

Cartas

- **Defensor del pueblo (1).**
 - **Proyecto de Cortina Rompe Picos (CRP) en el norte de México.**
 - **SOS caballos asturcones.**
 - **¿Colaboración?**
 - **Denuncia patentes de la maca.**
 - **Bill Gates y Toledo ¿Quién hará el cholito?**
 - **Defensor del pueblo (y 2).**
 - **Corporate Scandal of the Week (Future 500 companies propose an alternative).**
 - **Urbanismo depredador sobre la Condomina.**
 - **Artículo magistral de Emili Piera.**
-

Fecha: 29 de mayo de 2002.

De: Asociación de Afectados y Afectadas por Patologías en Edificios y Construcciones (aapec@ole.com).

Asunto: **Defensor del pueblo (1).**

Escrito presentado al Defensor del Pueblo y al Sindic de Greuges de la Comunidad Valenciana por el incumplimiento de sus recomendaciones sobre aluminosis por parte de la Administración.

A/a Sindic de Greuges de la Comunidad Valenciana:

A/a Defensor del Pueblo:

Los Afectados y Afectadas en Patologías de Edificios y Construcciones tenemos el doloroso deber de comunicarle que las recomendaciones que usted hace y su homólogo en el Estado, Defensor del Pueblo, acerca de la obligación de informar por parte de la Administración (M. de Fomento y Conselleria de Obras Públicas, Urbanismo y Transporte) a los ciudadanos en general y a los posibles afectados y afectadas en un tema tan grave como la aluminosis, no se están realizando.

No se está informando a la ciudadanía, ni a los afectados y afectadas en particular, de lo peligroso que es tener una patología en el edificio en que viven.

Le solicitamos una entrevista donde presentarle los hechos y los datos, así como le pedimos que interceda ante la imposibilidad de muchos afectados y afectadas por acometer unas obras costosísimas, por ser la subvenciones pequeñas y tardías en el cobro.

Esperando su respuesta, ya que su interés y preocupación sabemos que lo tiene por este tema.

Saludos.

*Valencia, 29 de mayo de 2002.
Fdo.: M. Carmen Barceiro Ruiz.
Presidenta de AAPEC.*

Asociación de Afectados y Afectadas por Patologías en Edificios y Construcciones.
C/San Juan de la Peña 40 b. 46019 Valencia.
Tel: 963666566, 655563218
<http://www.geocities.com/aapec/>
<http://pagina.de/aapec/>
e-mail: aapec@ole.com

Fecha: 14 de junio de 2002.
De: Ismael Cabral (ConMAPIC@aol.com).
Asunto: **Proyecto de Cortina Rompe Picos (CRP) en el norte de México.**

Colegas,

Les pido su colaboración para encontrar información útil, producto de obras similares, que tengan el mismo fin pero con tecnología amigable con el ambiente y las comunidades rurales. A continuación les expongo la información disponible:

Actualmente se desarrolla un proyecto de Cortina Rompe Picos (CRP) en el norte de México, para tratar de evitar las inundaciones en el área metropolitana de Monterrey, Nuevo León, dentro de una región semiárida pero con lluvias torrenciales en períodos de 12 a 17 años de ocurrencia, cuando un huracán entra y termina en tierra, el promedio anual es de 570 mm. En las ocasiones torrenciales llega a 476 mm en lapsos de 8 a 20 horas.

Este proyecto de CRP esta dentro de un espacio natural protegido por el gobierno federal y un grupo de profesionales estamos tratando de diseñar una propuesta alternativa para que la CRP no se construya como única obra que prometa detener una masa de agua de 2700 m³, en las circunstancias referidas.

Además de tratar de bajar las dimensiones de la obra que actualmente están siendo proyectadas como 70 m de altura, 120 m de pared a pared (dentro de un cañón en la sierra), 30 m de cimentación (profundidad) y 85 m de ancho (es de tipo gravitacional o de soporte por peso). Tal obra además de dividir este espacio natural protegido, también divide un municipio por completo pues por ese cañón se extiende el único camino de acceso para cerca de 20 comunidades rurales.

