



UNIVERSIDAD DEL VALLE DE ATEMAJAC

boletín informativo

EDITADO POR LA JEFATURA DE RELACIONES PUBLICAS Y DIFUSION • AÑO VIII GUADALAJARA, JAL., NOVIEMBRE 1984 N° 93

III ENCUENTRO CONEICC



UNIVERSIDAD DEL VALLE DE ATEMAJAC

INAUGURACION DEL III ENCUENTRO CONEICC'84



Novcientos cincuenta estudiantes, maestros e investigadores de las Ciencias de la Comunicación, procedentes de universidades locales y de diferentes partes del país, se enfrascaron del 25 al 27 de octubre pasados, en interesante estudio y debates acerca de "La Brecha Tecnológica y su Impacto Social en la Comunicación", en el marco del III Encuentro del Consejo Nacional para el Estudio e Investigación de las Ciencias de la Comunicación (CONEICC'84), cuya sede fue la Universidad del Valle de Atemajac, en las instalaciones del Instituto Cultural Cabañas.

En uno de los hermosos patios interiores del Cultural Cabañas, hizo la declaratoria inaugural el licenciado Jesús Hernández Torres, Director de Radio, Televisión y Cinematografía, de la Secretaría de Gobernación, quien dijo: *"Las relaciones entre el CONEICC y RTC son estrechas y fructíferas. De ello, el mejor testimonio lo constituye el convenio que hemos firmado para conjuntar esfuerzos en campos muy diversos de la comunicación."*

"RTC —continuó— prestará su más decidido apoyo al programa en que vamos a estimular la formulación de tesis profesionales y de trabajos de investigación específicos, de maestros y alumnos, que señalen los mejores caminos y las soluciones óptimas, para mejorar la calidad en los medios de comunicación y el más eficiente cumplimiento de su función social. Además emprenderemos juntos investigaciones sobre temas fundamentales de interés social."

Asimismo, expresó que el CONEICC y RTC pon-

drán en marcha un programa de publicaciones en que coordinarán sus acciones. Una de esas primeras publicaciones, será precisamente la que recopile los trabajos de este III Encuentro CONEICC. Al igual que se coproducirán programas de radio y televisión, para de este modo ampliar los espacios de expresión, concluyó.

En su calidad de anfitrión, el Rector de la UNIVA, licenciado Santiago Méndez Bravo, dió la bienvenida a los asistentes con estas palabras:

"Bienvenidos, miembros del CONEICC, a esta Guadalajara que, hace sólo unas décadas, todavía correspondía al cantar lugareño: «Guadalajara, Guadalajara, hueles a pura tierra mojada»."

"Bienvenidos todos ustedes, directivos, maestros, alumnos, profesionales de las Ciencias de la Comunicación, porque ustedes son los adalides de una causa antigua y siempre nueva, que es la de encontrar los secretos de la comunicación, vale decir, de la convivencia humana."

"Bienvenidos los que vienen del Centro, del Suroeste, del Noroeste, del Noreste, y de allende el Río Bravo, para asistir y participar en esta justa de comunicación. Bienvenidos."

Momentos después habló el Presidente del CONEICC, licenciado Raúl Fuentes Navarro, así como la licenciada Cristina Romo de Rosell, Directora de Extensión Universitaria del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Occidente, quienes delinearon los propósitos del Encuentro y la mecánica de su desarrollo.

DIRECTORIO:

Organo Oficial de la Universidad del Valle de Atemajac. Editado por la Jefatura de Relaciones Públicas y Difusión.

Responsable: Lic. Ma. Cristina Martínez Portillo, Jefe de Difusión. Fotografía: Mario Avila Campos.

Tiraje: 7,500 ejemplares. Periodicidad: mensual. Registro en trámite.

Av. Guadalupe y Pintores. Apdo. Postal No. 31-614. Tel. 21-80-33
45000 Guadalajara, Jalisco, México.

Primera Ponencia

Josep Rota, doctor en comunicación.

