

NOTICIAS DE LA ESCUELA

Alumnos se destacan en las Olimpiadas de Química

Nota contribuida por **Norberto Karmel**, Q 1ª '64

- **Obtuvieron una medalla de oro, dos de plata, cinco de bronce y dos menciones de honor.**
- **Los ganadores tendrán oportunidad de competir en otros certámenes de los cuales surgirán los cuatro representantes argentinos a la 38° Olimpiada Internacional de Química – IChO 38 – que se realizará en Corea del Sur.**
- **Posteriormente otros cuatro alumnos de los preseleccionados, representarán a nuestro país en la 11° Olimpiada Iberoamericana de Química a realizarse en octubre del 2006 en Portugal.**

Estos fueron los resultados:

XV OLIMPIADA ARGENTINA DE QUÍMICA – 2005

Alumnos de 4° Q 1° y 4° Q 2°, que participaron del Nivel 2, del Certamen Nacional.

N° Orden	Nombre y Apellido	Premiados
4° Q 1°		
1	Allende, Jessica	- -
4° Q 2°		
2	López, Juan Ignacio	- -
3	Riquelme, Gabriel	Medalla de Oro
4	Ruiz, Alejandro	- -

Alumnos de 5° Q 1° y 5° Q 2° que participaron del Nivel 2 – Bis, del Certamen Nacional.

N° Orden	Nombre y Apellido	Premiados
5° Q 1°		
1	Dana, Alejandro	Medalla de Bronce
5° Q 2°		
2	Larrandart, Roxana C.	- -
3	Miranda, Roberto M.	Medalla de Plata
4	Monzon, Lucas A.	- -
5	Steinman, Roxana L.	Mención de Honor

Alumnos de 6° Q 1° y 6° Q 2° que participaron del Nivel 3 – No entrenados, del Certamen Nacional.

N° Orden	Nombre y Apellido	Premiados
6° Q 1°		
1	Amedei, Hugo	Medalla de Bronce
2	Curotto, Paula Marcela	- -
3	Huertas Bustos, Javier	Mención de Honor
4	Jelic, Eduardo	Medalla de Bronce
5	Lavezzolo, Juan	Medalla de Bronce
6	Levitán, David	Medalla de Bronce
7	Palomeque, Darío	Medalla de Plata
8	Vázquez, José	Mención de Honor
6° Q 2°		
9	Di Conza, Facundo	- -
10	Mora, Victor Damián	- -
11	Selener, Mariano	- -

Las medallas de los niveles 2 y 2 – bis, se otorgan luego de establecer un orden conjunto entre ambos niveles. Con setenta y cinco participantes, se distribuyeron cuatro medallas de oro, ocho medallas de plata y doce de Bronce, además de dos menciones de honor.

En el nivel 3 – no entrenados, con cuarenta y cuatro participantes, se distribuyeron dos medallas de oro, cuatro medallas de plata y siete de Bronce, además de diecinueve menciones de Honor. De trece medallas en este nivel, los alumnos del Otto Krause recibieron cinco (treinta y ocho por ciento).

En resumen, de un total de treinta y siete medallas otorgadas este año, en los niveles 2 / 2 bis y 3 (no entrenados), ocho correspondieron a alumnos de nuestra escuela (veintiuno por ciento).

En los niveles y 1 y 3 – entrenados, nuestros alumnos no participaron este año.

Para el entrenamiento para los Certámenes Internacionales del año próximo, resultaron seleccionados nuestros alumnos: Darío Palomeque, Hugo Amedei, Eduardo Jelic, Juan Lavezzolo y David

Continúa en la página siguiente

¿Cuan seguido se publica este boletín?

La respuesta es muy simple: cuando el redactor tiene suficiente material. Por ello, cuando más rápido reciba algo de interés por parte de los lectores, mas pronto habrá otra edición.
Redactor: Enrique "Henry" Weinschenk, E 1ª '59
E-mail: weinschenk@aeok.org.ar

Continúa de la página anterior

Levitán, de 6° Q 1°, Roberto Miranda de 5° Q 2° y Gabriel Riquelme de 4° Q 2°. De un total de veinticinco alumnos medallistas del presente certamen, siete serán del Otto Krause, (veintiocho por ciento).

Se debe destacar la selección del Gabriel Riquelme, quién siendo alumno de cuarto año, es esta su primera participación y, que en los entrenamientos del año próximo, deberá competir con alumnos, que en ese momento serán ya egresados o estarán en sexto año de la especialidad Química de las escuelas participantes.

Los entrenamientos, teóricos y prácticos, se realizan tres veces por semana en los laboratorios de la facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, desde abril o mayo del año 2006. Los mismos tienen carácter eliminatorio y, de esta selección surgirán los cuatro representantes argentinos a la 38° Olimpiada Internacional de Química – IChO 38 – que se realizará en Korea del Sur. Posteriormente otros cuatro alumnos de los pre - seleccionados, representarán a nuestro país en la 11° Olimpiada Iberoamericana de Química a realizarse en octubre del 2006 en Portugal.

Por supuesto también tuvieron una destacada actuación otros alumnos de escuelas técnicas de la Ciudad de Buenos Aires y de la provincia de Río Negro, donde se continúa con la formación tradicional de las escuelas técnicas – Modelo Otto Krause –.

Nuevamente todos los alumnos del tercer nivel pertenecen a escuelas de las sedes Zonales de la Ciudad de Buenos Aires y de la provincia de Río Negro, a diferencia del resto del país, que no tuvieron representantes en este nivel, como era una tradición hasta la implementación del llamado Polimodal.

Por último se debe destacar que desde la primer Olimpiada Argentina de Química, hace ya quince años, esta actividad fue coordinada en forma conjunta por el profesor Norberto Karmél (Q 1° - 64) y la profesora Susana Palomino (Q 2° - 78), quién además se dedica a la ardua tarea de entrenar a nuestros alumnos de todos los niveles, fuera de su horario de trabajo.

Inclusive, al acercarse cada uno de los exámenes de los certámenes colegial, intercolegial, donde el Otto Krause es sede, zonal y nacional, también lo hace sábados y domingos, en algún local de comidas rápidas (léase Mc Donald's), donde todos los chicos participantes acuden para resolver las dudas que se presentan en esos momentos, consultando a la profesora, o tratando de aprovechar más el tiempo, estudiando y explicándose los distintos temas entre sí. En esta actividad de entrenamiento, desde hace unos años, colaboran algunos alumnos de los niveles 2 y 3, ayudando a aquellos que recién comienzan.