Como pueden notar, es una obra gigantesca y está en la mente de los políticos como su obra magna, equivale a una inversión de 55 millones de dólares y sólo está diseñada para actuar exitosamente sobre eventos potenciales si llueve en el 70% de la parte alta de la subcuenca referida. No estamos en contra de establecer sistemas preventivos contra inundaciones de ciudades densamente pobladas, sólo pensamos que existen propuestas alternativas con el mismo fin y potencialmente con mayor beneficio o menores daños para las comunidades rurales y los ecosistemas...

Les agradezco su atención y espero sus comentarios e información.
Reciban mis más naturales saludos.

Ismael Cabral
Consultoría en Manejo Ambiental y Paisaje
c/Juárez N.123, Santa Catarina, NL. México. cp 66350.
Tel: (81)83907209
Cel: 044(81)82023275
Fax: 83908648
<http://mipagina.americaonline.com.mx/conmapic/mipagina/consult.html>

Fecha: 19 de junio de 2002.
De: Grupo de Recuperación y Estudio de Espacios Naturales (<http://www.asturiasverde.com>)
Asunto: **SOS caballos asturcones.**

La asociación 'García Dory' (Asociación de criadores de asturcones de capa castaña) en el desarrollo de su faceta conservacionista, se encuentra en plena campaña de rescate de los últimos animales asturcones que sobreviven en las sierras del centro-occidente. La situación es crítica, los animales puros son viejos y sus criadores también. Por lo primero, los animales son víctimas de los lobos y/o de 'los inviernos'; y por lo segundo los criadores se deshacen de los animales sistemáticamente pues no existe continuidad en el oficio. Como bien sabéis estos animales, por su rusticidad, cumplen una función ecológica vital para la conservación de los montes. La pérdida de cualquier raza autóctona supone la imposibilidad de recuperar culturas y usos ancestrales, trayendo consigo pérdida de población rural debida a una incapacidad de diversificación de la actividad agraria.

Se precisan personas interesadas en apadrinar o adquirir animales cuya supervivencia no esté garantizada. Nuestras limitaciones económicas nos impiden rescatar a todos los animales cruciales para garantizar la supervivencia de la raza. Recientemente hemos sabido de dos corros entre los que hay varios animales puros (asturcones) cuyo propietario está decidido a venderlos al mejor postor y no hay posibilidad de evitarlo. De no intervenir, con toda la seguridad dichos animales acabaran en el mercado de carne.

Colabora para evitar esta tragedia. Por favor difundir este e-mail entre todas aquellas personas que estén sensibilizadas y/o puedan colaborar con la causa.

Más información, y colaboraciones:
ixuxugaia@asturies.org
985790534 (Aurelio) o 629488539 (Jorge).
<http://petra.euitio.uniovi.es/~i9410131/asturcon.htm> <http://www.asturiasverde.com>

Fecha: 26 de junio de 2002.
De: Sanuma (sanuma@sanuma.es).
Asunto: **¿Colaboración?**

Apreciadas/os Señoras/es,

Después de visitar su web, nos dirigimos a ustedes para dar a conocer nuestra sociedad y su marco de actuación, con la esperanza les sea de interés. Sanuma nació como fabricante de núcleos para motores eléctricos y núcleos para transformadores, hace mas de cuarenta años. Pero estos últimos años, no fruto de la casualidad, decidimos dedicar parte de nuestro esfuerzo, al aislamiento y protección de campos magnéticos, electromagnéticos y radio eléctricos. Por ejemplo, realizamos proyectos de blindajes magnéticos para hospitales y salas con transformadores. Curiosamente, hasta la fecha, seguimos siendo la única empresa en España que aporta soluciones definitivas a este problema. Curiosamente digo, porque en otros países, más conscientes del problema, existen cientos de empresas dedicadas a la protección del ser humano, y no de las grandes multinacionales.

Como era de esperar, de inicio, tuvimos problemas con las susodichas multinacionales y con otras que no lo son tanto. Por el simple hecho de que les destapábamos la 'caja de Pandora'; en una palabra, les hacíamos reconocer que el problema existía y ellos eran quienes debían solventarlo.

