

Experimentar - Astros movedi... Re: SMS - opralli@gmail.com - www.iafe.uba.ar/difusion/ofe... Semana de la Ciencia

www.semanadelaciencia.mincyt.gob.ar/detalleprogramadeactividades.php?ins=112

Importado de Interne... BBVA Francés | Cuent... Red Link - BANCO DE ... Semana de la Ciencia Portal Experimentar Google El Cinturón de Orión o...

Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología

Secretaría de Planeamiento y Políticas
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación

X Semana Del 11 al 22 de junio de 2012 en todo el país

Instituto de Astronomía y Física del Espacio

PROVINCIA: Ciudad Autónoma de Buenos Aires
LOCALIDAD: Ciudad Autónoma de Bs As
COORDINADOR GENERAL: Liliana Opradolce

El cielo de junio sobre Buenos Aires

FECHA Y HORARIO	DESCRIPCION FECHA	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
A definir	a coordinar con los interesados	Taller	Astronomía, Ciencias de la Informática	Nivel Primario	En escuelas de CABA o zona norte, preferentemente con acceso a internet para trabajar en grupo	Qué planetas podremos ver esta noche?, Estarán el año que viene en la misma fecha?, y la Luna cuándo? Se ven Las Tres Marias? y La Cruz del Sur?. Actividad basada en mapas del cielo que enseñaremos a obtener para contestar estas preguntas o formular otras.

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Opradolce Liliana
EMAIL: oprali@iafe.uba.ar
TELEFONO: 4789-0179 int. 219

Inicio Semana de la Ciencia ... para_docentes_HA Presentación1 4:25 PM

Experimental - Astros movedi... Re: SMS - opralli@gmail.com - www.iafe.uba.ar/difusion/ofe... Semana de la Ciencia

www.semanadelaciencia.mincyt.gob.ar/detalleprogramadeactividades.php?ins=112

Importado de Interne... BBVA Francés | Cuent... Red Link - BANCO DE ... Semana de la Ciencia Portal Experimental Google El Cinturón de Orión o...

DIBUJANDO EN EL CIELO CON LAS ESTRELLAS

FECHA Y HORARIO	DESCRIPCION FECHA	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
A definir	fecha a determinar	Taller	Astronomía	Nivel Primario	IAFE o escuela en Zona Norte de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires	Se analiza el mapa del cielo de ese día y se identifican en el mismo, los planetas, la Luna, el Sol y las diferentes constelaciones de estrellas. Se introduce el tema con una charla asistida por imágenes. Luego los alumnos leen historias de los pueblos antiguos sobre las diferentes constelaciones. Por último los chicos dibujan en el mapa celeste sus propias constelaciones y narran las historias que inventaron de las mismas.

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Boudemont Susana
EMAIL: susana@iafe.uba.ar
TELEFONO: 4789-0179

Indagar el cielo usando el sitio web libre HEAVENS-ABOVE.

FECHA Y HORARIO	DESCRIPCION FECHA	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
A definir	A coordinar con los interesados que pueden tambien ser docentes.	Taller	Astronomía, Ciencias de la Informática, Historia	Nivel Secundario	Escuelas interesadas con recinto con acceso a Internet para trabajar en grupo.	Utilizaremos HEAVENS-ABOVE para obtener mapas del cielo para diferentes lugares y fechas, la configuración del Sistema Solar, constelaciones y otros. Con esta información se pueden resolver variadas situaciones problemáticas como .- qué son los signos del zodiaco?, .-cómo las culturas antiguas ya conocían la mayor parte de los planetas?, etc.

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Opradolce Liliana
EMAIL: opral@iafe.uba.ar
TELEFONO: 4789-0179 int.219

Inicio Semana de la Ciencia ... para_docentes_HA Documento1 - Micros... 4:27 PM