El doctor Rota, profesor en la Universidad de Ohio, U.S.A. y miembro a título personal del CONEICC, habló intensamente sobre «Las Nuevas Tecnologías de Información: Desarrollo, Estado Actual e Implicaciones Sociopolíticas y Educativas para los Países de América Latina»:



“El término «nuevas tecnologías de información» se refiere a un conjunto muy amplio de técnicas de diverso grado de complejidad y de desarrollo reciente, en su mayor parte basadas en la electrónica, dedicadas a la captura, procesamiento, almacenamiento y transmisión de información.

“Muchas de las nuevas tecnologías nos resultan familiares, como el teléfono o la televisión, porque han estado con nosotros hace ya mucho tiempo y han alcanzado índices relativamente elevados de penetración en muchos países. Sin embargo, la tecnología que emplean desde hace una o dos décadas se parece poco a la que se empleaba anteriormente.

“Muchas otras nuevas tecnologías, en cambio, seguramente no resultan familiares para la mayoría de las personas, a pesar de que sobre ellas se ha lanzado una auténtica, casi inconcebible, revolución de la información y la comunicación. Entre éstas se encuentran las microcomputadoras, los sistemas de cable, la transmisión directa por satélite, los sistemas PBX, los sistemas LAN o red local de mini y microcomputadoras interconectadas por teléfono, así como nuevas tec-

nologías derivadas de y basadas en algunas de las anteriores, como correo electrónico, boletines electrónicos o procesadoras de palabra (procesadoras electrónicas de texto).

“Muchas de las nuevas tecnologías, tal vez todas, son producto de la auténtica explosión que durante las últimas décadas se ha producido en la demanda de sistemas y procesos de información. Tal demanda ha tenido un crecimiento exponencial.”

El propósito de esta ponencia fue el de formular un esquema introductorio para la comprensión del significado socioeconómico, político y cultural, de las nuevas tecnologías de información y telecomunicaciones.

Para ello, describió la evolución histórica de las nuevas tecnologías, presentó una relación de pasos para implementar una nueva tecnología y analizó someramente su relación con la soberanía de los países del tercer mundo y con los roles de poder implícitos en los medios de comunicación masiva y en las nuevas tecnologías de la información:

“Gestos y ruidos probablemente constituyeron los primeros intentos comunicativos de los seres humanos. Esto ocurrió hace de uno a diez millones de años. Mucho tiempo después sus descendientes aprendieron a hablar. Muchísimo



Anfitriones y organizadores UNIVA del Encuentro CONEICC.

tiempo después, hace apenas unos pocos miles de años, aprendieron a escribir. En tiempos muy recientes, en relación con la perspectiva de toda la historia, hace unos pocos siglos, la primera imprenta se inventó en algún lugar de lo que ahora es la República Popular China. Los europeos, bastante más lentos, vieron su primera imprenta unos pocos siglos después que los chinos. Al alemán Johann Gutenberg se le atribuye la invención de la imprenta de tipos móviles a mediados del siglo XV. Su invento, sin embargo, tuvo repercusiones históricas mayúsculas, en su mayor parte debido a que por primera vez fue posible la diseminación relativamente masiva de información, la cual contribuyó a las profundas transformaciones sociales, políticas y culturales que ocurrieron en Europa entre los siglos XV y XVII.

"A partir de la introducción de la imprenta en Europa y de su posterior evolución y perfeccionamiento tecnológico, gradualmente se fueron desarrollando medios impresos de difusión masiva, tales como los libros, los periódicos y las revistas. Paralelamente se desarrollaron también los sistemas de transporte y otros recursos que posibilitaron la distribución cada vez más rápida y más amplia de los materiales impresos.

"Sin embargo, hubo que esperar cuatro siglos a partir del invento de Gutenberg para que ocu-



En los últimos años una "auténtica cascada" de productos transistorizados ha invadido el mercado.

rriera la siguiente innovación revolucionaria en materia de transmisión de información. En 1835 Samuel Morse desarrolló el telégrafo... El primer teléfono fue presentado por Alexander Graham Bell en la Feria Mundial de Filadelfia, en 1876... Guglielmo Marconi, un físico italiano, fue el inventor del primer sistema exitoso de transmisión inalámbrica de información en el mundo: la radiotelegrafía (1898)... Al inicio de la década de 1920 el desarrollo de tubos amplificadores de creciente sensibilidad condujo al establecimiento de la industria de la radiodifusión.

"En 1947, los científicos de los laboratorios Bell (AT & T) inventaron el transistor..."