Publicitar nuestra empresa resulta imposible. Primero, porque somos una empresa pequeña, de tan sólo cincuenta empleados; y segundo porque los señores que no comulgan con nuestras ideas, nos aplastarían con facilidad. Por lo tanto, sólo nos queda un camino, es el de ofrecer un servicio directo a los afectados, y ahí es donde pensamos que podríamos establecer una colaboración mutua. Éste es un tema suficientemente delicado que considero deberíamos madurar conjuntamente. En otro ámbito, tenemos varias ideas que nos gustaría que expertos como ustedes, evaluaran y nos dieran su consejo. Como por ejemplo, en el tema de las bio-casas y la telefonía móvil.

Espero haber despertado en ustedes el mismo interés que despertó en mí su página web. Por ello deseo que nuestra colaboración no quede sólo en palabras, pienso que de nuestro trabajo muchas personas podrían salir beneficiadas.

Quedando a su disposición, reciban un cordial y afectuoso saludo.

Josep Larré, Director General.
Sanuma (Núcleos Magnéticos S.A.)
Ctra. C245 km 3,6. Gavá, Barcelona.
Tel: +34936389192
Fax: +34 936383260
<http://www.sanuma.com>

Fecha: 27 de junio de 2002.

De: Andes (admin@andes.org.pe).

Asunto: **Denuncia patentes de la maca.**

Srs. Medios de comunicación y Televisoras, se les envía el presente comunicado para que sea difundido y así como su presencia en la rueda de prensa.

Comunicado de prensa

Organizaciones campesinas y productores peruanos denuncian patentes estadounidenses sobre la Maca.

Organizaciones campesinas y productores de Maca se reunirán mañana, día viernes 28 de junio en Lima para constituir la Coalición Andina contra la Biopiratería (CAB) y denunciar el último caso de robo intelectual ocurrido en Perú: el de la Maca (*Lepidium meyenii* o *Lepidium peruvianum*), raíz tuberosa ancestralmente conocida por sus propiedades nutritivas, reconstituyentes, y medicinales, que crece en alturas superiores a los 4300 m en los Andes.

Desde el año 2000, ya son tres las patentes solicitadas por las compañías transnacionales farmacéuticas PureWorld Botanicals, Inc. y Biotics Research Corporation a la Oficina de Patentes de Estados Unidos (Pat. n=BA6.267.995, n=BA6.093.421 y n=BA878.141), con el objetivo de atribuirse el descubrimiento de las propiedades medicinales de esta raíz y ostentar la comercialización exclusiva de los productos derivados. La patentación de los procesos de síntesis de los compuestos derivados de Maca en Estados Unidos, Europa y Japón, tal y como están planteando dichas compañías, podría conllevar graves efectos para el sector en el Perú, al obligar a productores y exportadores a pagar elevadas regalías a las compañías patentadoras en el marco de las operaciones de exportación en estos países.

Según la Asociación ANDES, las previsiones son altamente catastróficas. La Maca se está configurando como uno de los cultivos con más demanda y más expectativas de comercialización en los mercados extranjeros debido a los intereses farmacéuticos sobre sus propiedades. Tanto que, habiendo sido calificada en 1989 por el Consejo Nacional de Investigaciones de Estados Unidos como uno de los últimos cultivos de los incas, ha pasado a ser cultivada en menos de 50 ha en el año 1994, a más de 2000 ha en el año 2002. Mientras su exportación tiene el gran potencial de crear nuevos mercados y divisas para el Perú, la acción de estas compañías estadounidenses puede cerrar oportunidades para los verdaderos innovadores y mantenedores de este cultivo andino.

Por ello, el taller explorará cómo solicitar a la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), para que investigue el robo de los conocimientos tradicionales de las comunidades andinas por parte de transnacionales e instituciones de investigación, así como pedirá a las compañías PureWorld Botanicals, Inc. y Biotics Research Corporation, el abandono de las mencionadas patentes gestionadas ante la Oficina Estadounidense de Patentes desde el año 2000. Se espera además que el Taller haga un llamado al Centro Internacional de la Papa (CIP), custodio de 31 accesiones de maca peruana, para que tome cartas en el asunto. Según el acuerdo de 1994 entre la FAO y el CGIAR, el germoplasma custodiado por el CIP debe de estar mantenido en el dominio público y mantenerse fuera de reclamos de derechos de propiedad intelectual. Por ello se solicita al CIP que impida la asignación de los derechos de propiedad intelectual sobre el material genético resguardado en su banco genético y sobre el conocimiento tradicional que le está asociado, a dichas compañías estadounidenses.