También se debe resaltar que los representantes de la República Argentina, desde su primera participación en los eventos internacionales obtuvieron ochenta y cinco Medallas y tres Menciones de Honor, del total de

ochenta y ocho medallas posibles. Y que nuestros alumnos, hoy egresados: Carlos Figueroa (Q 1° - 95) primera medalla Argentina en una Olimpiada Internacional de Química y primera medalla de Oro en la Primer Olimpiada Iberoamericana de Química, José Basuto (Q 1° - 98), Gabriel Salierno (Q 1° - 2002) y Pablo Aberbuj (Q 1° 2003) obtuvieron doce Medallas (casi un quince por ciento del total) y una Mención de Honor.

También se debe mencionar que los ex alumnos Guillermo Menéndez, Lorenzo Steinman y Leandro Blas, fueron nominados primer suplente del equipo argentino de los años 2000, 2003 y 2004, respectivamente. Por tal motivo, continuaron con los entrenamientos hasta unos días antes de la partida de la delegación.

Se podría seguir hablando mucho de las olimpiadas de química, de los alumnos participantes, del Otto Krause en ellas, de las satisfacciones y de los momentos no tan gratos, entre otras cosas, pero creo que para terminar con esta nota se debe decir con seguridad que todos los alumnos del Otto Krause que participaron y participan en el programa, lleguen a la final, obtengan o no una medalla, siempre recordarán estos momentos y estarán mejor formados, que si no hubiesen participado.

No sólo referido a los conocimientos adquiridos, en el área de la química, sino a las competencias relacionadas con la posibilidad de regular la adquisición de esos conocimientos, la autonomía necesaria, el trabajo en equipo, la creatividad puesta en juego y la capacidad de darse cuenta que siempre se puede aprender un poco más y que ellos mismos son capaces de lograrlo. ¿Qué casualidad? Al releer este párrafo me pregunto: ¿Pero esto no es lo que nuestros profesores nos enseñaron siempre en el Otto Krause? Entonces quiere decir que desde siempre los egresados de la Escuela adquirieron estas competencias.

Por supuesto estas competencias serán de gran utilidad en su futuro, ya que son algunas de aquellas competencias, que coinciden con las que se requieren hoy para tener una vida profesional exitosa, como la tienen desde siempre nuestros egresados. ■

¿Recibiste este boletín a través de un amigo?

Lo podés recibir por correo electrónico, directamente, con solo mandar un breve mensaje solicitándolo a:

weinschenk@aeok.org.ar

¿No estás inscripto en la AEOK o tus datos han cambiado debido a un nuevo empleo o un cambio de dirección? Puedes actualizarlos en:

www.aeok.org.ar/aeok/suscripcion.php

Bolsa de Trabajo

¿Tu empresa busca incorporar un Técnico?

O varios... o un Ingeniero, Arquitecto, Químico, Programador, Licenciado en Administración, etc., con mucho gusto distribuiremos por e-mail, entre los egresados registrados con nosotros, cualquier aviso sobre puestos vacantes.

Solo hace falta una muy breve descripción del puesto que indique requisitos, responsabilidades, paga, beneficios, con quien contactarse y enviarla a:

Enrique "Henry" Weinschenk, E 1ª '59
Asociación Egresados Otto Krause
weinschenk@aeok.org.ar

UN KRAUSEANO EN LAS NOTICIAS El Papa nombra obispo a un krauseano

De un artículo publicado en "La Nación" el 23 de diciembre de 2005

Fue designado como obispo en Gualeguaychú un Electrotécnico egresado de la promoción 1973.

El Papa nombró al monseñor Jorge Lozano, actualmente obispo titular de Fornos Mayor y Auxiliar de Buenos Aires, de 50 años, al frente de la diócesis de Gualeguaychú

La diócesis de Gualeguaychú, estaba vacante desde el 30 de noviembre de 2004, cuando el papa Juan Pablo II trasladó a monseñor Luis Guillermo Eichhorn a la diócesis de Morón.

La noticia fue hecha pública el 23 de diciembre de 2005, en forma simultánea en Roma y en Buenos Aires. Aquí lo hizo el nuncio apostólico, monseñor Adriano Bernardini, a través de la agencia AICA.

El monseñor Jorge Eduardo Lozano nació en la ciudad de Buenos Aires el 10 de febrero de 1955.

Tras sus estudios primarios en la escuela parroquial Santa Lucía, de Barracas, cursó los secundarios en la **Escuela Industrial de la Nación Otto Krause** (ahora Escuela Técnica Otto Krause), de la que egresó en 1973 con el título de Electrotécnico. Fue también alumno de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Tecnológica Nacional.

El 3 de diciembre de 1982, junto con otros 18 diáconos, recibió la ordenación sacerdotal de manos del entonces arzobispo de Buenos Aires, cardenal Juan Carlos Aramburu, en una celebración eucarística realizada por primera vez fuera del templo, en un acto multitudinario realizado en el estadio Obras Sanitarias de la Nación.

El 4 de enero de 2000 Juan Pablo II lo designó obispo titular de Fornos Mayor y auxiliar de Buenos Aires. El 25 de marzo de 2000 recibió la ordenación episcopal en la catedral metropolitana de manos del cardenal Jorge Mario Bergoglio SJ, arzobispo de Buenos Aires.

Tras su consagración fue designado Vicario Episcopal de la zona Devoto de la arquidiócesis Porteña, oficio que desempeña actualmente, junto con el de Vicario Episcopal para la Juventud.

En la Conferencia Episcopal es miembro de la Comisión Episcopal de Apostolado Laico con dedicación a la Pastoral de Juventud. ■

IN MEMORIAN

José Tanhauzer, El 2ª '46

Falleció en Madrid, España, en Marzo 2005 de acuerdo a lo comunicado por su hija desde allí.

Fundación Otto Krause

Institución que agrupa a los egresados con más de 25 años

FECHAS IMPORTANTES

27 DE OCTUBRE 2006

Aniversario de Plata

Promoción 1981

Comienzo del acto en la Escuela: 9:00 horas

3 DE NOVIEMBRE 2006

Aniversario de Oro

Promoción 1956

Comienzo del acto en la Escuela: 9:00 horas

Para mas detalles contactarse con la

Fundación Otto Krause

E-mail: fundacionottokrause@fok.org.ar

Teléfono: 4342-8548

¿Recibiste este boletín a través de un amigo?

Lo podés recibir por correo electrónico, directamente, con solo mandar un breve mensaje solicitándolo a:

weinschenk@aeok.org.ar

¿Cuan seguido se publica este boletín?

La respuesta es muy simple: cuando el redactor tiene suficiente material. Por ello, cuando más rápido reciba algo de interés por parte de los lectores, mas pronto habrá otra edición.

