

## Currículum vitae

### 1 Antecedentes Personales

Apellido y Nombre: Enrique Roque Uliarte

Nacionalidad argentina

Fecha de Nacimiento 22 de noviembre 1943

Lugar de nacimiento San Juan

Domicilio laboral: Ignacio de La Rosa y Meglioli

Email: enriqueuliarte@ymail.com

Tel Laboral y fax. 0264-4234129

Estudios realizados: **Universitarios**

Universidad Nacional de San Juan - Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales

Licenciado en Ciencias Geológicas.

1977. Matrícula Nº J 044

Idioma: Inglés y Francés

Cargo docente: Profesor Titular por concurso

Antecedentes en docencia:

1973 - Dictado del primer Curso de Fotografía del Zonda Foto Club.

1975-76 - Auxiliar de Segunda Categoría en la Cátedra "Levantamiento y Carteo Geológico", (por concurso), de la U. N. de San Juan.

1976 - Dictado de "Teoría y Tecnología del Color", en el Curso de Posgrado de Fotointerpretación de la U. N. de San Juan.

1977 - Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación semiexclusiva en la Cátedra de "Geomorfología" con extensión a "Fotointerpretación" en la U. N. de San Luis.

1977-78 - Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación semiexclusiva en la Cátedra de "Geología Estructural" y "Levantamiento y Carteo Geológico" en la U.N. de San Juan.

1978-79 - Profesor Adjunto con dedicación semiexclusiva en la Cátedra "Geomorfología" con extensión a "Fotogeología" en la U.N. de San Luis.

1979-80 - Investigador Principiante con el cargo de Profesor Adjunto con dedicación Simple en el Instituto de Investigaciones Geológicas de la U.N. de San Juan.

1980 - Profesor Asociado con dedicación semiexclusiva a cargo de la Cátedra "Geomorfología" con extensión a "Fotogeología" en la U.N. de San Luis.

1981-83 - Profesor Titular con dedicación semiexclusiva en la Cátedra de "Geología Estructural" con extensión a "Fotogeología" en la U.N. de San Luis.

1981-82 - Profesor Asociado a cargo de la Cátedra y Laboratorio de "Fotointerpretación" con extensión a la Cátedra de "Geomorfología" en la U.N. de San Juan.

1982 - Profesor Titular del curso de Posgrado de "Fotointerpretación Geológica e Interpretación de Imágenes Satelitarias", en la Universidad Nacional de San Luis.

1982 - Profesor Titular de la Cátedra "Geología Estructural- Orientación Minera" en la U.N. de San Luis.

1981-96 - Profesor Asesor de Trabajos Finales de Licenciatura de la U.N. de San Juan. Director de 30 trabajos finales de Licenciatura.

1982 - Dictado del Cursillo "Interpretación de imágenes satelitarias" en el Centro de Estudios Interdisciplinarios de Fronteras, dependiente del C.O.N.I.C.E.T. y de la U.N. de Cuyo.

1983-86 - Profesor Titular de la Cátedra de "Geología Estructural" con extensión a la Cátedra "Levantamiento Geológico" en la U.N. de San Luis.

1983-85 - Profesor Titular de la Cátedra de "Fotointerpretación" con extensión a la Cátedra de "Geomorfología" de la U.N. de San Juan.

1983-90 - Profesor Titular Ordinario, por concurso (Res.1753 U.N.S.J.), de la Cátedra de "Fotointerpretación" con extensión a la Cátedra de "Geomorfología" y Tareas de Investigación en la U.N. San Juan.

1990-07 - Profesor Titular Ordinario, por concurso (Res.1753 U.N.S.J.), de la Materia de "Fotointerpretación" con extensión a la Materia de "Geomorfología" y Tareas de Investigación en la U.N. de San Juan.

1) Trabajos de Licenciatura dirigidos en UNSJ

- Duración de tesis dirigidas: por promedio se estima 1 (un) año

- Tipo de Tesis: Trabajos finales en Licenciatura en Ciencias Geológicas

**1981-**

Fecha 12 de Noviembre

Exp. Nº 02-237-W-81

Alumno WEIDMAN, ROBERTO OSCAR

Reg. Nº 5566

Trabajo: "Geología de loma de las Tapias". Prov. de San Juan"

**1982-**

Fecha 09 de Noviembre

Exp. Nº 02-528-F-81

Alumno FERRARI, HECTOR DANIEL

Reg. Nº 5456

Trabajo "Geología del área de la Qda. de la Cantera". Prov. San Juan.

