



<b><u>Asignatura:</u></b>	<b>ASTRONOMÍA</b>
<b><u>Nombre del docente:</u></b>	<b>HÉCTOR ROLDÓS</b>
<b><u>Breve reseña de su formación docente:</u></b>	<p>Egresado del IPA el 16/11/2004. Título: Profesor de Astronomía. Profesor efectivo grado 7. Obtención de la efectividad en el Concurso Nacional de Docentes de Educación Media, octubre 2004. Actuación en la Enseñanza Oficial desde el 13/06/1989. Actuación en la Enseñanza Privada, en colegios habilitados, desde marzo de 2001. Profesor de Observatorios Astronómicos: experiencia en manejo de telescopios. Conocimiento de cielo nocturno y su observación en diferentes épocas del año. Profesor de Astronomía en el Portal Uruguay Educa, desde marzo de 2009: selección de contenidos de la asignatura destinados al sitio de Internet, profesor a cargo de cursos online dirigidos a los docentes de Educación Primaria y Secundaria, creación de recursos TIC para el aula. Permanente asistencia a cursos de perfeccionamiento y de actualización de la asignatura.</p>
<b><u>Objetivos del curso a su cargo:</u></b>	<p>Promover en los estudiantes de 1er. Año de Bachillerato Diversificado su natural motivación por descubrir el universo y por aprender acerca de los astros que lo integran. Comprender los fenómenos astronómicos que se observan en el cielo y despertar el interés por su observación. Conocer los movimientos de nuestro planeta en el espacio y sus consecuencias. Adquirir el conocimiento necesario acerca de las escalas de distancias en el universo, con la finalidad de comprender nuestra ubicación en el espacio y las diferentes distancias a las que se encuentran los astros.</p>
<b><u>Metodología de trabajo:</u></b>	<p>Se pretende que el estudiante sea activo y mediante el método deductivo se irán desarrollando los temas, siendo por tanto importantísima la participación de los alumnos en clase, con la finalidad de que ellos sean los protagonistas constructores del conocimiento cognitivo.</p>
<b><u>Criterios y forma de evaluación:</u></b>	<p>Se evalúa mediante los orales de clase, tomando en cuenta su comportamiento y el respeto que tengan hacia sus pares y hacia el docente. En cada período a evaluar, se fijará un escrito o una tarea domiciliaria, cuyas fechas se establecerán con suficiente anticipación.</p>
<b><u>Bibliografía y/o necesidades específicas de materiales para dicho curso:</u></b>	<p>Se sugiere el siguiente libro (el más importante para el curso), el cual no será obligatorio: "Astrolabio" (Eduardo Moreira – Diego de Álava) – Editorial Contexto Los estudiantes deberán tener su cuaderno para tomar apuntes en clase o para tener sus propios resúmenes de lo estudiado en el libro o de Internet. El cuaderno será pedido por el docente para su corrección, por lo tanto deberá estar siempre al día.</p>