

HOJA DE VIDA

DATOS PERSONALES

Nombre:	EDUARDO ROJAS PINEDA
Lugar y fecha de nacimiento:	Cali, 29 de marzo de 1957
Nacionalidad:	Colombiano
Email:	erojas@ucauca.edu.co
Documento de Identidad (C.C.):	16'630.784 Cali.
Libreta Militar	E438302 Distrito Militar No. 20
Matrícula Profesional	19206-08132
Dirección Residencia	Carrera 17 # 19N – 166B Barrio Campamento, Popayán.
Teléfono	8230443

ESTUDIOS PROFESIONALES

- MAESTRÍA:** ETSI Telecomunicación. Universidad Politécnica de Madrid (España) Master en Sistemas y Redes de Comunicaciones - Opción Telemática. Enero 1991 - Enero 1992.
- TITULO:** Master en Sistemas y Redes de Comunicaciones. (30 octubre 1992)
- MAESTRÍA:** Universidad de los Andes – Santa fe de Bogotá D.C. Maestría en Dirección Universitaria. Febrero 1988 - Junio 1990.
- TITULO:** Magíster en Dirección Universitaria. (6 de marzo de 1993)
- DIPLOMADO:** ICESI, Escuela de Postgrado, Programa de Alta Gerencia, Convenio ICESI-SENA. Popayán, Cauca. 1997.
- DIPLOMADO:** Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey - ITESM. Universidad del Cauca. Diplomado en Administración de la Calidad Total. 1994.
- DIPLOMADO:** Universidad del Cauca, Vicerectoría de Investigaciones. Diplomado en Gerencia de la Tecnología y la Innovación. Mayo de 2000.
- CERTIFICADO:** Instituto Internacional de Planeamiento de la Educación, Paris – Francia; Instituto Colombiano para el Fomento de la Educación Superior – ICFES. Curso de Educación a Distancia sobre Gestión Financiera Estratégica de las Universidades. Septiembre de 2001.
- DIPLOMADO:** Universidad del Cauca y ACOPI Seccional Cauca.. Diplomado Gestión del Talento Humano. Popayán, Septiembre de 2002 a Febrero de 2003. Intensidad Horaria: 80 Horas.
- CERTIFICADO:** Universidad del Rosario – COLCIENCIAS. Programa de Formación de Alto Nivel en Gestión de la Ciencia , la Tecnología y la Innovación.. Julio 2005 a julio 2006.
- PREGRADO:** Universidad del Cauca, Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones (FIET), Popayán, Cauca. 1975-1981.

TITULO: Ingeniero en Electrónica. (5 de febrero de 1982).

AREAS DE INTERES

- Metodologías para desarrollo de Sistemas Telemáticos.
- Ingeniería de Software.
- Planeación Estratégica y Gestión Organizacional.
- Gestión de la Ciencia y la Tecnología.