Fecha 10 de Diciembre

Exp. Nº 02-120-M-82

Alumno MARTINEZ, GUSTAVO ADOLFO

Reg. Nº 289

Trabajo "Geología del Cerro Marina". Villicún. Prov. de San Juan.

#### **1984-**

Fecha 19 de Diciembre

Exp. Nº 02-274-M-84

Alumno MEGLIOLI, ANDRES

Reg. Nº 311

Trabajo "Procesos actuales de acumulación glaciaria y geoformas asociadas en el glaciar  
Río Manso, Parque Nacional Nahuel Huapi, Río Negro"

Fecha 26 de Noviembre

Exp. Nº 02-543-W-81

Alumno WEIDMAN, NESTOR

Reg. Nº 5640

Trabajo "Estudio de dos zonas de fracturación moderna en el valle del Tulún", Prov. de San  
Juan.

**1985-**

Fecha 21 de Junio

Exp. Nº 02-363-D-83

Alumno DICCIACCHIO, JUAN CARLOS

Reg. Nº 4651

Trabajo "Estudio estratigráfico y estructural de los Cerros Pedernal, de Los Berros y del Medio." Prov. de San Juan.

Fecha 17 de julio

Exp. Nº 02-793-M-85

Alumno MEDINA, EDUARDO ENRIQUE

Reg. Nº 310

Trabajo "Estratigrafía y estructura de las sedimentitas clásticas paleozoicas de la qda. Potrerillos", Prov. de Mendoza.

**1986-**

Fecha 19 de Marzo

Exp. Nº 02-696-M-85

Alumno MASRAMON, EDUARDO C. E.

Reg. Nº 5594

Trabajo "Geología de las sedimentitas mesozoicas, conozcas del área del Palque de Pachaco", Dpto. Zonda, Prov. de San Juan.

Fecha 23 de Setiembre

Exp. Nº 02-527-M-81

Alumno MANZANO, ADOLFO MARIANO

Reg. Nº 5889

Trabajo "Geología del arroyo de la Qda. Grande, La Rinconada, Dpto. Pocito. Prov. San Juan".

**1987-**

Fecha 29 de Diciembre

Exp. Nº 02-494-L-81

Alumno LUCENA, EDUARDO OSCAR

Reg. Nº 5588

Trabajo "Geología del área de Rinconada, Dpto. Pocito, Prov. de San Juan".

**1988-**

Fecha 10 de Junio

Exp. Nº (en tramite)

Alumno DAMIANI, OSCAR

Reg. Nº 4010

Trabajo "Geología del área Qda. del Río Albarracín, Paramillos del Tontal, San Juan".

**1989-**

Fecha 29 de Marzo

Exp. Nº 02-1152-88

Alumno SANCHES. JESUS ARMANDO

Reg. Nº 512

Trabajo "Análisis geomorfológico del área de emplazamiento. Proyecto Tambolar", San Juan.

Fecha 30 de Marzo

Exp. Nº 02-1153-B-88

Alumno BASTIAS, JORGE ALFREDO

Reg. Nº 445

Trabajo "Morfología de desplazamientos relativos en el sistema de fallamiento el Tigre, San Juan". Prov. San Juan.

### **1989-**

Fecha 15 de Mayo

Exp. Nº 02-1086-P-88

Alumno PERUCCA, PATRICIA

Reg. Nº 504

Trabajo "Geomorfología del Bolsón de Matagusanos". Prov. de San Juan.

Fecha 23 de Diciembre

Exp. Nº 02-1677-F-87

Alumno FERRER, ANA ROSA

Reg. Nº 5264

Trabajo "Estudio geológico y evolución geológica del Barreal del Leoncito". S. Juan."

### **1991**

Fecha 18 de setiembre

Exp. Nº 02-1054-y-91

Alumno YACANTE GRACIELA

Reg. Nº 410

Trabajo "Geología del área de La Cañada, Iglesias, San Juan".

Fecha 18 de setiembre

Exp. Nº 02-1055-F-91

Alumno FERNANDEZ SERGIO

Reg. Nº 347

Trabajo "Geología del tramo inferior del río Blanco, Colola, Iglesias, S. Juan".

Fecha 10 de setiembre

Exp. Nº 02-1005-F-91

Alumno PALACIOS SILVIA

Reg. Nº 383

Trabajo "Geomorfología de la comarca de Villa Nueva, Calingasta, S. Juan".

## **1994**

Fecha

Alumno MARTINEZ RICARDO

Reg Nº

Trabajo "Geología de un sector de Ischigualasto".

Fecha

Alumno ACHEM JORGE

Reg Nº

Trabajo "Geología del Cerro La Chilca, Qda. de La Flecha, Sarmiento, San Juan".