"El primer producto de consumo totalmente transistorizado fue el aparato para la sordera. A partir del primer producto una auténtica cascada imparable de nuevos productos transistorizados invadió el mercado. La transistorización ha abarcado desde radios y televisiones, a sistemas telefónicos, equipos y aparatos para el diagnóstico y la intervención médica, calculadoras y computadoras, todo tipo de aparatos domésticos, llegando hasta equipos educativos y juguetes. Al mismo tiempo, la calidad y capacidad de esos productos se ha multiplicado, en tanto que su costo se ha reducido a una fracción del que de otra manera sería.

"Ya para 1959, dos empresas exitosamente producían circuitos integrados con transistores, capacitores y resistores colocados en un pedazo de silicón del tamaño de una estampilla postal. Hoy en día, la tecnología electrónica imprime una gran cantidad de circuitos integrados en una tablita delgada, en la que cada elemento del circuito realiza una o varias funciones diferentes. El costo de una tablita con todos sus circuitos integrados es tan bajo que, si cualquier elemento se descompone, lo que se hace es retirar la tablita entera, tirarla y sustituirla por otra. Algo así como cambiar una pila. Ello evita perder tiempo enviando los equipos al taller para reparaciones y, en general, la mayoría de los problemas operativos asociados con la «era mecánica».

"Los inventos, desarrollos y logros obtenidos en muchas áreas de la tecnología de información durante la última década, supera todo lo logrado en la historia anterior de la humanidad, desde el primer signo externado por un ser humano hace millones de años, con el propósito de transmitir un mensaje, hasta este momento. La próxima década no sólo continuará la actual tasa exponencial de desarrollo, sino que evidentemente lo hará sobre la base de los logros presentes; esos mismos logros que hace una o dos décadas no imaginábamos."

"A pesar de la relativa falta de predictibilidad, pero conscientes tanto del estado actual como de la inevitabilidad del continuo desarrollo acelerado de la tecnología de la información y de las telecomunicaciones, podemos expresar algunos principios, ciertamente no exhaustivos de todas las posibilidades."

Describió las principales nuevas tecnologías, incluyendo la presentación del HemisCom (una red de comunicación hemisférica computarizada y bilingüe [en proyecto] entre escuelas y facultades de Ciencias de la Comunicación) *"como un ejemplo de un posible uso alternativo internacional vinculado a escuelas de comunicación, telecomunicación y periodismo"*.

Finalmente sugirió *"doce dimensiones sociales para la evaluación y el estudio del impacto de esos sistemas"*.

El comentario sobre la ponencia del doctor Josep Rota fue realizado por Pablo Cásares, de la Universidad Iberoamericana.

Durante los tres días se realizaron mesas de trabajo que coordinó el licenciado Carlos Luna.



Nuevas Tecnologías de Información en México.

Ponencia de Fátima Fernández Christlieb.

"La nueva tecnología, para que llegue a satisfacer realmente necesidades colectivas, tiene que contar con un núcleo industrial endógeno y, sobre todo, con la participación directa y no instrumental de los actores sociales", expresó la licenciada Fátima Fernández, de la UNAM, en su ponencia en el III Encuentro CONEICC '84.



Asimismo, expresó que los actuales instrumentos de difusión traen en sí mismos una carga inherente de democracia, puesto que permiten infinidad de canales y multiplicidad de emisores. *"Mientras esto no sea un hecho en la vida cotidiana, la retórica que intenta justificar sus altos costos, no hará más que agudizar la crisis no sólo económica y política que padece el país, sino la crisis moral, y a final de cuentas la humana, que podemos arrastrar durante varias generaciones"*, concluyó la ponente.

El licenciado Javier Esteinou, catedrático de la Unidad Xochimilco de la Universidad Metropolitana, realizó los comentarios a la ponencia de Fátima Fernández.



Escuelas de Comunicación y Brechas Tecnológicas en México.

Raúl Fuentes Navarro.

El licenciado Fuentes Navarro concluyó en su ponencia: "Los tres ámbitos sociales en que las nuevas tecnologías de la información y la comunicación se han implantado: el de los medios masivos, el de las interacciones interpersonales y el de los sistemas informativos, presentan en México disparidades muy acusadas que las innovaciones han tendido a reforzar, ensanchando las brechas internas; y los comunicadores han puesto atención sólo al ámbito de los medios masivos, en parte porque su formación se limita a ese enfoque y en parte por incapacidad de abordar necesidades sociales de comunicación.