Ante la falta de un régimen de protección de los recursos genéticos y los conocimientos colectivos, el Perú ha sido objeto de repetidas apropiaciones monopólicas de recursos genéticos y conocimientos tradicionales por parte de compañías transnacionales farmacéuticas y agroalimentarias. Algunos de los casos recientes que han saltado a la luz pública y que han escandalizado el mundo entero han sido los de la quinua, el frijol nuña, y el yacón. El aumento de este tipo de procesos abre el debate internacional sobre la incapacidad de los regímenes de patentes en reconocer y salvaguardar el conocimiento tradicional y las innovaciones de las comunidades indígenas, que carecen de recursos económicos para ganar y defender este tipo de procesos como medida de protección de sus recursos.

NOTA: A las 17:00 horas se llevará a cabo una rueda de prensa para los medios de comunicación a la que restan cordialmente invitados, en la Sede del Foro Ecológico, Jr.Manuel Gómez 634, Lince (LIMA).

Para mayores informes:
César Argumedo, Asociación ANDES.
Tel: 084245021
E-mail: andes@andes.org.pe.

Lista DGLOCAL. Auspiciada por la RED PERU (Coordinadora de Mesas de Concertación para el Desarrollo Local). <http://www.geocities.com/redperudlocal>.

Administrador: wvarillas@amauta.rcp.net.pe.
Lista DGLOCAL: <http://groups.yahoo.com/group/dglocal>.
Para enviar mensajes a la Lista DGLOCAL: dglocal@yahoogroups.com.

Fecha: 15 de julio de 2002.
De: AlFinalDelTunel (peru@alfinaldeltunel.net).
Asunto: **Bill Gates y Toledo ¿Quién hará el cholito?**

Proyecto Huascarán y Bill Gates, ¿otro aluvión con consecuencias desastrosas?

¿Quién hará el cholito a quién?

Después del petróleo, las comunicaciones son los bienes que más beneficios han hecho obtener en el mundo y no es de extrañar que son de estos dos sectores de los que provienen los más grandes escándalos de corrupción empresarial. 'Enron' primero y ahora 'WorldCom' son la punta del 'iceberg'... Hace poco tiempo la transnacional 'Microsoft' sufrió el embate de acusaciones similares con la peculiaridad de que se produjeron juicios donde muchos estados acusaban a la empresa de prácticas monopólicas... y entre los detalles surgieron otros más interesantes relativos a la conducta de Bill Gates y sus asociados con los contratos con los gobiernos... según las aclaraciones de una secretaria miembro del *staff* ejecutivo. Se jactaban de controlar las decisiones de cualquier gobierno incluso del norteamericano... mayor escándalo causó cuando Gates afirmó que tenía más poder que el propio presidente norteamericano...

Sin ir muy lejos, las ganancias de Gates superan de largo el PBI peruano, por eso en la película 'Detrás de las líneas enemigas' (*Behind Enemy Lines*) al comienzo el piloto hace una afirmación textual diciendo que Bill Gates vale un Perú... Fuera de esta alusión es un hecho que el mayor negocio de 'Microsoft' en el Perú es con el Estado. Grandes convenios para vender el sistema operativo más caro del mundo y por supuesto más caro en el Perú que en los propios Estados Unidos... Sistema operativo que ha ido encareciéndose aún más por los constantes *upgrades* o actualizaciones desde la copia inicial del primer 'Windows' al código de 'Apple'. En resumen a pesar de las donaciones y precios especiales, la transnacional gana siempre como en los casinos... ¿Qué son mil ó dos mil millones de dólares para los pobrecitos hispanos cuando ganan cerca de cien mil millones de dólares? Sin mencionar que lo descuentan de sus impuestos y al final su benevolencia es más retribuible para ellos.

¿Hay alternativa? Claro, no sólo para el sistema operativo, con uno igual y a la larga más eficiente para los propósitos educativos como el 'Linux', o el último intento nada despreciable del 'Lindows' con paquetes de oficina gratuitos; como el de 'Sun Microsystems', uno de los creadores del hasta ahora invitable sistema

'Unix' de los principales servidores de internet en el mundo... Y por supuesto que el famoso 'Windows' necesita cada vez más *hardware* con PCs mas caros... Para ello tendríamos que examinar la propuesta de Brasil que cerró su frontera a las transnacionales informáticas e impuso condiciones para la importación de computadoras, y favoreció el 'Linux' en el sector público.