ACTIVIDADES DE INVESTIGACION

- Construcción y puesta a punto de un prototipo de laboratorio para la transmisión de señales telefónicas, punto a punto vía un enlace MIC de 32 canales, como trabajo de grado para optar al título de Ingeniero en Electrónica - Proyecto de investigación MIC – Ipet – Telecom. (1980 – 1981)
- *Ingeniero de diseño e implementación* del Sistema identificador de Abonados A (IDA) para centrales electromecánicas AGF-LM Ericsson, proyecto de investigación desarrollado por el Departamento de conmutación de la Fiet en convenio con la Empresa Nacional de Telecomunicaciones (Telecom) (marzo 1982 - agosto 1983)
- *Ingeniero del grupo de software* del Departamento de Conmutación de la Fiet, constituido para la capacitación del profesorado e investigadores del Departamento (agosto de 1983 - enero 1985) Dentro del grupo realicé las actividades siguientes:
 - Preparación y dictado de un curso sobre el lenguaje de programación PL/1, al grupo de profesores e investigadores del Departamento de Conmutación.
 - Análisis del software de control del sistema conmutador telefónico secretarial, desarrollado por el Departamento de Conmutación.
 - Ingeniero asesor para el diseño del software de la central privada Digit - 100, desarrollada por el grupo de I+D del Departamento de Conmutación en convenio con Colciencias.
- *Ingeniero asesor en software* para el desarrollo de una central privada digital de 120 extensiones y 30 troncales (febrero de 1985 - junio de 1989) Proyecto Digit - 1000, realizado por el grupo de I+D del Departamento de Conmutación en convenio con Colciencias y Telconsulta Ltda.
- *Ingeniero de diseño e implementación* del sistema MICROTARI. Sistema de tarificación para centrales de la serie MICRO, desarrollado para operar en microcomputadores tipo PC/AT y PC/XT. Proyecto de desarrollo ejecutado bajo contrato entre la Universidad del Cauca y la Empresa Microtel Electrónica S.A. de Cali. (Marzo 1988 - Noviembre 1988)
- *Ingeniero de Gestión*, para el apoyo en la negociación y administración del proyecto Concentrador telefónico Digital (CTD), desarrollado por el grupo de I+D del Departamento de Conmutación en convenio con la Empresa de teléfonos de Cali (EMCALI) (Octubre 1989 - Diciembre de 1990)
- Diseño e implementación de una interfaz software para operar un conmutador ATM en el entorno de una red de comunicación en banda ancha, aplicando la técnica de descripción formal LOTOS, como trabajo de grado para optar al título de Master en Sistemas y Redes de Comunicaciones. (Centro de I+D en Ericsson (España) y Departamento de Telemática - ETSi Telecomunicación) (agosto 1991 – enero 1992)
- *Ingeniero de investigación* dentro del proyecto Concentrador Telefónico Digital (CTD), como miembro del grupo para el desarrollo de software del prototipo industrial, Grupo de I+D del Departamento de Conmutación en convenio con Colciencias. (febrero a septiembre de 1992)
- Análisis de la evolución curricular del programa de Ingeniería Electrónica y formulación de criterios para implantar un modelo de formación integral, como trabajo de grado para optar al título de Magíster en Dirección Universitaria. (febrero 1992 – marzo 1993)
- Aplicación de los conceptos de Calidad Total para el diseño de un sistema de evaluación institucional con miras a crear los mecanismos para la acreditación universitaria, como trabajo final del diplomado en Administración de la Calidad Total. (enero – junio 1994)
- *Miembro investigador del grupo de I+D en Telemática* de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (febrero de 1992 – enero de 1998)

- *Coordinador* de la puesta en funcionamiento de la Red Ethernet del Proyecto CTD y la conexión a la Red Cetcol e internet. (abril-octubre de 1994)
- *Miembro del Grupo de Desarrollo* del proyecto “Sistema para control de tránsito en estaciones de peaje” en la empresa Antares Tecnología Ltda. (enero 1996 – enero 2000).
- *Coordinador* de la mesa de Ciencia y Tecnología del Proyecto Visión Cauca, Junio de 2000 hasta diciembre de 2003.
- *Miembro del Grupo de Investigación en Ingeniería Telemática – GIT-* de la Universidad del Cauca (desde el mes de mayo de 2003)
- *Director del Proyecto:* Agenda Caucana de Ciencia y Tecnología – CAUCACYT, desarrollado por la Universidad del Cauca, Cámara de Comercio del Cauca, Centro Regional de Productividad e Innovación del Cauca, Sena Regional Cauca, Gobernación del Cauca y cofinanciado por COLCIENCIAS, Marzo de 2004 – Marzo de 2005.
- *Miembro del Equipo de Investigación para la consolidación del Comité Universidad-Empresa-Estado* de Cauca y Nariño, proyecto desarrollado por la Universidad del Cauca y cofinanciado por el Ministerio de Educación Nacional, Junio a Diciembre de 2008.