"Esta incapacidad tiene que ver directamente con la irracionalidad en la implantación de las tecnologías, ya que la carencia de asesores, in-



vestigadores o planificadores competentes en comunicación, deja libre el paso a la toma de decisiones sobre la base de otro tipo de intereses, tanto en las esferas gubernamentales como en las empresariales e industriales, en las organizaciones sociales intermedias y, con mayor razón, en las clases populares.

"No es posible esperar a que las soluciones surjan de decretos, aunque éstos fueran académicos, al interior de nuestras escuelas. No es posible esperar con los brazos cruzados, y con la boca abierta pero los oídos cerrados, a que alguien consolide académicamente, como por arte de magia, a las Ciencias de la Comunicación. No es posible tampoco seguirnos deslumbrando con las cuentas de vidrio y los espejitos que los conquistadores nos ponen enfrente, sin saber al menos cuánto nos cuestan y para qué nos sirven. Es urgente que todos, especialmente los estudiantes, reflexionemos a fondo y analicemos qué estamos haciendo y cómo para construir el futuro."

El comentario fue realizado por el licenciado Angel Sáiz S.

El licenciado Sergio Mancilla, Coordinador de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de la Universidad del Valle de Atemajac, fue el encargado de realizar la clausura de este III Encuentro CONEICC '84.

Universidades asistentes al III Encuentro CONEICC '84

ESCUELA DE PERIODISMO CARLOS SEPTIEN GARCIA
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COLIMA
UNIVERSIDAD DEL VALLE DE ATEMAJAC
UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA Plantel León
UNIVERSIDAD DEL BAJIO
UNIVERSIDAD DEL TEPEYAC
UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS
SUPERIORES DE MONTERREY
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE AGUASCALIENTES
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS
SUPERIORES DE OCCIDENTE
UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA
Xochimilco
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
Universidad Cd. Juárez

ESCUELA DE COMUNICACION SOCIAL DE SINALOA
UNIVERSIDAD REGIONMONTANA
UNIVERSIDAD DE MONTERREY
ISCYTAC
UNAM ENEP Acatlán
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUADALAJARA
UNIVERSIDAD INTERCONTINENTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MEXICO
Facultad de Ciencias Políticas y Sociales
UNIVERSIDAD IBEROAMERICA Plantel Laguna
UNIVERSIDAD DE OCCIDENTE
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA
UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA Plantel México
TECNOLÓGICO DE MONTERREY Unidad Cd. Obregón
UNIVERSIDAD DEL NOROESTE
UNIVERSIDAD ANAHUAC

PARTICIPACION EN CURSO INTERNACIONAL DEL JEFE DE LA CARRERA DE TURISMO

El Centro Internacional de Estudios Superiores de Turismo, de la Organización Mundial del Turismo, otorgó una beca al licenciado Félix Lamas Guzmán, Jefe de la Carrera de Administración de Empresas Turísticas de la Universidad del Valle de Atemajac, para cursar el XV Ciclo de Estudios Interdisciplinarios de Turismo.

El curso se desarrolló en La Paz, Baja California Sur, del 8 al 26 de octubre pasados. Tuvo como objetivo principal, analizar el turismo como actividad esencial de la vida de las naciones, por sus consecuencias para los sectores sociales, culturales, educativos y económicos; asimismo, para valorar las funciones de la actividad turística en el desarrollo de las personas, las economías nacionales y las relaciones internacionales; y capacitar a los asistentes en el diseño de metodologías para elaborar planes de desarrollo turístico.

ASOCIACION DE EGRESADOS UNIVA

El mes pasado se formó el Consejo Directivo de la Asociación de Egresados de la Universidad del Valle de Atemajac, y en su primera reunión mensual se integraron representantes de las carreras de Ciencias y Técnicas de la Comunicación, Administración de Empresas Turísticas y Administración de Banca, Crédito y Finanzas.