Redactor: Enrique "Henry" Weinschenk, E 1^a '59

E-mail: weinschenk@aeok.org.ar

NOTICIAS DE LA ASOCIACIÓN

Comienza nuevo

webmaster

Se trata de Marcelo Pedra, Qm 1^a '97. Si bien es un egresado de Química, hace años que trabaja en informática. Ahora con su empresa propia.

Marcelo se ha ofrecido para ser el nuevo Webmaster de la AEOK, además de proveer el servicio de hosting, a través de su flamante empresa Marcelo Pedra Network. Una consulta en <http://www.marcelopedra.com.ar/> nos informa que su empresa se especializa en los siguientes servicios: hosting, diseño web, soluciones para e-commerce, desarrollos a medida, rediseño web, mantenimiento, e-mail marketing, difusión online y posicionamiento, traducciones, gestión de dominios, fotografía digital, más todo tipo de asesoramiento y consultaría. En pocas palabras, justo lo que nos hacía falta para completar y actualizar nuestro sitio www.AEOK.org.ar. Gracias a este sitio hemos podido crecer de unos 70 egresados registrados a mas de 900.

La Asociación agradece la generosa donación de su tiempo y sus recursos. Mientras tanto le deseamos mucho éxito con su nueva empresa y esperamos que otros krauseanos que necesiten servicios como los que él ofrece, consideren ponerse en contacto directo con Marcelo. Se lo puede contactar al 15 4889-1272 o por mail a: marcelo@marcelopedra.com.ar ■

Campaña solidaria de los egresados en el exterior ya sobrepasa los U\$S 7.200 este año

La meta fijada era 6.000 dólares, pero ya fue superada gracias a un muy generoso aporte.

Cuando **Ezequiel Szafir**, el presidente de la "Otto Krause Overseas Alumni Association" lanzó en octubre la Campaña Solidaria Anual 2005-2006 propuso como meta los 6.000 dólares, considerando que la recaudación en la campaña anterior había sido 3.256. Lo que no había previsto fue que un egresado residente en Europa Oriental hiciera por sí solo una contribución de 3.000.

Hasta ahora 28 egresados contribuyeron en alguna medida. La Asociación espera recibir muchos más aportes de los restantes egresados en el extranjero. Este año, por primera vez, se hizo posible hacer la donación por tarjeta de crédito. Esto facilita de sobremanera transferir fondos desde cualquier lugar del mundo sin costos adicionales para el donante. Ezequiel espera que por lo menos el 50% de los egresados en el exterior hagan un aporte, aunque sea un aporte mínimo. ■

**CONSEJO DIRECTIVO
DE LA
FUNDACIÓN OTTO KRAUSE
Año 2005**

Presidente: Boixadós, Sergio, E '77
 Vicepresidente: Gini, Armando, Q '64
 Secretario General: Valdetaro, Guillermo, E '77
 Prosecretario: Baragiola, José, Q '64
 Tesorero: Delfino, Alberto, C '56
 Protesorero: Makuch, Reynaldo, M '75
 Secretario de Actas: Bernardez M., Roberto, Q '77

Vocal Dellasavia, Hector, Q '64
 Vocal Saunero, Roberto, M '65
 Vocal Karmel, Norberto, Q '64
 Vocal Dall'Olmo, Gladis, Q '77
 Vocal Iaconis, Marcos Adrián, Q '69
 Vocal Carabajal, Ariel, Q '69
 Vocal Palomino, Susana, Q '78
 Vocal Botazzani, Cesar, E '62
 Vocal Candia, Alberto, Q '78

Revisor de Cuentas: Spadavecchia, Sergio, E '76

**ASOCIACIÓN EGRESADOS
OTTO KRAUSE
Consejo Directivo
Período 2006 - 2007**

Fernando Leibowich Beker, Cp 3ª '99 Presidente
 Claudio Michalina, Cp '86 Vicepresidente
 Alvaro Hernandez, Et 1ª '01 Secretario
 Marcelo Aguiar, Et 1ª '04 Tesorero
 Alejandro Kozlowski, Qm 1ª '94 Vocal
 Agustín Larrosa, Mc 2ª '99 Vocal
 Marcial Peleteyro, El 2ª '90 Vocal
 Fernando Petito, Cp 1ª '93 Vocal
 Ethel Zangari Español, Et 1ª '03 Vocal
 Esteban Mezquiriz, Cp 1ª '02 Vocal Suplente
 Pablo Radamakers, Et 1ª '98 Vocal Suplente

**Órgano de Fiscalización
Período 2003-2006**

Ariel Carralbal, E 1a. '97 Fiscal Titular
 Jorge Finkelstein, C 3a. '83 Fiscal Titular
 Pablo Marino, E 1a. '94 Fiscal Titular
 Guadalupe González, E 1a. '00 Fiscal Suplente

**ESCRIBEN LOS EGRESADOS
Nahuel Adrián Piccetti, Qm 1ª '01**

Avellaneda, Pcia.Bs.As.

Cuento que desde que salí del OK, por suerte y gracias a dios, no pare de trabajar. Mi experiencia laboral comenzó antes de terminar el secundario con una pasantía que ofreció el OK en Unilever en el área de productos de limpieza líquidos. Allí comencé a trabajar en microbiología bajo la supervisión de una profesional farmacéutica.

Luego de finalizar el periodo de pasantía tuve la posibilidad de seguir trabajando en Unilever pero esta vez en el laboratorio de control de calidad. Estuve en ese puesto unos meses bajo contrato pero luego por la baja de trabajo no hubo posibilidad de renovarme el contrato y comencé una búsqueda laboral.

Haber realizado una pasantía en una empresa multinacional me abrió bastantes puertas, ya que menos de un mes después estaba trabajando en una empresa nacional de productos de limpieza. Esta vez realice trabajos de asistente de producción lo que me enseñó bastante de la parte administrativa de una industria (controles de stock, proveedores, controles en línea de producción, trato con el personal, etc.)

Allí estuve trabajando 6 meses aproximadamente hasta que tengo la posibilidad de volver a trabajar en Unilever en control de calidad. La verdad que la experiencia de volver fue muy buena, me gustaba el ambiente de trabajo y las condiciones también, pero tenía el inconveniente de tener horarios rotativos semanales lo que dificultó mis estudios en el CBC de bioquímica de la UBA. Estuve trabajando hasta que comunicaron la mudanza de la fabrica que se ubicaba en Docksud (Avellaneda) a la zona de Tortuguitas, lo que dificultaba aun más mis estudios, ya que tenía mayor viaje.