ACTIVIDADES DE DOCENCIA

- *Director del trabajo de grado (pregrado):* Diseño e implementación de un sistema de verificación y diagnóstico para la CPU y la Unidad de disco del micro-computador NEC-PC8000. Desarrollado por dos estudiantes de último semestre para la empresa Carvajal S.A. de Cali. (1986)
- *Director del trabajo de grado (pregrado):* Ensamblador Fiet - 48, desarrollado para el micro-controlador intel 8048 de la Fiet por dos estudiantes de último semestre. (1987)
- *Director del trabajo de grado (pregrado):* Sistemas de Información Aplicados a Pequeñas Empresas del Sector de las Telecomunicaciones, realizada por dos estudiantes de último semestre. (1992)
- *Director del trabajo de grado (postgrado):* Ambiente Integrado para el Desarrollo de Sistemas Telemáticos - Una aproximación, realizado por un estudiante de la Maestría en Telemática en el Ipet. (1994)
- *Director del trabajo de grado (postgrado):* Marco de Referencia para la Dinamización de la Adopción del Modelo CMMI usando Prospectiva Tecnológica, Realizado por una estudiante de la Maestría en Ingeniería Área Telemática en el Ipet – Unicauca (2008).
- *Director del trabajo de grado (pregrado):* Elaboración del Plan de Comunicaciones para el Sistema de Investigaciones de la Universidad del Cauca al 2012, desarrollado por una estudiante de último semestre del programa de Comunicación Social de la Universidad del Cauca. (2008)
- *Profesor* de dos cursos en pregrado sobre Micro-procesadores, dentro del programa de Ingeniería Electrónica de la Fiet (1985)
- *Profesor* de cuatro cursos en pregrado sobre Lenguajes y Técnica de programación estructurada (Lenguajes de Alto Nivel), dentro del programa de Ingeniería Electrónica de la Fiet (1985 - 1986)
- *Profesor* de un curso de pregrado sobre Estructuras de Lenguajes de Programación, en el tema de Lenguajes de Programación Imperativos, dentro del programa de Ingeniería Electrónica de la Fiet. (1990)
- *Profesor* de un curso de postgrado sobre Software de Telecomunicaciones, en el tema de técnicas de programación concurrente, entornos integrados de desarrollo y lenguaje Chill, dentro del programa de Master en Telemática de la Universidad del Cauca. (1992)
- *Profesor* de un curso de postgrado sobre Software de Telecomunicaciones, en el tema de técnicas de especificación formal basadas en el lenguaje SDL, dentro del programa de Master en Telemática de la Universidad del Cauca. (1994)
- *Profesor* de un curso de postgrado sobre Ingeniería de Protocolos, en el tema de Interconexión de redes - modelo internet, dentro del programa de master en Telemática de la Universidad del Cauca. (1994)
- *Coordinador* del área de énfasis de Ingeniería de Sistemas Telemáticos dentro del plan de estudios del programa de pregrado en Ingeniería Electrónica y *Profesor* del curso Ingeniería de Sistemas Telemáticos, en el tema de ambientes de desarrollo para sistemas telemáticos. (1994,1995)
- *Profesor* de tres curso de pregrado sobre Informática II, en el tema de Ingeniería del Software, dentro del programa de Ingeniería Electrónica de la Fiet. (1995, 1996).

- *Profesor* de dos cursos de pregrado sobre Informática I, en el tema de programación estructurada, para los programas de Ingeniería Electrónica e Ingeniería Agroindustrial (1997)
- *Profesor* del curso “Gestión y Administración Organizacional” en los programas de Especialización en Telemática y Magíster en Ingeniería Telemática, años 2003, hasta la fecha, Universidad del Cauca.

EXPERIENCIA LABORAL

- Vicerrector de Investigaciones de la Universidad del Cauca (desde 1 de marzo de 2000)
- *Profesor de tiempo completo* en la categoría asociado adscrito al Departamento de Telemática de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (desde el 14 de enero de 2003)
- Miembro delegado por la Universidad del Cauca en la Junta Directiva del Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCCyT) (desde marzo de 2000)
- Miembro delegado por la Universidad del Cauca en la Junta Directiva del Centro Regional de Productividad e Innovación del Cauca (CRPeIC) (desde octubre de 2000)
- Representante del Sector Productivo ante el Comité Directivo del Colegio Mayor del Cauca, (durante 1999 hasta febrero de 2000)
- Miembro suplente de la Junta Directiva de la Cámara de Comercio del Cauca (agosto 1998 – febrero 2000)
- Miembro principal de la Junta Directiva de Acopi – Cauca (octubre 1998 – febrero 2000)
- Miembro principal y Vicepresidente de la Junta Directiva de FENALCO – Popayán (Marzo 1999 – febrero 2000)
- Gerente General de la empresa Antares Tecnología Ltda. (enero 1.997- febrero 2000)
- Gerente Administrativo de la empresa Antares Tecnología Ltda. (diciembre 1.995 – diciembre 1.996)
- *Jefe de la Oficina de Planeación* de la Universidad del Cauca (1 de octubre de 1992 - 8 de marzo de 1994)
- *Asistente de Rectoría* para la Sistematización de la Universidad del Cauca (3 de marzo - 3 de septiembre de 1992)
- *Director del Instituto de Postgrado* en Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (1 de octubre de 1989 - 31 de diciembre de 1990)
- *Secretario académico* de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (9 de marzo de 1987 - 30 de septiembre de 1989)
- *Profesor de tiempo completo* adscrito al Departamento de Sistemas de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (1 de junio de 1988 – 3 de febrero de 1998)
- *Profesor de tiempo completo* adscrito al Departamento de Conmutación de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca (4 de febrero de 1985 - 30 de mayo de 1988)
- *Ingeniero de investigación* en el Instituto de Postgrado en Electrónica y Telecomunicaciones de la Universidad del Cauca, asignado a proyectos de I+D en el Departamento de Conmutación (1 de marzo de 1982 - 16 de enero de 1985)