## **1998**

Fecha diciembre de 1998

Alumno Sanchez, Juan Roberto

Reg N°

Trabajo "Relevamiento gravimétrico y estudio estructural en el bolsón de Matagusanos".

## **2006**

Fecha setiembre de 2006

Alumno Cecilia Weidmann

Reg Nª

Trabajo "Geomorfología en el área de Gualcamayo".

- 2) Jurado de trabajo: Varios
- 3) Integrante Jurado de concurso en la UNSJ: Varios

Antecedentes en Investigación

- 1) Categorización
- 2) Proyectos Dirigidos

## **Supervisión de becarios**

Becas de iniciación, otorgadas por el CONICET

1988-1990 Licenciado Juan de Dios Paredes.

1989-1991 Licenciado Jorge Alfredo Bastias, Tema: "Análisis Sismo Tectónico de las Fallas Jagué y Cerro Bonete, La Rioja, República Argentina".

Becas de Perfeccionamiento, otorgadas por el CONICET, 1990-1992 Licenciado Juan de Dios Paredes, Tema: "Tectónica de La Pampa del Jarillal, San Juan "

1991-1993 Licenciado Jorge Alfredo Bastias "Análisis Estructural y posible Génesis tectónica del Valle Calingasta Iglesias- San Juan Argentina"

1994-1995 Codirector Beca de Perfeccionamiento Mario Giménez "Evolución y génesis de la Cuenca del Bermejo, a partir de datos de gravedad, San Juan".

1994-1995 Codirector Beca de Iniciación Daniel Richarte: "Estudio Gravimétrico y magnetométrico en la Qda. de La Flecha, San Juan".

#### **Subsidios para tareas de investigación:**

- Institución Otorgante: CONICET

Tema: "Análisis Sismo Tectónico de las Fallas Jagué y Cerro Bonete, La Rioja, República Argentina",  
Período: 1989-1990

-Institución otorgante U.N. de San Juan

Proyecto Exp. 02760 U92 - 1992-1993. Tema: "La Geomorfología y el análisis estructural de las causas de la génesis y su relación con los distritos mineros de Calingasta Iglesia, San Juan Argentina".

- Institución otorgante: CONICET

Proyecto PIA - Exp. 0143/92 - 1993-1994, Tema: "La Geomorfología y el análisis estructural aplicados en la evolución geodinámica, las causas de la génesis de la depresión del Valle de Calingasta Iglesia, San Juan Rep. Argentina".

- Institución otorgante CONICET

Proyecto PID - 1994-1995. Tema: "Estudio de los Recursos Naturales del Neógeno y Cuaternario, en la Pcia. de San Juan, Argentina".

Proyecto PID - 1997-1999. Tema: "Carta gravimétrica y magnetométrica de la Provincia de San Juan, Argentina".

- Institución otorgante C.C.I.T.C.A. U.N. de San Juan

Proyecto 1995-1996. Tema: "Carta gravimétrica de la Provincia de San Juan, Argentina".

### 3) Participación en proyectos

Proyecto de extensión

- 1) Proyectos Dirigidos
- 2) Participación en proyectos

Publicaciones realizadas

J. C. PERUCCA -"Imágenes Landsat un ejemplo de aprovechamiento multidisciplinario". Instituto de Investigaciones Mineras, U. N. de San Juan. San Juan. 1977. - Colaboración **E. R. ULIARTE**

**E. R. ULIARTE** -"Estructura de los Sedimentos de Edad Cámbrica en el extremo Sur de la Sierra de Villicún". Suplemento de Actas Geológicas Lilloanas, Tomo IV- P.p.57-59. Tucumán. Rep. Argentina. 1978.

B. BALDIS, **E. R. ULIARTE** y A. VACA -"Análisis Estructural de la Comarca Sísmica de San Juan". R.A.G.A. XXXIV (4): 294 - 310. Buenos Aires. Rep. Argentina.1979.

**E. R. ULIARTE** -"Reseña geológica-estructural del área de influencia del terremoto de San Juan, del 23/11/77". INPRES. San Juan, Argentina. P.p. 7-44; 1979.

J. C. PERUCCA, M. C. PUERTAS, **E. R. ULIARTE** Y J. J. ZAMBRANO", Carta Geotectónica de Cuyo". U. N. de San Juan. San Juan. Argentina. -Tomo 1: P.p 1-60.- 1979.-

C. CASTRO, M. A. de SARQUIS, L. REBORI, L. SALINAS Y **E. R. ULIARTE** -"Rasgos tectónicos del área Bariloche". Boletín del Instituto de Investigaciones Geológicas Nº 6. de la U.N. de San Juan, San Juan. Rep. Argentina. P.p.1-120 1979.

