

FICHA DE PROYECTO 2003:

No. Proyecto: 878.03-P		Status VIGENTE								
Título del Proyecto: CONSTRUCCIÓN DE UN BANCO DE PRUEBAPARA CARACTERIZAR TÉRMICAMENTE COLECTORES SOLARES PARA CALENTAMIENTO DE AGUA										
Departamento de Adscripción: INGENIERÍA MECÁNICA										
Responsable:		MES. JOSÉ JASÓN FLORES PRIETO				SNI	NO	Nivel		
Línea de Investigación:										
Patrocinador 1		COSNET				No. Convenio:		878.03-P		
Patrocinador 2						No. Convenio:				
Monto Patrocinado:(1)		CAPITULO 2000		CAPITULO 3000		CAPITULO 5000		TOTAL		
Solicitado		\$111,900.00		\$6,000.00		\$0.00		\$117,900.00		
Otorgado		\$111,900.00		\$6,000.00		\$0.00		\$117,900.00		
Monto Patrocinado:(2)		CAPITULO 2000		CAPITULO 3000		CAPITULO 5000		TOTAL		
Solicitado		\$0.00		\$0.00		\$0.00		\$0.00		
Otorgado		\$		\$		\$		\$		
Prioridad:	Alta	Media	Baja	Fecha de Inicio:		Programada		Real		
	X					01-10-2003				
Tipo de investigación:	Básica	Des. Tecn.	Duración:		12	Fecha de Terminación		30-09-2004		
		X			meses					
Inv. 1	DR. RIGOBERTO LONGORIA RAMÍREZ				%Asig		SNI	SI	Nivel	1
Est. 1	RAFAEL CASTILLO RINCÓN			Est. 3						
Objetivos:										
<p>CONSTRUIR UN BANCO DE PRUEBAS QUE PERMITA CARACTERIZAR COLECTORES SOLARES PLANOS BASÁNDOSE EN UN ANTEPROYECTO DE NORMA MEXICANA EXISTENTE Y EN LA NORMA ISO 9806-1. CONOCER LA FACTIBILIDAD DEL ANTEPROYECTO DE NORMA MEXICANA PLANTEADO EVALUANDO UN COLECTOR SOLAR DE TIPO COMERCIAL.</p>										
Breve descripción del proyecto:										
<p>EN ESTE PROYECTO SE PROPONE CONSTRUIR UN BANCO DE PRUEBAS QUE PERMITA CARACTERIZAR TÉRMICAMENTE COLECTORES SOLARES PLANOS CUBRIENDO LOS REQUERIMIENTOS DE UN PROYECTO DE NORMA MEXICANA EXISTENTE, Y EN LAS NORMAS ISO. CON ESTO SE CONOCERÀ LA FACTIBILIDAD DEL ANTEPROYECTO DE NORMA MEXICANA PLANTEADO EVALUANDO UN COLECTOR SOLAR DE TIPO COMERCIAL Y EN SU CASO SE PODRÀ EMITIR RECOMENDACIONES PARA EL ANTEPROYECTO. TAMBIÈN SE CONTARÀ EN EL CENIDET CON UN BANCO DE PRUEBAS QUE PERMITA CONOCER LA ENERGÍA QUE PUEDE ENTREGAR UN COLECTOR SOLAR PARA CALENTAR EL AGUA.</p>										
Principales actividades y programa de avance (formato anexo)										