

CURRICULUM VITAE
Ingeniero Geólogo Roberto José Torres Hoyer



1.- DATOS PERSONALES

.- Nombres y Apellidos: Roberto José Torres Hoyer

.- Fecha y Lugar de Nacimiento: 05 de Julio de 1.978, Mérida Estado Mérida

2.- ESTUDIOS CON TÍTULOS:

ESTUDIOS REALIZADOS	UNIVERSIDAD	FECHA	PAÍS
Ingeniería Geológica	Universidad de Los Andes	16 de Julio de 2.004	Venezuela

3.- IDIOMAS

Español. Idioma Nativo

Inglés. Nivel Alto, Comprensión, en lectura, escritura y conversacional.

4.- EXPERIENCIA SOCIO COMUNITARIA

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	COMUNIDAD O INSTITUCIÓN	No. DE HORAS	FECHA
Curso de Inducción de Trabajo Comunitario	Universidad de Los Andes	8 horas	
Programa Táchira Bonito	Instituto Autónomo de Vialidad del Estado Táchira	5 horas semanal	Mayo del 2.006 a Febrero del 2.009

5.- EXPERIENCIA Y DEDICACIÓN A DOCENCIA E INVESTIGACIÓN

DEDICACIÓN	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	ANTIGÜEDAD	PAÍS
Instructor en Postgrado de Ingeniería Estructural en programa comercial ABAQUS.	Universidad de Los Andes	4 horas	Venezuela
Estudio geológico Condiciones Locales de San José de Las Flores de la Ciudad de Mérida	FUNDAPRIS	6 meses	Venezuela

6.- ACTIVIDAD PROFESIONAL NO DOCENTE

DEDICACIÓN	INSTITUCIÓN	ANTIGÜEDAD	PAÍS
Jefe de la Sección de Proyectos	Instituto Autónomo de Vialidad del Estado Táchira	Abril del 2.006 a Febrero del 2.009	Venezuela
Ingeniero Geólogo	Instituto Autónomo de Vialidad del Estado Táchira	Mayo del 2.005 a Abril del 2.006	Venezuela
Ingeniero del Departamento de Geotecnia	Geotecnia Integral del Centro	4 Meses	Venezuela

7.- PRODUCCIÓN INTELECTUAL

PONENCIAS	INSTITUCIÓN O EDITORIAL	FECHA	PAÍS
Simulación Numérica de la Respuesta Sísmica de Taludes bajo diferentes condiciones locales	X Congreso Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería y Ciencias Aplicadas	22 al 24 de Marzo del 2.010	Venezuela
Análisis de estabilidad de Taludes de la Autopista San Cristóbal La Fría: Subtramo San Juan de Colon San Felix. Estado Táchira*	X Congreso Nacional de Geotecnia V Encuentro de Centroamericano de Geotecnista	19 al 21 de Agosto del 2.009	Costa Rica
Autopista San Cristóbal La Fría	IV Jornadas de Ingeniería Civil en el IUP Santiago Mariño	31 de Julio y 01 de Agosto de 2.008	Venezuela
Influencia de los Efectos Locales en la Respuestas Sísmicas de Taludes Usando Simulación Geomecánica	XIII Pan-american Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering	16 al 20 de Julio del 2.007	Venezuela
ARTICULOS	INSTITUCIÓN O EDITORIAL	FECHA	PAÍS
Condiciones Locales de San José de Las Flores de la Ciudad de Mérida	FUNDAPRIS	16 Septiembre 2.004	Venezuela