B. BALDIS, **E. R. ULIARTE** Y A. VACA -"El Frente Estructural de la Precordillera Mendocina". Boletín del Museo de Ciencias Naturales y Antropológicas "Juan C. Moyano". N\*1. Mendoza Rep. Argentina. 1980.

B. BALDIS, M. BERESI, **E. R. ULIARTE** y A. VACA -"Causas Estructurales del acuñamiento Norte de la Precordillera". Acta Geológica Lilloana XV. Tucumán Rep. Argentina. P.p 27-29. 1981.

A. CUERDA, G. FURQUE y **E. R. ULIARTE** -"Graptolitos de la base del Silúrico de Talacasto, Precordillera de San Juan". Ameghiniana. XIX. Nº 3-4: 239-252. Buenos Aires, 1982.

G. MARTINEZ y **E. R. ULIARTE** -"Determinación de fenómenos de neotectónica mediante estudios geomorfológicos de la Sierra de Villicúm, Provincia de San Juan". Enviado 1984-R.A.G.A. (en prensa).

J. LLANOS, B. C. de MACHUCA y **E. R. ULIARTE**- " Atlas de microfábricas deformacionales". U.N.S.J.- Fac. Cs. Ex. Fcas. y Nat. Pag.1-105. San Juan, Republica Argentina. 1988.

D. Richarte, J. A. Robles y **E. R. Uliarte**, Estudio gravimétrico en la quebrada de La Flecha. Dep. Sarmiento, San Juan, Argentina. Revista del Instituto de Geología y Minería, Univ. Nac. De Jujuy. Vol. 11, Nº 2, P p 75, 86. 1997.

#### **Actuaciones en Sociedades Científicas**

-Miembro de la Comisión Internacional de Geodinámica (G.T.2 Argentina Comittee in Andean Geotectonic). 1977-1983.

- Miembro de la Comisión de estudio del Paleozoico Inferior. C.O.N.I.C.E.T. 1979.

- Delegado en San Juan del Consejo Superior Profesional de Geología.1981-1982.
- Socio de la Asociación Geológica Argentina.-
- Socio de la Asociación Paleontológica Argentina.-
- Socio de SELPER. (Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota).
- Miembro del Consejo Profesional de Ciencias Geológicas de San Juan.-
- Miembro del Centro de Geólogos de San Juan.-
- Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación de la U.N. San Juan.-

**Otros antecedentes que considere relevantes**

- Invitado a la Mesa Redonda sobre Geotectónica de los Andes Centrales Argentino-Chilenos. 1976.
- Jefe de la Sub área Geotectónica del I.N.P.R.E.S. 1977.
- Elaboración del Primer Mosaico de Imágenes Landsat de la República Argentina en escala 1:2.000.000. 1977.
- Invitado por la U.N. San Juan a la Mesa Redonda Argentina-Norteamericana sobre el “Terremoto de San Juan del 23 de noviembre de 1977”. 1979.

- Geólogo Consultor; Estudio de la cantera Malagueño, La Calera-Cordoba.1979.-
  
- Geólogo Consultor; Estudio de la cantera Quiroga, Villicún - San Juan. 1979.-
  
- Invitado por la U.N. de Chile para exponer sobre el "Paleozoico Inferior de Precordillera". 1979.
  
- Colaborador en la creación del Laboratorio Fotográfico de Geología de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la U.N. San Juan. 1982.
  
- Jefe del Departamento de Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la U.N. San Juan. 1983-1984.
  
- Secretario del Comité Ejecutivo organizador de las "Primeras Jornadas sobre Geología de Precordillera.1985".
  
- Integrante del Tribunal de Concurso de la Cátedra de Geología Estructural. Prof. Titular. U. N. de Catamarca. 1985.
  
- Integrante del Tribunal de Concurso de las Cátedras Geología Estructural y Edafología en la Univ. Nac. de Córdoba.
  
- Jurado del tribunal examinador del concurso de la cátedra Geomorfología. Prof. Titular. U.N. de San Juan. 1985.
  
- Jurado del tribunal examinador del concurso de las cátedras Fotogeología, Suelos, Geología Tectónica. Profesor Regular. U. N. de Córdoba. Fac. Cs. Ex. Fcas. y Nat. 1985.

- Vicepresidente del Comité Ejecutivo organizador del Primer Simposio de Geología aplicada a la Ingenieria y Geotecnia en Areas Sísmicas. San Juan. 1988.

- Tesorero de la Sociedad Francklin Biblioteca Popular. 1980-1998.