¿Quién hará el cholito a quién? Después de estos antecedentes adivinen...

Huascarán, pico de vieja data.

Hace diez años la Red Científica Peruana (RCP), una iniciativa liderada por varias universidades y 'Esan', se lanzó con el proyecto de integrar las actividades educativas, profesionales y empresariales al naciente internet. Sus servidores 'Amauta' y 'Chavín' alojaron y alojan a miles de usuarios en el diario nexo con el mundo. Son años también de pugna con el monopolio de Telefónca bajo la sombra del 'Fujimorato'... que al final a derrotado la iniciativa inicial para formar parte de un competidor menor.

Sin embargo, estas iniciativas caminaban conjuntamente con otras provenientes de los esfuerzos por llevar la educación a lugares distantes; primero a través de la televisión, con el uso gratuito de un satélite español (Intelsat); luego a través de una propuesta que integraba los señales de internet a laboratorios o módulos de TV y PC en las zonas rurales. Tempranamente desde la época de Teófilo Varillas en el Ministerio de Educación, el Área de Educación a distancia iba fortaleciendo esa propuesta y una vez que fue viable y el proyecto agarraba carne, el responsable del proyecto, Enrique Prochaska, fué cesado. Ya empezaba a mediar contratos millonarios para el servicio de la señal de TV e internet...

Paralelamente, en la Dirección de Informática del Ministerio de Educación promovida por el proyecto EMECE de calidad educativa desde 1997 con fondos provenientes del BID, se da vida a la informatización de las escuelas (no es extraño decir que la mayoría de las licitaciones de computadoras fue ganada por los socios del 'Fujimorato', Joy Wa y compañía)... ¿Entusiasmo por el futuro de la educación? Las dificultades de la red propuesta para los colegios empezó a fallar desde el principio por falta de presupuesto pero principalmente por deficiencias de diseño educativo... Los técnicos no eran educadores y la propuesta educativa entraba en conflicto con el Proyecto de Bachillerato. Aún así avanzaron y conectaron más de 100 colegios desde 1997, incorporando proyectos educativos que surgieron de las iniciativas de las diversas oficinas del ministerio EDURED, y colegios secundarios que gracias a las Asociaciones de padres de familia consiguieron PCs mejores que el Ministerio. La Primaria hipotecó su propuesta informática (Infoescuela) a la transnacional 'Lego' para que con la compra de sus módulos los niños peruanos fabriquen robots en un país que no es capaz de fabricar ni siquiera un motor en miniatura y tiene que importarlo casi todo. Creatividad sí, pero sin perspectiva en el uso de recursos propios.

Hasta aquí el Proyecto Hauscarán no es sino la repetición de las iniciativas surgidas en el período de decadencia del 'Fujimorato', y poco o nada se ha avanzado cualitativamente, salvo declaraciones líricas sobre la integración del currículum a la propuesta informática. En suma lo único nuevo en la palabra Huascarán es que con cada movida os avienta un *huayco*...

¿Se discutirá el problema de fondo?

El problema de fondo está en el desarrollo de la infraestructura articulada al *software* que la propuesta educativa conlleva y no al revés. Si vamos a atarnos a Bill Gates, toda la propuesta educativa será arrastrada por sus necesidades tecnológicas; y así con el canto de sirena de la inversión extranjera a ultranza, uno de los campos más fértiles de las soluciones a los problemas peruanos será entregado al

negociante número uno de la propiedad intelectual, al expoliador de la iniciativa tecnológica, al señor Bill Gates, líder de miles de cerebros anónimos y estériles fuera de los objetivos de 'Microsoft'. ¿Será muy difícil pedirle a Lynch y Sandro Marcone que impidan a Toledo hipotecar otra vez al país?

Y por favor, ¡qué no envíen computadoras viejas de regalo! Muchos países africanos se ensartaron con IBMs obsoletos cuya actualización resultaba más cara que comprándolos nuevas.