PUBLICACIONES

- Sistema modular trans-receptor MIC 30+2 canales. Monografía del Trabajo de Grado para optar al título de Ingeniero en Electrónica. Universidad del Cauca – Diciembre 1981.
- Sistema Identificador de Abonados A (IDA), Ipet-Dpto. Conmutación-Fiet. Universidad del Cauca. Agosto 1983.
- Manual de Operación y Mantenimiento del IDA. Ipet-Dpto. Conmutación-Fiet. Universidad del Cauca. Agosto 1983.
- Lenguaje de Programación PL/1 (intel) Dpto. Conmutación – Fiet. Unicauca (mimeógrafo) 1984.
- Sincronización en Redes de Telecomunicaciones. Fiet- Unicauca. Curso Conmutación III (mimeógrafo) 1985.
- Programación Estructurada. Lenguaje Pascal. Dpto. Conmutación- Fiet. Curso Lenguajes Alto Nivel (Mimeógrafo) 1986.
- Ingeniería de Software - Una Introducción. Revista Pulsos – Fiet. Universidad del Cauca. Noviembre 1986.

- El procedimiento metodológico LOTOS, Una aplicación. Monografía del trabajo de grado para optar al título de Master en Sistemas y Redes de Comunicación. Enero de 1992.
- Hacia un nuevo modelo de formación en ingeniería electrónica y telecomunicaciones en la Universidad del Cauca. Monografía del trabajo de grado para optar al título de Magíster en Dirección Universitaria. Marzo 1993.
- Aproximaciones para el Diseño de un Sistema de Acreditación en la Universidad del Cauca. Monografía del trabajo final del diplomado en Administración de la Calidad Total. Junio 1994.
- Ambiente integrado para el desarrollo de Sistemas Telemáticos. Ponencia presentada en el primer congreso Andino de Telecomunicaciones, Memorias, Cartagena 1995.
- El sistema de Investigaciones de La Universidad del Cauca, Hacia su Integración y Articulación. Ponencia presentada en el Coloquio Internacional sobre Currículo, Memorias, Popayán, Noviembre de 2000. Memorias en CD.
- Concepto, Proceso y Gestión de Líneas de Investigación. Revista Unicauca Ciencia, Volumen 6, Noviembre de 2001. ISSN: 0122-6037
- Comunidades y Cultura del Conocimiento: La experiencia del Sistema de Investigaciones de la Universidad del Cauca, Colombia. Artículo en el libro: Gestión del Conocimiento – Pautas y Lineamientos generales – Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado. ISBN: 958-33-4823-6. Mayo de 2003.
- Soluciones Organizacionales a partir de Ontologías. Artículo en la revista: Avances en Sistemas e Informática – Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín. ISSN:1657-7663. 2011.

CHARLAS

- La Reforma de la Educación y La Investigación en la Universidad del Cauca. Charla presentada en la Semana de la Investigación - Unicauca. Noviembre de 1988.
- La Ciencia y la Tecnología en la Sociedad Moderna. Seminario para el curso de Metodología de la Investigación en el Master en Ing. de Vías – Unicauca. Agosto 1990.
- Arquitecturas de Micro-procesadores Avanzados. Charla dictada en el Ciclo de Actualización del Dpto. de Sistemas - Unicauca. Septiembre 1990.
- Opciones en Software y Sistemas de Desarrollo. Charla dictada en el Ciclo de Actualización del Dpto. de Sistemas - Unicauca. Septiembre 1990.
- La tecnología y el desarrollo de las sociedades modernas. Charla presentada en Seminario de la Misión de Ciencia y Tecnología - Región Occidente. Popayán, Junio 1993.
- Experiencia Antares Tecnología Ltda. Charla dictada en el Foro Electrónica, Automática e Informática - Cámara de Comercio del Cauca. Popayán, 16 de junio de 1999.
- Presentación del Centro Regional de Productividad e Innovación del Cauca. Popayán, abril de 2000.
- Estrategias de Articulación Regional en Ciencia y Tecnología. Charla dictada en el encuentro regional de Ciencia y Tecnología de Santander. Bucaramanga, abril 2000.
- El Sistema de Investigaciones de la Universidad del Cauca. Charla dictada en el III Encuentro Nacional de Semilleros de Investigación, Popayán, Octubre de 2000.
- El Sistema de Investigaciones de la Universidad del Cauca y su Articulación con la Región. Charla dictada en el Seminario Cambios en la IES como producto de su vinculación con los sectores productivos. ASCUN, Bogotá, mayo de 2002.
- Grupos y Líneas de Investigación. Charla dictada en el I Taller de la Red de Investigación de CIDESCO, Cali, Octubre de 2002.