- Miembro del Tribunal Académico de la Univ. Nac. de San Juan. 1995.

- Director del Gabinete de Geomorfología y Fotogeología del INGEO, Fac. Cs. Ex. Fis. Y Nat. U. N. de San Juan, 1990 1998

- Director del Gabinete de Tectónica del INGEO, Fac. Cs. Ex. Fis. Y Nat. U. N. de San Juan, 1998

#### **Asistencia a Congresos y reuniones**

- I Reunión Nacional sobre "Actualización y avance de la Geografía." U. N. San Juan. Mayo de 1978.

- VIII Congreso Geológico Argentino. San Luis. 20 al 26 de Setiembre 1981.

- V Congreso Latinoamericano de Geología. Bs.As. 17 al 22 de Octubre de 1982.

- II Congreso Nacional Geología Económica. San Juan. 9 al 15 de Octubre de 1983.

- II Simposio Sudamericano de COGEOLOGIA. Bs. As. Argentina. 21 al 24 de Noviembre 1983.

- IX Congreso Geológico Argentino. San Carlos de Bariloche. Río Negro. 5 al 9 de Noviembre 1984.-

- IV Congreso Geológico Chileno. Antofagasta. Chile. 19 al 24 de Agosto de 1985.-

- I Jornadas sobre Geología de Precordillera. San Juan. 9 al 11 de Octubre de 1985.-

- Latin American Remote Sensing Symposium. Gramado. Río Grande do Sul. Brazil. 10 to 15 August, 1986.-

- X Congreso Geológico Argentino. San Miguel de Tucumán. 14 al 18 de Septiembre de 1987.-

- I Simposio de Geología Aplicada a la Ingeniería y Geotécnia en áreas sísmicas. San Juan. 26 al 27 de Mayo 1988.

- V Congreso Geológico Chileno. Universidad de Chile. Dpto. de Geología y Geofísica. Santiago, Chile. 8 al 12 de Agosto 1988

- "Primera Reunión de Comunicaciones sobre temas de Geología Aplicada a la Ingeniería." A. A. G. A. I. Región Centro. Córdoba, 2 y 3 de Agosto 1989.

#### **9- Trabajos Inéditos**

E. R. ULIARTE, "Geología del área central de Villicún". U.N.S.J. Fac. Cs. Ex. Fcas. y Nat. San Juan, Argentina. Trabajo de Licenciatura. Inédito. P.p. 1-75 -1977.-

ENRIQUE ULIARTE Y ASOC. "Levantamiento Geológico de la Cantera Malagueño". Córdoba 1979. P.p. 1-24.

ENRIQUE R. ULIARTE. Apuntes para la materia Geomorfología, con ejemplos y fotografías de zonas de San Juan y Argentina, sobre los temas:

Zonas Desérticas

Vulcanismo

Remoción en masa

Meteorización

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología para el “Proyecto del trazado del camino, del tramo superior del Paso Pehuenche, Mendoza. Para Hydraterra Consultora, 1998.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología para el “Proyecto del trazado del camino, del tramo medio del Paso Agua Negra, San Juan. Para Hydraterra Consultora, 1998.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología para el “Proyecto del trazado del camino, del tramo superior del Paso Agua Negra. Para Hydraterra Consultora, 1998.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología para el “Proyecto de canteras de yeso, en Tapia, Tucumán. Para Hydraterra Consultora, 1998.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo. “2° Tramo del camino a Pascua-Lamas”, para la empresa “De La Torre y As.” 2001.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo “Proyecto de la Ruta 40, en la provincia de Santa Cruz”, para la empresa “De La Torre y As.” 2004.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo sobre “Impacto Ambiental” en el área del río Gualcamayo, para Minas Argentina S.A. 2005.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo sobre la determinación y comprobación de fallas modernas, en La Garita y río Canito en el área de Pascua Lama, sector argentino, para S.A. 2005.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo sobre la determinación y comprobación de fallas modernas, en la confluencia de los ríos Turbio y Las Taguas, en el área de Pascua Lama, sector argentino, para Barrick S.A. 2007.

E. R. ULIARTE. Geólogo Consultor en Geomorfología y Riesgo Geológico para el Trabajo sobre la determinación y comprobación de fallas modernas, en el área de Pascua Lama, sector argentino, para Barrick S.A. 2007.

E. R. ULIARTE. Geomorfología del Area del Proyecto los Azules, Calingasta, San Juan para Minera Los Andes, 2009.

E. R. ULIARTE. Geomorfología, para el Proyecto Tocota

E. R. ULIARTE. Geomorfología de un Area de Las Flores, Iglesias, San Juan, para Barrick S.A. 2011.