Martin Porras, martinporras@alfinaldeltunel.net.

<http://AlFinalDelTunel.Net>

Fecha: 16 de julio de 2002.

De: Asociación de Afectados y Afectadas por Patologías en Edificios y Construcciones (aapec@ole.com).

Asunto: **Defensor del pueblo (y 2).**

A/A Defensor del Pueblo

Esta Asociación de Afectados y Afectadas en Patologías de Edificios y Construcciones en su reunión de miércoles 17 de julio de 2002, a las 12 h en Defensor del Pueblo en Madrid, le expondrá nuestra preocupación y queja por la situación que están viviendo las personas afectadas que construyeron sus viviendas con cemento 'aluminoso'.

- 1. Se necesita una Comisión, Organismo u Oficina en la que estén presente todas las administraciones con el fin de coordinar y facilitar los procesos de rehabilitaciones por patologías estructurales, especialmente de aluminosis; información al ciudadano, inspecciones, agilidad en tramitaciones administrativas, pago de subvenciones...*
- 2. Que se hagan de oficio las inspecciones en edificio cuya fecha de construcción esté entre 1950 y 1980, periodo en que se utilizó el cemento aluminoso.*
- 3. Que se encargue de la rehabilitación el Instituto-Empresa Mixta de la Vivienda, a cargo de las subvenciones que recibirán por rehabilitación cada afectado y afectada.*
- 4. Incremento de las subvenciones, préstamos bancarios.*
- 5. Exenciones de impuestos, tasas, tributos, ya sean estatales, autonómicos o municipales.*
- 6. Sirva este escrito como denuncia de una situación generalizada en todo el Estado: edificios con patologías estructurales o con riesgo de tenerla en los que hay Transformadores de Iberdrola y/o Antenas de Telefonía Móvil con la sobrecarga de peso y riesgo añadido al edificio y por consiguiente a las personas que viven en ellos; solicitamos una rápida intervención por parte de quien corresponda.*
- 7. Tendría que contemplar partidas económicas para el realojo de afectados por declaraciones de ruina inminente con grave riesgo de integridad física.*
- 8. En la Comunidad Valenciana no se cumple el Decreto en aluminosis, en cuanto al cobro del 10% de anticipo, 50% a mitad de obra y 40% al final, a pesar de los escritos y presentación de situaciones de bloqueo de rehabilitación que se les pasa a la Conselleria de Hacienda y de Obras Públicas.*
- 9. En cuanto a esta Asociación, sin ánimo de lucro y que se mantiene por las cuotas de sus socios y socias, sin recibir ningún tipo de subvención, consideramos que:*

- *Tiene mucho que decir y por tanto tendría que estar mediante folletos u otro tipo de comunicación al servicio de los afectados /as con problemas en edificios y construcciones, así como de calidad, siendo necesario para ello utilizar los tablones públicos de los centros de la Administración Pública.*
- *También consideramos que los usuarios/as de edificios y construcciones tendrían que tener voz y opinión en jornada o congreso que se organice o participe la Administración responsable del tema.*

Sabemos que es complicado pero nos anima el precedente de la Ley IRPF en que esta Oficina del Defensor del Pueblo nos apoyó decididamente a hacer posible que muchos afectados no tuvieran que pagar por unas subvenciones que les incrementaban el patrimonio y además se consiguió que se aplicaran la medida con efectos retroactivos.

Atentamente.

M. Carmen Barceiro Ruiz. DNI: 45269446.

Presidenta AAPEC.

Valencia, 16 de julio de 2002.

Asociación de Afectados y Afectadas por Patologías en Edificios y Construcciones.

C/San Juan de la Peña, 40 b. 46019 Valencia.

Tels: 963666566, 655563218

<http://www.geocities.com/aapec/>

<http://pagina.de/aapec/>

e-mail: aapec@ole.com

Fecha: 16 de julio de 2002.

De: info@globalfutures.org

Asunto: **Corporate Scandal of the Week (Future 500 companies propose an alternative).**

Dear Friend of Global Futures:

Given the recent topicality of corporate accountability and governance, we wanted to share news of our initiative to conduct audits of corporate accountability practices. We will be holding a series of brown bag workshops, specifically for representatives of large companies who may wish to conduct the audits, later in July. Stay tuned for the details.