EVENTOS

- Seminario sobre Informática, Universidad del Valle, Cali, Agosto 1984.
- Curso Básico sobre el Sistema de conmutación Digital FETEX-150 de FUJITSU, Cali, Noviembre 1985 a Enero 1986.
- VI Congreso Nacional de Telecomunicaciones. Popayán – Colombia, Noviembre 1986.
- Simposio Formación en Informática para la Década del Noventa. Madrid - España. Junio 1991.
- Simposio Nacional de Ciencia y Tecnología. Programa ETI. Popayán - Colombia. Julio 1992.

- II Foro Internacional de Gerencia Pública. Universidad del Valle. Cali Colombia. Octubre 1993.
- Segundo Seminario Nacional Pro Mantenimiento Vial – Provia. Instituto Nacional de Vías, Santa fe de Bogotá D.C., marzo 1997.
- Encuentro Empresarial de Franquicias – FENALCO, Popayán, Abril de 1997.
- Primer Simposio Americano Pro Mantenimiento Vial – Provia de las Américas. Instituto Panamericano de Carreteras. Cartagena, septiembre 1997.
- I Congreso Regional Latinoamericano sobre Sistemas de Transporte Inteligente. Instituto Panamericano de Carreteras. Buenos Aires – Argentina, marzo 1998.
- IV Simposio Colombiano sobre Ingeniería de Tránsito y Transporte. Universidad del Cauca. Popayán, septiembre de 1998.
- Seminario Valor Económico Agregado, Santa fe de Bogotá D.C., octubre 1998.
- Seminario Indicadores de Gestión. Cámara de Comercio del Cauca. Popayán, julio 1999.
- Simposio Internacional sobre Desarrollo de Software: Un enfoque hacia la calidad. Universidad de los Andes. Santa fe de Bogotá D.C., septiembre 1999.
- V Videoconferencia Mundial Lecciones de Liderazgo, Popayán, Noviembre 2000.
- Seminario Taller Formulación de Proyectos de Cooperación Internacional, Cámara de Comercio del Cauca, Popayán, Marzo de 2001.
- I Congreso Iberoamericano de Telemática – CITA 2001 – Cyted – Universidad del Cauca, Cartagena, Agosto de 2001.
- I Seminario Internacional sobre Concepción de Material Didáctico para la WEB y CD-Rom. Universidad del Cauca, Popayán, Octubre de 2001.
- II Congreso Nacional de Educación Superior de Colombia, Armenia y Pereira, Diciembre de 2001.
- I Encuentro Nacional de Innovación, Conciencias. Bogotá, Julio de 2002.
- II Encuentro Nacional Universidad, Empresa, Estado. Universidad de Antioquia, Medellín, Septiembre de 2002.
- Cátedra de Ciencia, Tecnología, Sociedad e Innovación, Conciencias y OEI, Módulos I, II, V y VI, Noviembre de 2001 hasta Septiembre de 2002.
- Encuentro para la Competitividad y la Productividad. Ministerio de Comercio Exterior, II, III, V, VI, VII, desde Febrero de 2000 hasta Octubre de 2002.

EXPERIENCIAS EN TEMAS DE MEJORAMIENTO CONTINUO O DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO (Planeación Estratégica, Prospectiva, etc.)

