



COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE PROYECTOS GEOTERMOÉLECTRICOS

Alejandro Volta 655, Col. Electricistas
C.P. 58290, Morelia, Mich.

**ESTUDIO PARA LA DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS MECÁNICOS, FÍSICOS Y QUÍMICOS
EN MUESTRAS DE ROCA DE LOS CAMPOS DE LOS AZUFRES, MICHOACÁN Y DE LOS
HUMEROS, PUEBLA**

No de contrato 9400046929
Octubre 2009



INSTITUTO DE
INVESTIGACIONES
ELECTRICAS

GERENCIA DE GEOTERMIA

IIE/11/13755/I /F/2009

Autores: Dra. Georgina Izquierdo Montalvo
M.I. Enrique Contreras López

Colaboradores: M.I. Pablo García Manuel
Dr. Ignacio Torres Alvarado
Lic. Adriana Paredes Soberanes

“Documento considerado como reservado de acuerdo al Artículo 14, Fracción II de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental, con fundamento en los Artículos 82 y 83 de la Ley de Propiedad Industrial y Artículo 5 de la Ley Federal de Derechos de Autor y Artículos 210 y 211 del Código Penal Federal”



Dr. Angel Fierros Palacios
Director de la División de Energías Alternas

Av. Reforma 113, Col. Palmira
C.P. 62490 Cuernavaca, Mor.