Los representantes de estas carreras son:

- LAET Javier Cortés,
Administración de Empresas Turísticas.
- Lic. José Vega Gil,
Administración de Banca, Crédito y Finanzas.
- Lic. José Luis González Nuño,
Ciencias y Técnicas de la Comunicación.

Falta por integrarse un egresado de la carrera de Mercadotecnia y Ventas, informó la ingeniero-arquitecto Ma. Dolores Pérez González, Jefe de la Unidad de Seguimiento de Egresados.

La Universidad del Valle de Atemajac se une a la pena que embarga a la familia del licenciado Fernando Pantoja, ex-alumno de la Carrera de Ciencias y Técnicas de la Comunicación de nuestra UNIVA, por la muerte de su señor padre el día 24 de octubre de 1984.

CURSOS DE CAPACITACION PERMANENTE

Con el fin de promover la información y actualización a los empresarios jaliscienses para afrontar con herramientas adecuadas las necesidades actuales de su empresa, se impartirán los cursos Desarrollo Gerencial, Formación de Mandos Intermedios y Desarrollo Organizacional.

El curso de Desarrollo Gerencial, permitió preparar al gerente moderno en el manejo de una metodología científica que le permita la optimización de recursos financieros, humanos y materiales dentro de un contexto enfocado a la alta productividad y alto humanismo. Los cinco módulos estuvieron bajo la instrucción de los licenciados Carlos Aguilar Carrillo y Patricia Hernández Navarrete, de los ingenieros Jorge Calderón y Jorge Cobos Gómez y del doctor Gonzalo Rivero Torrico.

Por su parte, el curso de Formación de Mandos Intermedios preparó las habilidades necesarias del supervisor de personal. Los instructores fueron el doctor Salvador Hermosillo Hernández, los licenciados Leticia Loza Amezcua, Lilia González Jaime, Pedro González López, Pedro Zúñiga Velázquez y Héctor Alaniz Ibarra y el doctor Rafael Fernández López.

Asimismo, el curso de Desarrollo Organizacional estuvo impartido por los licenciados Roberto Barragán Trejo y Ricardo Figueroa Quiroga, por el doctor Luis González Martínez y el ingeniero Jorge Calderón Ramírez.

El curso de Desarrollo Organizacional tuvo como finalidad capacitar al empresario a través de nuevos métodos y técnicas adaptadas a nuestro medio para fomentar el desarrollo de su empresa.

SE INAUGURO LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVA

Acompañado de directivos de la Vice-Rectoría Académica, el Rector de la Universidad del Valle de Atemajac, licenciado Santiago Méndez Bravo, inauguró la Biblioteca Central de la UNIVA, localizada en la Unidad Chapultepec.

Esta biblioteca albergará material de las áreas de Ciencias Sociales y Humanidades, y de Ciencias Económico-Administrativas, comentó el licenciado Adán Martínez Contreras, Encargado de Bibliotecas de la UNIVA.

Asimismo, durante la inauguración, dijo: *"En la actualidad, nadie duda de la fundamental importancia que la biblioteca tiene para el desarrollo de los cursos y la formación de los estudiantes. Pero para que la biblioteca preste los servicios que de ella se esperan, es necesario cuidar de la calidad bibliográfica, de su organización, de unas instalaciones adecuadas y de un personal que proporcione el servicio requerido, de acuerdo a los niveles de educación e investigación que se requiere lograr en los alumnos"*.

La Universidad del Valle de Atemajac, consciente de la misión educadora de la biblioteca, se ha dado a la tarea de suministrar los elementos bibliográficos, humanos y de espacio, básicos que permitan una mejor formación profesional y científica, de la siguiente manera:

a. Ha adquirido libros de texto y fuentes de consulta que respondan a los planes de estu-



dio y a los requerimientos de los lectores. En este sentido actúa como auxiliar de la enseñanza y debe tratar por todos los medios de eliminar el uso de los apuntes del maestro, para así conducir al tratamiento directo de las fuentes.

- b. Adquiriendo libros que respondan a las necesidades investigativas e informativas de maestros y personal administrativo.
- c. Adquiriendo los libros que contribuyan a la cultura profesional del lector, evitando así que éste sea un bárbaro muy sabedor de una sola cosa.
- d. Generando espacios más aptos para la lectura y el estudio.
- e. Proporcionando un adecuado servicio de referencia y de préstamo de libros.
- f. Manteniendo una eficiente organización del acervo bibliográfico.
- g. Difundiendo las nuevas disposiciones a través de un Boletín Bibliográfico que aparece cada mes.