Rescindi de mi puesto de trabajo a mediados del año 2003 y comencé de nuevo una búsqueda laboral, pero esta vez, quería obtener experiencia en la industria farmacéutica, un rubro que me interesaba mucho más que los productos de limpieza. Tuve varias entrevistas en buenos laboratorios, pero se complicaba el hecho de no tener experiencia en el rubro. Hasta que tuve la posibilidad de encontrar un puesto en el área productiva de Diffucap, que es un laboratorio tercero que se especializa en la elaboración de microgránulos y microencapsulado, realizando también trabajos de comprimidos y encapsulado.

La verdad que encontré un lugar donde me dieron una buena capacitación en el área productiva, pero seguía en la búsqueda ya que el rubro que me interesaba era la parte analítica.

Luego de casi un año de producción se abrió un puesto en desarrollo analítico, en el mismo laboratorio, y tuve la posibilidad de capacitarme en ese sector en el

Continúa en la página siguiente

¿Eres Técnico Mecánico o Técnico Electricista (Electrotécnico)?

El Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (COPIME) te invita a matricularte.

La matriculación te habilita para firmar planos con ciertas limitaciones, que varían de acuerdo a las distintas jurisdicciones provinciales y municipales, y otros beneficios.

Para mas detalles contactate con el **COPIME**

Pasaje del Carmen 776 – 2º piso,
C1019AAB Buenos Aires

Teléfono: 4813-2400

¿Recibiste este boletín a través de un amigo?

Lo podés recibir por correo electrónico, directamente, con solo mandar un breve mensaje solicitándolo a:

weinschenk@aeok.org.ar

¿Cuan seguido se publica este boletín?

La respuesta es muy simple: cuando el redactor tiene suficiente material. Por ello, cuando más rápido reciba algo de interés por parte de los lectores, mas pronto habrá otra edición.

Redactor: Enrique “Henry” Weinschenk, E 1ª ‘59
E-mail: weinschenk@aeok.org.ar

Continúa de la página anterior

cual actualmente trabajo.

Con respecto a los estudios me cambie de carrera y facultad, actualmente estoy estudiando Farmacia en la facultad Kennedy. Este cambio se debió a que actualmente en el rubro que trabajo me conviene el titulo de farmacéutico más que el de bioquímico y el cambio de facultad se debe a la conveniencia de horarios para poder cursar las materias.

Este es un resumen de toda mi experiencia desde que salí del OK. La verdad que haber estudiado en allí me abrió muchas puertas y cada vez que pienso en todas las cosas vividas en los años de estudio, me vienen muy lindos recuerdos. Ahora entiendo a lo que se referían mis profesores cuando me decían que haber estudiado en el Otto Krause es un sentimiento muy fuerte. ■

Héctor Seoane, M 2ª ‘80

Buenos Aires, Argentina

Egresé en 1980, ese verano estuve becado (a traves del Krause) en Techint trabajando en el Departamento de Proyecto de Estructuras Metálicas como Dibujante Proyectista. En 1981 la Columba. En 1982 ingreso a Ingeniería Mecánica en la UTN y si bien intento reincorporarme para viajar a Malvinas, no me convocan.

Cursé los 6 años de Ing. Mecánica y me quedé sin rendir los últimos 7 finales (tengo aprobados 37 de los 44) aunque firmé todas las materias y aprobé todos los parciales y finales de TP. En resumen una verdadera estupidez de mi parte pero alguna justificación tengo por mi cambio de carrera, como detallo más abajo.

En 1982 vuelvo a ingresar a Techint en el mismo lugar y me quedo 9 años hasta el cargo de Checker (anterior a Supervisor de Proyecto), mientras tanto se venía desde el 83 una revolución en el tema Diseño con el arribo de los sistemas CAD, en los cuales Techint fue pionero junto con SADE y Mc Kee.

Por supuesto me había enrolado en el tema, metiéndome en el tema de la programación de automatismos de diseño. De hecho mi último trabajo consistía en un programa que interfaseaba (desde el CAD) con los de simulación de carga en estructuras. Luego desde el punto de vista de ingeniería se dimensionaban las estructuras y luego el programa generaba en 3D los elementos (ya no unifilares sino los reales) y luego sacaba planos de detalle con cada pieza componente. Los últimos módulos fueron los de control numérico para fabricación en taller y cómputo de materiales.

Con el paso del tiempo quedé más del lado de sistemas que de la ingeniería, eso hizo que me dedicara a estudiar bastante por mi cuenta. En 1991 me tentaron de la empresa donde estoy hoy Geosystems. Esta empresa se estaba formando (el 1er. fin de año entre todos sumábamos 7 personas).

Continúa en la página siguiente

**¿Egresado en el Exterior?
¿Pensando en hacer una donación para la
Escuela a través de la “Otto Krause
Overseas Alumni Association”?**

**Ahora podés hacerlo por tarjeta de crédito,
simplemente completando el siguiente formulario y
mandarlo por fax a:**

EE.UU. (434) 978-4381

o por correo postal a:

P.O. Box 5726
Charlottesville, VA 22905
EE.UU

**Fijate en la contratapa de este boletín para ver
los elementos donados a la Escuela hasta ahora.**

**¡Si, estoy dispuesto a ayudar al Krause este año!
Con mi:**

Contribución anual de 30 U\$S:.....

Lo que puedo este año:.....

Un aporte adicional de:

Mi aporte total para este año es: U\$S:.....

Indicar tipo de tarjeta: VISA MASTER CARD

EUROCARD - Número de tarjeta:

Fecha de vencimiento: Mes _____ Año _____

Firma: _____

POR FAVOR COMPLETAR LOS SIGUIENTES DATOS:

Nombre: _____

Apellido: _____

Promoción: _____

Especialidad: _____

División (1ª, 2ª, 3ª, etc.): _____

**Completar estos datos si han cambiado
últimamente:**

Calle: _____

Ciudad: _____

Código Postal: _____

País: _____

Ocupación Actual: _____

Empresa / Organización: _____

Cargo: _____

Teléfono Oficina: _____

Teléfono Particular: _____

E-mail Primario: _____

E-mail Secundario: _____

Continúa de la página anterior

Aquí nos dedicamos a Sistemas de Información Geográfica, y nuestra 1ra. tarea fue el soporte informático del relevamiento catastral de Capital Federal. Con el tiempo me dediqué al Catastro de Formosa, Misiones, La Plata y otros sistemas como el Soporte de decisiones de Marketing de Telecom, Metrored (RIP), Soporte de Fibra Optica para Comsat, etc, etc.

