosmografía al inicio de la Educación Secundaria en San Juan.	PATINELLA, Liliana Noemí SÁNCHEZ, María Liliana	Colegio Nacional "Mons. Dr. Pablo Cabrera". San Juan.
<b>P 05</b>	Esperando el eclipse. Actividades en el Observatorio de Córdoba.	MERLO, David PAOLANTONIO, Santiago	Museo del Observatorio Astronómico, UN de Córdoba. SPIyCE, Ministerio de Educación de Córdoba.
<b>P 06</b>	Uso de Apps para la enseñanza de la Astronomía.	GÓMEZ, María	Fundación Científica Rigel. Facultad de Ciencias Exactas, UN de Salta.
<b>P 07</b>	Determinación observacional de la declinación lunar en oposición al Sol en fase de Luna Llena.	VINET, Néstor GIROLA, Rafael LUCARELLI, Carlos CABEZAS, Daniel	Grupo EnDiAs (Enseñanza y Divulgación de la Astronomía). Buenos Aires.
<b>P 08</b>	El eclipse en la escuela.	COLDWELL, Georgina ALONSO, Sol DUPLANCIC, Fernanda GALDEANO, Daniela MANINI, Franco	DptoGyA-FCEFNU-SJ CONICET.
<b>P 09</b>	Fundación Planetario de Merlo San Luis: modelo de proyecto y divulgación de la astronomía.	MENDOZA VEIRANA, Gastón	FCAG, Planetario Ciudad de la Plata, Planetario de Merlo San Luis.



## LISTADO DE POSTERS APROBADOS PARA WDEA III

	Título	Autores	Institución
P 10	Juegos didácticos para divulgar la astronomía desde La Pampa.	SANTIAGO, Fanny PIRODDI, Darío AMIONE, Alejandra	AstroDivulgadores. Santa Rosa, La Pampa.
P 11	Taller de juegos de mesa para la Enseñanza de las Ciencias.	SOUZA BRITO, Elcia Margareth (1) CARETTA, César Augusto (2) BRAVO ALFARO, Héctor (2) MACÍAS GLORIA, Felipe (3)	(1) Grupo de Ingeniería Ambiental – DI. (2) Departamento de Astronomía – DCNE. (3) Centro de Estudios y Acciones para el Desarrollo Social y Humano – DDPG. Universidad de Guanajuato, México.
P 12	La divulgación de la ciencia y sus protagonistas.	PÉREZ ÁLVAREZ, Silvina (1) GARCÍA, Beatriz (1,2) MANCILLA, Alexis (1) MAYA, Javier (1)	(1) Instituto de Tecnologías en Detección y Astropartículas (ITeDA), (CNEA, CONICET, UNSAM). Mendoza, Argentina (2) Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza, Argentina
P 13	Planetario para Ciegos: una aproximación multisensorial al cielo estrellado.	FERES, L. (1) MAYA, J. (1) MANCILLA, A. (1) LAZARTE, F. (2) PÉREZ, S. (1) GARCÍA, B. (1,2)	(1) Instituto de Tecnologías en Detección y Astropartículas (ITeDA), (CNEA, CONICET, UNSAM). Mendoza, Argentina (2) Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza, Argentina
P 14	SonoUno, un software para el análisis multimodal de datos.	CASADO, J. (1,2) CARRICONDO ROBINO, J. (1) PALMA, A. (1) DÍAZ-MERCED, W. (3,4) GARCÍA, B. (2,5)	(1) Instituto de Bioingeniería, Facultad de Ingeniería, Universidad de Mendoza, Argentina (2) Instituto de Tecnologías en Detección y Astropartículas (ITeDA), (CNEA, CONICET, UNSAM). Mendoza, Argentina (3) Office of Astronomy for Development (OAD - IAU), Southafrica. (4) Office of Astronomy for Outreach (OAO), Japan. (5) Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza, Argentina.
P 15	Conociendo el Cosmos	AHUMADA, Andrea ODDONE, Mónica	Observatorio Astronómico de Córdoba (OAC-UNC) – CONICET.
P 16	Interestrellados: una manera divertida de hacer ciencia en la escuela primaria.	IGLESIAS, María de los Ángeles	Colegio esloveno P-244. Mendoza, Mendoza.