Lo anterior permitirá ofrecer una estructura informativa, que responda de una manera más real, al tipo de profesionista que se está formando en la Universidad del Valle de Atemajac.



LA CONCAMIN VISITÓ LA UNIVA

La Universidad del Valle de Atemajac recibió la visita de un importante grupo del Consejo de Cámaras Industriales del Estado de Jalisco, con el licenciado Francisco Javier Mayorga Castañeda, coordinador de la CONCAMIN, al frente.

Los visitantes fueron recibidos por el Rector de la UNIVA, licenciado Santiago Méndez Bravo; el Presidente del Consejo de Directores, don Víctor Flores Horta y por don Angel Franco Camberos, también integrante del Consejo de Directores UNIVA.

Los representantes del Consejo de Cámaras Industriales, conocieron el *Ser y Quehacer* de la Universidad, así como las instalaciones del Primer Edificio del Campus UNIVA, inaugurado hace poco más de un mes, durante la celebración del Séptimo Aniversario de esta Institución de Educación Superior.

La reunión se desarrolló en uno de los salones de maestrías, en el mismo Campus, de donde surgieron inquietudes de apoyo, tanto para la industria como para la Universidad, que sin duda harán posible un acercamiento entre ambas.



Examen Profesional

El 17 de octubre pasado, la alumna María Patricia Adarve Delgado presentó su examen profesional con el tema: "Elaboración de un programa para obtener modificación de conducta en niños disléxicos", resultando aprobada como Psicóloga Educativa.

VISITA



El licenciado Guillermo Chao E., Director Regional de "El Occidental", visitó el Campus UNIVA, acompañado por el Rector, licenciado Santiago Méndez Bravo y algunos integrantes del Consejo de Directores.

Cambios en el área de Relaciones Públicas y Difusión



Lic. Ricardo López de Anda



Ma. Eugenia Mosqueda O.

El licenciado Ricardo López de Anda, a partir del mes de noviembre, funge como Asesor de la Rectoría y como encargado del área de Relaciones Públicas Externas.

Asimismo, se informó que las funciones de Relaciones Públicas y Difusión en la Universidad estarán dirigidas por el Rector, licenciado Santiago Méndez Bravo; y como encargadas: en el área de Relaciones Públicas, la licenciada Ma. Eugenia Mosqueda Ochoa y, en el área de Difusión, continúa la licenciada Ma. Cristina Martínez Portillo.

LA UNIVERSIDAD DEL VALLE DE ATEMAJAC

ofrece:

11 CARRERAS A NIVEL LICENCIATURA

[Sistema Cuatrimestral]

- FILOSOFIA
- CIENCIAS Y TECNICAS DE LA COMUNICACION
- PSICOLOGIA LABORAL Y EDUCATIVA
- INGENIERO-ARQUITECTO
- INGENIERO INDUSTRIAL
- RELACIONES INDUSTRIALES
- CONTADURIA PUBLICA
- ADMINISTRACION DE EMPRESAS
- ADMINISTRACION DE EMPRESAS TURISTICAS
- MERCADOTECNIA Y VENTAS
- BANCA, CREDITO Y FINANZAS

TRES TURNOS: MATUTINO, VESPERTINO Y NOCTURNO

INFORMES: **UNIVA - UNIDAD CHAPULTEPEC**

J. Guadalupe Zuno 1975 y Av. Chapultepec

Teléfono 25-48-14

Acuerdos S.E.P. Sept.21/79: 9427 - Dic.15/81: 81694 y 95 - Abr.29/82: 82809 al 82816



UNIVERSIDAD DEL VALLE DE ATEMAJAC
AV. LOPEZ MATEOS SUR Y RINCON DE LOS AHUEHUETES 1988 - APARTADO 31-614
TELEFONO 22-56-22
45050 GUADALAJARA, JAL., MEX.



IMPRESOS

LIC. RAUL FUENTES NAVARRO
ESTURION 3145
LOMA BONITA
0 GUADALAJARA JAL.

IMPRESOS