Desde hace 7 años soy el responsable técnico de la empresa (suena demasiado pomposo), y además tengo a cargo algunos de los Proyectos en danza, como por ejemplo tengo a cargo la inspección (en lo que a informática se refiere) del crédito del Banco Mundial otorgado a los Catastros de Tucumán y Salta.

En muy resumidas cuentas esa es mi trayectoria profesional en estos años, en el sitio Web de la empresa están los antecedentes de las cositas que hicimos y estamos haciendo.

Cuento que en este momento tengo 2 hijos en el Krause (parece que les hablé mucho de nuestra amada escuela) y se metieron en esto. Si bien les hago marca personal, veo que son buenos alumnos por ellos mismos. Facundo está en 2do. 5ta y Leandro en 3ro 3ra.

Leandro está definido por el lado de la electrónica y Facundo aún no está claro (tiene bastante tiempo aún). Falta el más pequeño que aún no se que hará de su vida (10 años) pero estoy seguro que escuchar música le llevará bastante tiempo (y la verdad que está bien disfrutar a su edad). ■

Néstor Marcelo Jardon, El 1ª '79

Buenos Aires, Argentina

Al egresar con varios compañeros empezamos a trabajar en forma independiente como instaladores, diseño de instalaciones etc. a la vez que cursaba 1º año de ingeniería.

Ingrese a la Co.lim.ba (Ejercito) en marzo del '82 y salí de baja en junio del '83. Para ese entonces la sociedad se había disuelto y ante la falta de trabajo en ese momento me dedique a seguir estudiando

Luego ingreso al colegio como preceptor en abril del '84, realizando varias suplencias como Profesor.-En el '87 ingreso al Laboratorio de Ensayos Industriales como ayudante, paso a Jefe de Trabajos Prácticos y en el '95 debido a mi actividad en ese momento con "Los Pumas", mi jefe me trasfiere al Laboratorio de Metrología como "castigo" y ahí sigo hasta la fecha, amen de las horas de clase de Física y la Jefatura hasta el momento del mismo Departamento.

Fuí alumno de Horacio, Wögerbauer, pero no del tío Lemozy, en esa época estaba de Regente. ■

Los extremistas piensan que comunicarse es estar de acuerdo con ellos...

Anónimo

**ASOCIACIÓN EGRESADOS OTTO
KRAUSE en el EXTERIOR**
Otto Krause Overseas Alumni
Association
MESA DIRECTIVA

Ezequiel Szafir
Mc 2a '89 – Holanda –
Presidente

Maria Gordillo
El 3ª '73 – EE.UU.
Vicepresidente

**Enrique “Henry”
Weinschenk**
El 1ª '59 – EE.UU. -
Secretario

**Carlos Silvestrini
Crawford**
El '67 – EE.UU. -
Tesorero

Directores:

Marisa Álvarez
Qm 2ª '86 – Gran
Bretaña

Ricardo Bauer
Qm '72 - Alemania

Pablo Beade
El '83 – España

Alejandro Castro
Mc '65 – México

Carlos Cisneros
Mc 1ª '83 - Chile

Ricardo DeBonis
Qm 1ª '77 –
África del Sur

Gustavo DeFeo
Qm 1ª '84 - Italia
Anibal Goldenberg
El '67 - Suiza

Raúl Gollman
Mc '65 - Brasil

**Manuel “Hector”
Leiserson**

Cc '50 - Canadá
Alejandro Levington
Qm 1ª '82 - Israel

Alberto Licciardo
Qm 1ª '59

Gregorio Navarro
Qm '64 – España

Angelo Pepe
El '67- Hong Kong

Carlos Ramos
Qm 1ª '59 - Venezuela

Mario Scardigno
Mc '75 - India

Ernesto “Ernst” Silberer
Qm 1ª '47 – Australia

Takanori Fukaya
Cc 2ª '82 - Japón

**SITIOS DEL INTERNET
RELACIONADOS CON LA ESCUELA:**

www.aeok.org.ar

www.fok.org.ar/

www.ottokrause.edu.ar

www.nalejandria.com.ar/01/otto-krause

[www.nalejandria.com/01/otto-](http://www.nalejandria.com/01/otto-krause/museo_tecnologico/index.htm)

[krause/museo_tecnologico/index.htm](http://www.nalejandria.com/01/otto-krause/museo_tecnologico/index.htm)

<http://okrause.photosite.com>

www.geocities.com/MotorCity/4024

<http://groups.msn.com/EgresadosKrause/>

Recordando al Profesor Ing. Alberto Trama

Fallecido el 16 de diciembre de 2005

Por Néstor Jardon, E 1ª '79

Fue campeón Mundial de Básquet con Argentina en el Año 1950. Entrenador de Seleccionados Nacionales Juveniles del mismo deporte, si mal no recuerdo también entreno al equipo del OK junto al actual Rector Pedro M. Bini. Un docente excepcional, con todas la letras y mayúsculas, pues la base que nos dejo a su ex-alumnos nos permitió hacer Análisis Matemático I en la facultad de Ingeniería con mucha facilidad. Fue él quien nos enseño a graficar bien en virtud de su alta exigencia.

Un hombre de carácter fuerte, el cual con su sola presencia infundía respeto y a algunos temor. Tal su carácter que como jugador de Básquet de San Lorenzo de Almagro fue expulsado de un partido y suspendido por 99 años, cosa común en el Rugby pero no en este deporte.

Yo fui alumno de él en el año 1977 en 4º E 1ª, y recuerdo del primer día de clase lo siguiente: en ese año los cuartos eléctricos 1ª y 3ª invirtieron las Aulas, estábamos en el 2º piso en el ángulo entre la calle Chile y la Av. Paseo Colón, nosotros ya lo veníamos esperando y nos preguntábamos si respondería o no a la fama precedente. Lo vimos venir y nos entramos al aula y el acostumbrado a ir a la otra, entró, se presento y los alumnos ya entrados en un ataque de pánico extremo, en un hilo de voz le informaron que se había confundido de división, él atinó a decir: "¡Ahhh!!!, Bueno" y se retiro. En ese momento se escucho desde mi aula el mayor suspiro de alivio grupal que muchos hayamos recordado Al ingresar aula tenía una semi sonrisa en los labios, nos miró a todos y nos preguntó a nosotros con su característico vozarrón: "¿esto es 4º Eléctrica 1ª, primer año del ciclo superior?" A lo cual ahora nosotros, con un hilo de vos, le dijimos que sí y nos hundimos en los bancos.

