



Inicio

IX Semana

Del 6 al 18 de junio de 2011 en todo el país

Qué es la semana

Cómo participar

Programa de actividades

Acceso para investigadores

Ediciones anteriores

Novedades

Programa de actividades

Título de la Actividad: **Más acá y más allá del arco iris: introducción al espectro electromagnético. Su importancia en Astronomía.**

Institución: Instituto de Astronomía y Física del Espacio

Fecha: Fecha a determinar con el establecimiento que lo solicite

Hora: 10:00

Duración: 02:00

Área: Astrofísica, Astronomía, Ciencias Naturales

Lugar: La Escuela que lo solicite en Zona Norte de Ciudad Autónoma de Bs. As. y Gran Bs. As.

Localidad: Ciudad Autónoma de Bs As Provincia: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Público al que va dirigida la actividad: Nivel Primario

Tipo de Actividad: Taller

Descripción de la Actividad: La Luz que perciben nuestros ojos se llama "luz visible" y practicamente durante toda su existencia la humanidad ha conocido el Universo analizando solo ese tipo de luz. Sin embargo se han descubierto otras radiaciones de igual naturaleza que lo que llamamos comunmente "luz"; todas ellas participan del llamado Espectro Electromagnético y tienen importantísimas aplicaciones tecnológicas y científicas. Se brindará una charla participativa con soporte visual y experiencias para presentar cómo se descubrieron, qué son y qué aportan de nuevo al conocimiento del Universo las luces que no son visibles para los humanos.

Datos del investigador que desarrolla la actividad

Apellido y Nombre: Opradolce Liliana

E-mail: opra@iafe.uba.ar

Teléfono: 4789-0179 interno 219

Datos del investigador que desarrolla la actividad

Apellido y Nombre: Bertoletti Laura

E-mail: berto@iafe.uba.ar

Teléfono: 4789-0179 interno 119



[Enviar por Correo](#) | [Imprimir](#)

Título de la Actividad: **DIBUJANDO EN EL CIELO CON LAS ESTRELLAS**

Institución: Instituto de Astronomía y Física del Espacio

Fecha: Fecha a convenir con los interesados

Hora: 10:00

Duración: 02:00

Área: Astronomía

Lugar: La escuela que lo solicite en Zona Norte de Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Gran Buenos Aires

Localidad: Ciudad Autónoma de Bs As **Provincia:** Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Público al que va dirigida la actividad: Nivel Primario

Tipo de Actividad: Taller

Descripción de la Actividad: A partir de la observación del mapa del cielo de ese día se identificarán en el mismo los planetas, la Luna, el Sol y las diferentes constelaciones de estrellas. Introduciremos el tema con una charla asistida por imágenes. Luego los alumnos leerán historias de los pueblos antiguos sobre diferentes constelaciones. Por último los chicos dibujarán en el mapa celeste sus propias constelaciones e inventarán las historias relacionadas.

Datos del investigador que desarrolla la actividad

Apellido y Nombre: Boudemont Susana

E-mail: susana@iafe.uba.ar

Teléfono: 4789-0179

[Enviar por Correo](#) | [Imprimir](#)