8.- FORMACIÓN DE TALENTO HUMANO

TUTORÍAS	PASANTIAS	MAESTRÍA	ESPECIALIZACIÓN	PREGRADO
6	3			6

10.- PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, JORNADAS, FOROS, SEMINARIOS, SIMPOSIOS, TALLERES

EVENTO CIENTIFICO	INSTITUCIÓN	No DE HORAS	FECHA
Geología de Petróleo y Producción	PDVSA	<u>24</u>	Mérida 26 al 28 de Noviembre del 2.009
II Congreso Iberoamericano de Ingeniería Civil	FUNDAVIC	<u>30</u>	Mérida 08, 09 y 10 de Noviembre de 2.007
Indicadores de Gestión	FUNDACE	<u>16</u>	San Cristóbal 22 y 29 de Septiembre del 2.007
El Proceso de Planificación, Contratación y Ejecución de Obras Públicas	FUNDACE	<u>16</u>	San Cristóbal 15 y 28 de Septiembre del 2.007
Jornada de Logística para la Competitividad	UNEFA	<u>12</u>	San Cristóbal 16 de Junio de 2.007
Inspección de Obras Viales	HOPIREVENCA	<u>24</u>	San Cristóbal 28 – 29 y 30 de Septiembre del 2.006
Suficiencia en el uso del Programa Comercial ABAQUS versión 6.4-3	Universidad de Los Andes		Julio 2004
Jornadas Académicas en el 20 Aniversario de la Escuela de Ingeniería Geológica	Universidad de Los Andes	<u>24</u>	Mérida del 20 al 23 de Abril del 2.004
Jornadas Académicas. Cursos de Paleobotánica y Palinología: Evaluación, Paleoeología y Aplicaciones. Evaluación de Riesgos de Montaña	Universidad de Los Andes	<u>8</u>	Mérida del 20 al 23 de Abril del 2.004
I Congreso venezolano de estudiantes de geociencias	SVG y ASEINGEO-ULA	<u>30</u>	Mérida del 19 al 22 de Junio de 2.001
I Jornadas técnicas de geociencias	ASEINGEO-ULA	<u>16</u>	Mérida 03 y 04 de Febrero de 2.001.
I taller técnico de geociencias	Universidad de Los Andes	<u>8</u>	Mérida 02 de Noviembre de 2.000

**11.- RECONOCIMIENTOS ACADEMICOS Y DE INVESTIGACIÓN,
CONDECORACIONES Y DISTINCIONES**

RECONOCIMIENTO EN ESTUDIOS PRE Y POST GRADO	INSTITUCIÓN	FECHA	PAÍS
Agradecimiento por Examinador de Prueba de Selección	Universidad de Los Andes	22 de Enero 2.010	Venezuela
Diploma de Honor por aprobar el Trabajo Final de Grado con Diecinueve puntos	Universidad de Los Andes	25 de Octubre del 2.004	Venezuela

RECONOCIMIENTOS ACADEMICOS, CULTURALES Y DEPORTIVOS	INSTITUCION	FECHA	PAIS
Juez en la Disciplina de Esgrima en los XIV Juegos Deportivos Nacionales Juveniles Lara 2.001	Gobierno del Estado Mérida	Diciembre 2.001	Venezuela
Mención Honor Por Destacada Actuación Deportiva en la Especialidad de Esgrima Durante 1.997	Gobierno del Estado Mérida	12 de Febrero del 1.998	Venezuela
Atleta en la Disciplina de Esgrima participante de XII Juegos Deportivos Nacionales Juveniles Yaracuy 1.997	Gobierno del Estado Mérida	Diciembre 1.997	Venezuela
Atleta en la Disciplina de Esgrima participante de XI Juegos Deportivos Nacionales Juveniles Trujillo 1.996	Gobierno del Estado Mérida	Diciembre 1.996	Venezuela
Prueba Final Teórica de La Olimpiada Venezolana de Física	CENAMEC	Junio del 1.995	Venezuela

RECONOCIMIENTO A LA INVESTIGACIÓN	INSTITUTO	FECHA	TUTORIA
Mención Publicación en el Trabajo titulado Análisis de Estabilidad de Taludes de la Autopista San Cristóbal	Universidad de los Andes	16-11-2008	Ing. Torres Jesús

– La Fría: Subtramo San Juan de
Colón – San Félix. Estado Táchira.

MENCIONES Y RECONOCIMIENTOS	INSTITUTO	FECHA	PAIS
Reconocimiento por destacada labor en las funciones encomendadas en pro de la Institución	Instituto Autónomo de Vialidad Estado Táchira	de 28 de Octubre del del 2.008	Venezuela