Otra anécdota; entre tantas con él, yo en el cuarto bimestre tenía en las pruebas un 6 y un 8 con lo cual a mi entender me eximía tranquilamente, hete aquí que cuando da las notas e indica quienes aprobaron, no figuraba ante lo cual, le pregunto y ante mi sorpresa me dice que pues también tenía un panchito (léase uno) porque había pedido ayuda para resolver una integral por fracciones simples en el frente. Obviamente no dije nada. Nos hace venir a los que teníamos posibilidades de aprobar en fecha de previos y nos va llamando de a uno, me toca a mí y lo primero que me dice es: "Ellos tienen dos horas,(por los previos) Ud. 10 minutos para resolver esas 2 integrales!!!!" Las resolví, me toma el oral y me aprueba. La sensación que sentí fue la misma que la de aprobar uno de los finales difíciles de la Facultad. ■

¿Tu empresa todavía no tiene un Sitio Web o necesita mejorar el que tiene?

MARCELO PEDRA NETWORK

www.marcelopedra.com.ar

Lo puede convertir en realidad.

Estos son los productos y servicios que ponemos a tu disposición:

- HOSTING
- DISEÑO WEB
- SOLUCIONES PARA E-COMMERCE
- DESARROLLOS A MEDIDA
- REDISEÑO WEB
- MANTENIMIENTO
- EMAIL MARKETING
- DIFUSION ONLINE y POSICIONAMIENTO
- TRADUCCIONES
- GESTION DE DOMINIOS
- FOTOGRAFIA DIGITAL
- ASESORAMIENTO y CONSULTORIA

Para más detalles contactar a:

Marcelo Pedra, Qm 1ª '97

15 4889-1272

marcelo@marcelopedra.com.ar

Foro EgresadosKrause

<http://groups.msn.com/EgresadosKrause/>

Te invitamos a participar en el Foro EgresadosKrause, una iniciativa destinada a comunicar con todos los krauseanos en el mundo, intercambiar anécdotas, experiencias e informaciones útiles, actualizar datos y referencias sobre las actividades que hemos ido desarrollando desde aquéllos días de egresados, cuando salimos al mundo laboral o continuamos estudios superiores, preparados cultural y prácticamente en el crisol krauseano, en nuestros inolvidables años de formación y juventud.

La suscripción al grupo es sencilla y gratuita, sigue los links para suscribirte, y pronto tendrás acceso a leer los mensajes en nuestra página, así como también enviar mensajes que serán leídos por todos los miembros del grupo.

Saludos cordiales de
Claudio Serra Brun, Química 2a. 1972
Administrador
EgresadosKrause@groups.msn.com

DESARROLLO PROFESIONAL

Planifique su carrera

Extracto del libro **“Entre ayer y hoy. Guía para navegar los cambios”**. Autora: **Lic. Cristina Mejias**

Hay personas a las que no se les ocurriría salir de vacaciones en su auto sin un mapa de ruta, o ni siquiera ir al supermercado sin una lista de compras... ..sin embargo, pasan por la vida laboral sin saber ni adónde van ni qué desean lograr. Los navegantes, en cambio, para una travesía elaboran cuidadosamente su plan de navegación.

A medida que las empresas van dejando en el camino miles de empleos a causa de las repetidas reducciones de personal, es cada vez más imprescindible que planeemos nuestra propia carrera en vez de dejar que "la empresa" la planee por nosotros. En un artículo que apareció en la revista Fortune, titulado "El fin del empleo", William Bridges resumió su pensamiento fundamental en siete antiguas reglas que debemos estar dispuestos a romper en este nuevo mundo en el que las corporaciones ya no brindan seguridad a largo plazo.

Antigua regla N° 1: No dejar su empleo actual en épocas de escasez laboral.

Nueva regla: Si se presenta una buena oportunidad, ese puede ser el mejor momento para dejar su antiguo empleo.

Antigua regla N° 2: Los mejores empleos los consiguen las personas con mejores títulos.

Nueva regla: El deseo, la capacidad, el temperamento y otras cualidades son igualmente importantes, y quizá más.

Antigua regla N° 3: Entrar en un rubro empresario acertado es asegurar un buen futuro.

Nueva regla: Estar dispuesto a entrar en lo que en la actualidad sea el rubro más exitoso es asegurar un buen presente.

Antigua regla N° 4: No se debe intentar cambiar de carrera profesional después de los 40 años.

Nueva regla: Después de los 40 puede ser el mejor momento para fundar "YO S.A." Se expondrá a mucha menor discriminación por edad que si trabajara para "XX S.A."

Antigua regla N° 5: Lo importante para la empresa es lo que asegurará el futuro de su carrera.

Nueva regla: Lo importante para usted es lo que más afecta el futuro de su carrera.

Antigua regla N° 6: Para triunfar, necesita buenas habilidades de venta.

Nueva regla: Usted debe creer en su producto para ser eficaz al vender.

Continúa en la página siguiente

Continúa de la página anterior

Antigua regla N° 7: Si tiene responsabilidades de cualquier tipo, no le conviene apartarse del mundo de los empleos.

Nueva regla: El verdadero riesgo está en no ver un futuro en el que, quizás, los empleos ni existan.

Si está considerando un cambio importante en su carrera, quizás necesite plantearse si para usted es más importante un determinado estilo de vida o una carrera satisfactoria. Probablemente deba, por ejemplo, reducir sus expectativas materiales –al menos a corto plazo- a fin de lograr una carrera que lo satisfaga.

Si piensa en un cambio de rumbo importante, prepárese para pasar un período de soledad, estudiando, reflexionando y haciendo deberes. Winston Churchill dijo cierta vez que cualquiera que desee llevar a cabo un cambio significativo primero debe pasar un temporada "en el desierto".

Usted no puede tener éxito si no fracasa algunas veces. Pero si ni está preparado para el fracaso, éste lo va a tomar por sorpresa y lo desconcertará. Tendrá que entender que las cosas pueden no funcionar según lo planeado. Tenga un respaldo para su estrategia. El secreto consiste en hacer planes de contingencia como hábito mental.

Navegue hacia lo que le gusta

Todos tenemos algún talento, habilidad o don especial; algo que hacemos o alguna manera de ver las cosas que es distinta o mejor que la de los demás. Suele ocurrir que aquello que no es natural, nos pasa desapercibido. Tendemos a pensar que si algo nos resulta sencillo debe ser fácil para todo el mundo. Pues no es así.

Quizás usted crea que si la tarea no es tan fácil o divertida, no deben pagarle por hacerla. Nos agrada pensar que el trabajo es difícil, que si no sudamos y luchamos no merecemos que nos paguen. Insisto: no es así. De hecho, suele ser al revés; quienes ganan más dinero son los que aman lo que hacen y cuentan con alguna habilidad natural que han perfeccionado y desarrollado.

