

Ficha Técnica

Nombre del proyecto	
Construcción de la biblioteca con sala de estudio y Observatorio Astronómico 270 m2.	
Descripción del proyecto	
<p>Como parte del proceso enseñanza aprendizaje y con la llegada del Eclipse Solar en el 2005, nace la idea de la creación de un Centro de Documentación Bibliográfica y la instalación de una sala de Observaciones e investigaciones científicas, cuyo proyecto se formuló con el deseo que en el futuro se construyera un edificio bajo esa modalidad.</p> <p>El 20 de febrero de 2005, un investigador inglés llega al Centro con la idea de instalar un laboratorio con dos “Péndulos para- cónicos” en un salón de clases del Taller de Metal y Mecánica), con la finalidad de realizar experimentos con mediciones por perturbaciones del Eje terrestre durante el evento solar y la llegada del Eclipse el 8 de abril de 2005. El científico inglés Thomas Goodey, dialoga con el científico y profesor Dr. Rodney Delgado, para la instalación del laboratorio con ideas geniales sobre actividades científicas.</p> <p>Ya con un perfil en mano luego de las primeras negociaciones de la Permuta, inicia la modernización institucional con la Ampliación de las Facilidades en su primera etapa, para beneficiar a la población estudiantil con un edificio que permitiera instalar la Biblioteca y</p>	



<p>un Observatorio para dar cabida a la donación oportuna del gobierno de Francia, de un Telescopio Meade de 14". Contando de esta forma con un local con toda la tecnología y la bibliografía necesaria para las ofertas de las diferentes carreras.</p> <p>El diseño del Edificio fue inspiración del arquitecto Mariano Sánchez, q.d.e.p; muy querido en la institución, su perdida nos dejó un lindo recuerdo por la Construcción del Edificio de dos Plantas Biblioteca y Observatorio como parte de la Ampliación de las Facilidades de la UTP, Centro Regional de Coclé</p>	
<p>Sector/subsector al que pertenece</p>	<p>Ubicación geográfica</p>
<p>Educación</p>	<p>Penonomé, Prov. de Coclé, Llano Marín Corregimiento de El Coco, al lado de la Carretera interamericana.</p>
<p>Institución dueña y ejecutora del proyecto</p>	<p>Unidad que elaboró el perfil</p>
<p>Universidad Tecnológica de Panamá – Centro Regional de Coclé.</p>	<p>Unidad de Planificación, Programas y Proyectos de Coclé – enlace DIPLAN</p>
<p>Población directa beneficiada</p>	<p>Fuentes de financiamiento</p>
<p>Con este proyecto se beneficiarán más de 1,000 personas entre estudiantes, docentes y administrativos.</p>	<p>Fondo de inversión institucional.</p>
<p>Costo total</p>	
<p>B/. 295,196.00</p>	
<p>Fecha estimada de inicio y finalización de la ejecución del proyecto</p>	
<p>Desde el 2 de enero al 15 de diciembre de 2008.</p>	