



Lista de Posters para
el **II Workshop de
Astronomía en los
Andes**

Julio 17 de 2015

Contacto:

gchaparrom@ecci.edu.co
je.forero@uniandes.edu.co

Organizadores:



Día 1 – Lunes 27 de Julio de 2015

Lugar: Universidad de los Andes, Auditorio Lleras

11:00 am Sesión P1 – Posters

1	Acosta Garzón	E. Andrey	C - Educación, Divulgación y Herencia
2	Arias Cañón	Juan Carlos	C - Educación, Divulgación y Herencia
3	Ariza Guzmán	Juanita de los Ángeles	C - Educación, Divulgación y Herencia
4	Barbosa Urbano	Janett	C - Educación, Divulgación y Herencia
5	Benítez García	Lina María	C - Educación, Divulgación y Herencia
6	Bohórquez Pacheco	Omar Alfonso	C - Educación, Divulgación y Herencia
7	Bonilla Neira	Jesús David	C - Educación, Divulgación y Herencia
8	Cardona	Giovanni	C - Educación, Divulgación y Herencia
9	Carranza	Ángel	C - Educación, Divulgación y Herencia
10	Fraile Beltrán	Jenny Carolina	C - Educación, Divulgación y Herencia
11	García Ardila	Juan Carlos	C - Educación, Divulgación y Herencia
12	Guasca Garnica	Ingrid Lizeth	C - Educación, Divulgación y Herencia
13	Puentes Bermudez	Fanny	C - Educación, Divulgación y Herencia
14	Rodríguez Colón	Jehison Andrés	C - Educación, Divulgación y Herencia
15	Santos	Diana Catalina	C - Educación, Divulgación y Herencia
16	Torres Celis	Jorge Andres	C - Educación, Divulgación y Herencia
17	Tovar	David	C - Educación, Divulgación y Herencia
18	Jiménez Cárdenas	Julián Orlando	C - Educación, Divulgación y Herencia, E - El Sol y la Heliósfera
19	Dubeibe Marin	Fredy Leonardo	A - Astronomía Fundamental
20	Pisco Guabave	Jhonattan Javier	A - Astronomía Fundamental, C - Educación, Divulgación y Herencia
21	Vásquez Ramírez	Adriana Carolina	A - Astronomía Fundamental, G - Estrellas y Física Estelar

Día 2 – Martes 28 de Julio de 2015

Lugar: Universidad de los Andes, Auditorio Mario Laserna A

11:00 am Sesión P2 – Posters

1	Agreda	Ernesto	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
2	Torres Celis	Jorge Andrés	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
3	Mafla-Mejia	Eduardo Antonio	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
4	Poveda Tejada	Nicanor	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
5	Sandoval Velásquez	Andrés Libardo	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
6	Suárez Cortés	Álvaro Daniel	F - Sistemas Planetarios y Bioastronomía
7	Avendaño Ramírez	Ronald Jamith	G - Estrellas y Física Estelar
8	Barreto Acevedo	Willians Oswaldo	G - Estrellas y Física Estelar
9	Ramírez Arévalo	Aura de las Estrellas	G - Estrellas y Física Estelar
10	Reyes Sánchez	Karla Patricia	G - Estrellas y Física Estelar
11	Serna Quiñones	Javier	G - Estrellas y Física Estelar, H - Materia Interestelar y Universo Local
12	Moreno Sánchez	Alexander	G - Estrellas y Física Estelar, I - Galaxias y Cosmología
13	Benavides Blanco	Jose Antonio	I - Galaxias y Cosmología
14	Bonilla Rivera	Alexander	I - Galaxias y Cosmología
15	Chacón	Cesar	I - Galaxias y Cosmología
16	Forero- Romero	Jaime	I - Galaxias y Cosmología
17	García Farieta	Jorge Enrique	I - Galaxias y Cosmología
18	Gómez- Cortés	Felipe Leonardo	I - Galaxias y Cosmología
19	Granados Cruz	Andrés Felipe	I - Galaxias y Cosmología
20	Molano	Daniel	I - Galaxias y Cosmología
21	Remolina- Gutiérrez	Maria Camila	I - Galaxias y Cosmología
22	Valencia Díaz	David Ricardo	I - Galaxias y Cosmología

Día 3 – Miércoles 29 de Julio de 2015

Lugar: Universidad de los Andes, Auditorio Lleras

11:00 am Sesión P3 – Posters

1	Aguilar Vásquez	Mayelin Stefania	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos
2	García Ardila	Juan Carlos	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos
3	Guevara- Gómez	Juan Camilo	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos
4	Martínez	Alexander	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos
5	Mosquera	Felipe P.	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, C - Educación, Divulgación y Herencia
6	Calderon Ardila	Rolando	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
7	Estupiñán López	Alex Francisco	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
8	Jaimes Motta	Andrei	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
9	Pinilla Velandia	Sergio Alfonso	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
10	Valencia Otero	Martha Liliana	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
11	Galvis Rodriguez	Hamilton David	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, E - El Sol y la Heliósfera
12	Ramos Padilla	Andrés Felipe	B - Instalaciones, Tecnologías y Ciencia de Datos, H - Materia Interestelar y Universo Local
13	Torres Suárez	Sergio Andrés	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental
14	Suárez Durán	Mauricio	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, E - El Sol y la Heliósfera
15	López Suspés	Framsol	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, I - Galaxias y Cosmología
16	López Suspés	Framsol	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, I - Galaxias y Cosmología
17	Nieto- Narvaez	Oswaldo A.	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, I - Galaxias y Cosmología
18	Pimentel Díaz	Oscar Mauricio	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, I - Galaxias y Cosmología
19	Reina Medrano	Jerson Ivan	D - Fenómenos de Altas Energías y Física Fundamental, I - Galaxias y Cosmología
20	Campos Rozo	Jose Iván	E - El Sol y la Heliósfera
21	Fajardo Mendieta	Wilmar German	E - El Sol y la Heliósfera
22	Molina	Miguel Yesid	E - El Sol y la Heliósfera