Si no puede descubrir cuál es su talento natural, hable con sus amigos, su familia y sus colegas. He aquí algunas preguntas que usted puede formularles: ¿Cuál es mi mayor punto fuerte? ¿Cuál es mi punto más débil?

Pregunte esto sólo si está dispuesto a aceptar la respuesta, y pida que le respondan de manera constructiva. No discuta lo que le digan, sólo tome nota. Recuerde que sólo está recabando opiniones. ¿Cuál consideras que es mi don o talento especial? ¿Qué hago con naturalidad y sin esfuerzo, que sea especial?

Si yo saliera en la tapa de una revista, ¿Qué revista sería, y de qué trataría el artículo? ¿En qué circunstancia expreso más plenamente este don o talento?

Usted sólo debe animarse. Haga algo que le permita expresar plenamente este don. Luego vea cómo incorporarlo a su vida hoy, y el universo lo empujará en esa dirección. ■

NOTICIAS BREVES

Egresados hacen una visita a la Escuela

Se trata de residentes del exterior y del interior, de paso por Buenos Aires con motivos de las fiestas.

Egresados, provenientes de lugares tan dispares como Tierra del Fuego y California, recorrieron la Escuela en una de las denominadas "Giras Turísticas". La primera de las cuales se realizara a fines del 2004. Aparentemente esto se podrá convertir en una nueva tradición krauseana.

La visita de este año tuvo lugar el día 28 de diciembre — pero no es chiste, si bien cayó el día de los inocentes.

Fueron acompañados en la recorrida por un grupo de docentes, entre los cuales se contaban el vicerrector Oscar Figoli, los regentes Horacio Podestá y Marilé Ocaranza, los jefes de departamento (ahora denominados Coordinadores de Área) Eduardo Soto y Eduardo Santiago, respectivamente de Mecánica y Química, además de los profesores Gonzáles Arias, García, y Lemozy.

Comenzaron su recorrido por la recientemente reconstruida azotea, con sus flamantes baldosas rojas. Desde allí pudieron observar que tanto la chimenea principal como las otras chimeneas de los talleres fueron completamente reparadas, como así también los techos mismos de los talleres.

Bajando luego a los talleres de Mecánica y a la futura planta de Química. Pasando seguidamente al aula de la sala del Laboratorio de ensayos de Materiales y finalizando en el Museo. ■

BIENVENIDOS A LA ASOCIACIÓN

Le damos una cálida bienvenida a los siguientes nuevos miembros registrados durante diciembre de 2005:

Brun	Pedro Narciso	1939	Eléctrica	2a.
Castro Cano	Luciano	2005	Electrónica	1a.
Díaz	Gonzalo	2005	Química	2a.
Domínguez	Carina Ayelén	2005	Computación	2a.
Ester	Gerardo	2004	Química	1a.
Gozálvez	Marcelo Daniel	1984	Química	1a.
Scanavino	Hugo Osvaldo	1970	Mecánica	1a.
Varela	Daniel Mauricio	1972	Eléctrica	3a.

OPINA EL REDACTOR

Balance de fin de año

No es sin cierto orgullo que vuestro redactor mira hacia atrás — en un año que está por terminar — y ve que los krauseanos hemos tenido algunos logros que valen la pena recapitular.

- La Campaña Solidaria Anual 2004-2005 de los egresados en el exterior, con 3.256 dólares, duplicó la del año anterior y los fondos recaudados fueron inmediatamente invertidos en los talleres de Mecánica y los laboratorios de Química y Electrónica

- A principio del año escolar la Escuela figuró en los medios de noticias, debido al desmoronamiento de algunos cielos rasos. Si bien esto fue una mala noticia, ya que evidentemente la seguridad de alumnos y docentes estaba comprometida, y que se debería haber evitado de alguna manera este peligro, el origen de estas caídas de yeso era debido a que finalmente se estaban arreglando los techos de la Escuela. Una noticia largamente esperada por muchos de nosotros.

- Mientras tanto al finalizar el año no solo están arreglados los techos del edificio principal, sino que también los de los talleres y todas las chimeneas. Pero las obras no terminan allí, pronto se comenzará con la restauración de las fachadas. Lo cual le dará una cara fresca al viejo Krause. ¿Quién sabe? A lo mejor simboliza una especie de renacimiento frente al público del — siempre merecido — prestigio de nuestra Escuela.

- Nuestra Cartelera de Trabajo, difundiendo por e-mail ofertas de empleo, estuvo funcionando con más actividad que nunca. La industria evidentemente valora a nuestros egresados. La mayoría de las ofertas provienen de empresas que se contactaron con nosotros gracias a nuestro sitio Web. Otras vienen de nuestros propios egresados. Si bien un buen número de estas ofertas son para principiantes, otras requieren un muy buen nivel profesional.

- Hacia fines del año escolar se sancionó la nueva ley de Educación Técnica, pero — por ahora al menos — no sabemos que impacto puede llegar a tener o no tener, en nuestra Escuela. Lo que sí sabemos es que la ley claramente pone al INET como el ente arbitrador de los programas y titulaciones. Este es el mismo instituto que, en su momento, contribuyó al desmoronamiento de la educación técnica en la mayoría de las provincias, al confundir Educación Técnica con capacitación en artes y oficios. No que esta última no haga falta, pero no es la que educa a los Técnicos en Ingeniería que producen las escuelas, que como el Krause, han podido mantener la estructura académica de las tradicionales “Escuelas Industriales.” Esperamos que el INET encuentre una manera de volver a duplicar la excelencia del Krause en otras escuelas y que a lo mejor ayude al Krause a superarse, a su vez, en el futuro.

- Nuestra Asociación por primera vez organizó una encuesta entre nuestros egresados. Los resultados indicaron que la mayoría prefiere la estructura actual de la Escuela, adonde el Ciclo Superior es una especie de terciario escondido dentro de una escuela secundaria y cuyos egresados están capacitados y habilitados, para firmar planos, dentro de una cierta escala.

- La Asociación eligió un nuevo Consejo Directivo. Esta vez exclusivamente con egresados recientes, ninguno pasa de los veinte años desde su egreso y algunos con tan solo uno o dos años desde su graduación. Este redactor nunca vio un grupo de egresados más entusiastas que ellos. Están llenos de ideas para la Asociación y para la Escuela, además de ganas de trabajar y comprometerse.