- Aplicación de la metodología de planeación estratégica situacional – PES – en la Cámara de Comercio del Cauca, Comité Directivo de la Licorera del Cauca, Área de Sistemas del Acueducto de Popayán y Antares Tecnología Ltda..
- Coordinación de procesos de Aseguramiento de Calidad en Antares Tecnología Ltda.
- Aplicación de planeación estratégica situacional – PES – en Junta Directiva de ACOPI Seccional Cauca – para organización del evento Expocauca.
- Participación en proceso prospectivo – Análisis Estructural – en la Vicerrectoría de Investigaciones y el Comité Directivo de la Universidad del Cauca.
- Participación en proceso estratégico – prospectivo de ACOPI Seccional Cauca, bajo la Coordinación del Centro Regional de Productividad e Innovación del Cauca.

Popayán, 29 de febrero de 2012.

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

SANTAFE DE BOGOTA, D.C.

REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE EDUCACION NACIONAL

El Consejo Directivo y el Rector de la Universidad de los Andes

con las debidas autorizaciones legales y teniendo en cuenta que

Eduardo Rojas Pineda

C.C. No. 16630784 de Cali

ha cumplido con los requisitos académicos exigidos por la Universidad, le otorgan con los derechos, obligaciones y prerrogativas correspondientes, el presente Diploma de

Magister en Dirección Universitaria

El Rector



El Decano de la Facultad

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
REGISTRADO
LIBRO 9 FOLIO 19

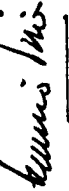
ALCALDIA MAYOR DE SANTAFE DE BOGOTA, D.C.

Anotado al Folio No. 34-R del Libro No. 93

EL SECRETARIO DE EDUCACION



El Presidente del Consejo Directivo



El Secretario General



Santafé de Bogotá, D.C., a 19 de abril de 1943

Santafé de Bogotá, D.C., 6 de marzo de 1993

10741



EL RECTOR
DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

considerando que

D. EDUARDO ROJAS PINEDA

con título de INGENIERO EN ELECTRONICA

por la Universidad de UNIVERSIDAD DEL CAUCA DE COLOMBIA

ha cursado y superado las pruebas de evaluación del PROGRAMA DE MASTER
EN SISTEMAS Y REDES DE COMUNICACIONES

con una asignación de 65 créditos, cuyo contenido se detalla al dorso, le expide el presente

TITULO DE MASTER EN
"SISTEMAS Y REDES DE COMUNICACIONES"

Madrid, a 30 de OCTUBRE de 1992

El Rector.

El Director del Curso,

Este título se otorga con el carácter de propio de postgrado de la U.P.M., sin perjuicio de los títulos que con carácter oficial y validez en todo el territorio nacional se expiden por el Rector en nombre del Rey.

NOTARIADO

NOTARIADO

LEGITIMACION.- YO, JUAN ALVAREZ-SALA WALTHER, NOTARIO D MADRID, DOY FE: Que considero legitima la firma que precede como de DON RAFAEL PORTAENCASA BAEZA, por ser al parecer, igual a otra indubitada suya que figur en mi protocolo. Y asi lo anoto en mi libro Indicado con el número 175/93.-

Madrid 21 de Abril de 1.993

[Handwritten signature]



NOMBRE DEL CURSO

- Introducción a las Radiocomunicaciones
- Fundamentos de Radiac. y Propag. de Ondas Radioenlaces Terrenales
- Comunicaciones Ópticas
- Introducción al Tratamiento de Señales
- Codificación de Voz
- Introducción a la Telemática
- Diseño de Programas
- Redes Locales y Metropolitanas
- Ingeniería Software
- Ingeniería de Protocolos de Comunicaciones
- Realización de Software de Comunicaciones
- Arquitecturas de Servicios Portadores
- Interconexión de Redes: Redes Abiertas
- Aplicaciones Telemáticas
- OSI/SNA

- Trabajo Final de Master: "EL PROCEDIMIENTO METODOLÓGICO LOTOS, UNA APLICACION"

CALIFICACIONES/CREDITOS

C 6
 A 3
 B 3
 A 3
 B 6
 B 3
 A 6
 B 4
 B 3
 A 3
 A 3
 C 3
 B 3
 B 2
 B 2
 B 2
 A 10

Queda inscrito en libro nº 415 del

del

23 FEB 1993

SELA U. de Madrid. I. de Estudios de Madrid

Madrid, 30 de Octubre de 1992

[Handwritten signature]
 Fdo.: Gonzalo León Serrano
 Director del Programa de Postgrado

[Handwritten signature]

1993 - 10/30/1992