- La Campaña Solidaria Anual 2005-2006 de la “Otto Krause Overseas Alumni Association” (OK-OAA) fue lanzada a principios de noviembre, con la idea de casi duplicar el año anterior y llegar a los 6.000 dólares. Pues bien, dos meses antes de terminar, ya ha excedido este número en un 20%. Con la ayuda de otros egresados más, podremos fácilmente superar los 8.000 dólares. Y, ya estamos comenzando a invertir estos fondos en la Escuela. El primer pedido de pruebas de alta frecuencia para Electrónica ya fue encargado y llegará con amplio tiempo para el inicio del año escolar en marzo, asimismo como instrumentos de medición de alta precisión para el Laboratorio de Metrología. Otras inversiones todavía están por definirse. Entre ellas, posiblemente, elementos audio-visuales para el Salón de Actos.

- Este redactor no puede finalizar el año sin mirar también hacia el futuro, contemplando distintas ideas que están surgiendo en el seno de los egresados. Algunas de ellas son muy básicas, pero no por eso dejan de ser muy importantes. Tales como afianzar la vinculación y cooperación entre los cuatro pilares voluntarios de la Escuela: la Cooperadora, la Fundación, la AEOK y la OK-OAA.

- Una idea específica que ha surgido es el dictado de cursos cortos de capacitación y perfeccionamiento en la Escuela de noche. Inicialmente en Computación, tales como: Programación en Visual Basic, Programación ABAP/SAP y manejo de Bases de Datos SQL Server.

- Mirando un poco más allá sobre el horizonte vemos la creación del Colegio Universitario, funcionando de noche, expidiendo Tecnicaturas Superiores, con articulación con nuestro Ciclo Superior hacia abajo y con facultades hacia arriba.

- Y, hacia el fondo de la visión de un Krause jerarquizado, vemos un Instituto Tecnológico Universitario, expidiendo Licenciaturas en Ingeniería Técnica, tal como lo hacen las escuelas politécnicas de Europa y Norteamérica hoy en día, en las cuales el Ingeniero Krause se inspirara cuando fundó la “Escuela Industrial de la Nación.” ■

MIEMBROS PATROCINANTES

ASOCIACIÓN EGRESADOS OTTO KRAUSE EN EL EXTERIOR

OTTO KRAUSE OVERSEAS ALUMNI ASSOCIATION

Los siguientes egresados han hecho valiosos aportes económicos a la Escuela a través de nuestra Asociación.

Si vivís fuera de la Argentina, esperamos poder agregar tu nombre a esta lista muy pronto.

Adimari	Juan	1985	Mecánica	1a.
Barcimanto	Marcelo	1948	Construcciones	
Bauer	Ricardo Luis	1972	Química	2a.
Berman	Leopoldo	1954	Mecánica	
Bisio	Norberto	1977	Mecánica	1a.
Burlé	Norberto	1979	Eléctrica	1a.
Cheng	Shih-Ho	2001	Electrónica	1a.
Coelho	Carlos	1981	Mecánica	2a.
Feld	Alberto H.	1952	Construcciones	1a.
Finkelstein	Carla	1986	Química	2a.
García	Armando J.	1952	Eléctrica	1a.
García Verdous	Cesar	1959	Eléctrica	1a.
Gelbstein	Eduardo "Ed"	1958	Mecánica	3a.
Goldenberg	Anibal	1967	Eléctrica	
Gordillo	Maria "Kechy"	1973	Eléctrica	3a.
Hojvat	Carlos	1957	Eléctrica	1a.
Jimenez Marcos	Jorge	1960	Construcciones	2a.
Ketzelman	José María	1950	Eléctrica	1a.
Kossacoff	Ernest L.	1952	Mecánica	
Levington	Alejandro	1982	Química	1a.
Licciardo	Alberto Luis	1959	Química	1a.
Mottes	Osvaldo	1955	Química	
Navarro Noble	Gregorio Manuel	1964	Química	
Pepe	Angelo	1967	Eléctrica	
Pereyra	Miguel Angel	1987	Construcciones	2a.
Pérez	Alejandro Mario	1978	Construcciones	
Pick	Roberto J.	1939	Eléctrica	2a.
Poli	Hugo R.	1980	Mecánica	2a.
Polon	Mario Alberto	1958	Mecánica	
Roberto	Oscar	1969	Química	1a.
Serra Brun	Claudio	1972	Química	2a.
Silberer	Ernest	1947	Química	1a.
Silvestrini				
Crawford	Carlos	1967	Eléctrica	
Szafir	Ariel	1987	Mecánica	2a.
Szafir	Ezequiel	1989	Mecánica	2a.
Ugobono	Humberto Jorge	1966	Química	
Villar Cerruti	Fernando Amado	1954	Construcciones	1a.
Weinschenk	Enrique "Henry"	1959	Eléctrica	1a.

ELEMENTOS DONADOS A LA ESCUELA POR LA ASOCIACIÓN EGRESADOS OTTO KRAUSE EN EL EXTERIOR

OTTO KRAUSE OVERSEAS ALUMNI ASSOCIATION

Descripción	Cantidad
Multímetros Digitales	6
Multímetros Analógicos	6
Bancos Didácticos de Electrónica	12
Tacómetro	1
Estroboscopio	1
Medidor de Campo de Fuerza	1
Pinza Digital de Potencia	1
Osciloscopios Digitales para PC	2
Calibres Vernier - 150 mm	4
Calibres Electrónicos. - 150 mm	2
Micrómetro Electrónico 0-25 mm	1
Micrómetros Mecánicos 25-50 mm	2
Micrómetros Mecánicos 0-25 mm	3
Relojes Comparadores Centesimales. 10 mm	2
Calibre de altura 300 mm	2
Voltámetro de Hoffman	1
Trampa de Dean Stark	2
Equipos Soxhlet micro de 125 ml	3
Refrigerantes Liebig esmerilados 24/40 x 30 cm	5
Calentadores electricos	3
Butirómetros Gerber p/leche fresca	4
Bureta x 25 ml con robinete de vidrio	4
Crisoles c/tapas 38mmx40mm	10
Densímetros 1,000 a 2,000	2
Pipetas aforadas x 11 ml	4
Pipetas aforadas x 15 ml	4
Pipetas aforadas x 5 ml	2
Pipetas aforadas x 2 ml	2
Pipetas aforadas x 50 ml	1
Pipeta aforada x 3 ml	1
Pipeta aforada x 4 ml	1
Triangulo de pipa 5cm	5
Mecheros	3
Pipetas aforadas x 100 ml	1
Suscripción al "Journal of Chemical Education"	1
Software de Modelado Sólido	1
Ventilador de Pared	1
Pruebas Electrónicas de Alta Frecuencia	10