Your colleagues at Global Futures.

Business leaders asked to commit to third party assessments to restore faith in corporate accountability.

100 California Companies Asked to Audit Practices to Guard Against Being the Next Enron, WorldCom, or Vivendi.

San Francisco - Aiming to give substance to President Bush's pledge to «end the days of cooking the books, shading the truth and breaking our laws», an alliance of leadership companies is calling on every Fortune 500 company to institute independent third party verification of their corporate accountability.

The Future 500, a not-for-profit business alliance that includes many of the world's best-known corporate brands, has launched a drive to commit a majority of Fortune 500 companies to conduct independent measurement of their accountability based on leading indices that rank their standing on financial, quality, social, and environmental performance.

They are asking 100 companies in California, including 50 in the San Francisco bay area, to launch the process, which begins with a 170-point audit of accountability, called the Corporate Accountability Practices (CAP) Audit. The group's audit tool was developed over a three-year period of extensive consultation and reflects all of the leading corporate accountability metrics currently used by leading financial management, quality management, and corporate social responsibility organizations.

The Future 500 plan would flag practices that institutions such as the New York Stock Exchange, Dow Jones, NASDAQ, and Domini Social Index say may have contributed to breaches at WorldCom, Vivendi, Enron, Arthur Andersen, Merrill Lynch, Firestone, and others in the past two years.

The process goes beyond a tightening of auditing or accounting rules alone, providing for, in essence, an assessment of the auditor and of corporate accountability more broadly. It provides a top-line check of accounting process issues that can lead to abuse.

«Only independent third party assessment will give corporate CEO's, directors, and shareholders the verification they need to prevent questionable practices from occurring in the first place», said Future 500 Chairman Tachi Kiuchi, Chairman and CEO Emeritus of Mitsubishi Electric America and a long-time champion of corporate accountability.

The audits are quick, inexpensive, and provide a snapshot of potential problem areas that enables deeper review, Kiuchi said.

Third party assessments of this type have a silver lining for the companies that take them, reducing both risk and costs, said Future 500 president Bill Shireman. «These assessments do more than help prevent abuse» Shireman said. «Better accountability leads to better adaptability, better change management, improved market responsiveness. It keeps companies on the path of genuine performance gains, and insures that we create real value for shareholders and stakeholders, rather than just the appearance of value.»

Similar third party assessments by Future 500 companies have in the past led to programs that have saved more than \$3.25 billion, and resulted in social and environmental benefits, Shireman said. The assessments help ensure that corporate interests don't run afoul of the economic, social, or environmental interests of their communities, he said.

The audit and verification can be administered by a variety of firms, currently including global certification firm Det Norske Veritas, stakeholder accountability non-profit Global Futures, management consultant ERM, sustainability and strategic environmental management consultancy WSP Environmental, and public affairs consultants Manning Selvage & Lee, all of whom are part of a not-for-profit Future 500 initiative called the Corporate Accountability Practice.

The Future 500 companies that participate in the audit will be assessed against a market basket of corporate performance indicators, including the accountability standards set forth by President Bush, Goldman Sachs CEO Henry Paulson, and the New York Stock Exchange, plus longer-standing criteria of

quality, workplace, community, and environmental performance, according to Shireman.

The assessment will take a 170-point inventory of corporate assets and liabilities in corporate finance, quality, accountability, responsibility, and sustainability. It will grade each company's performance, from 'A' to 'F', against the criteria of fourteen leading indicator systems, including the standards of President Bush, Paulson and NYSE, as well as the influential Domini Social Index, Malcolm Baldrige National Quality Award, Global Reporting Initiative, AccountAbility 1000, Center for Corporate Citizenship, International Chamber of Commerce, and former Council on Economic Priorities criteria.

International agencies are beginning to press for consolidated assessments and management systems for corporate accountability. Importantly, the Consumer Policy Committee of the International Organization for Standardization (COPOLCO) recommends in their June 2002 meeting that the ISO Council (its highest body) consider the development of ISO «corporate responsibility management systems standards».

But audit systems alone will not assure there are no future corporate accountability scandals, officials warned. «Only by acting on that knowledge will accountability issues be avoided. It is still up to executives, accountants, investors, and the public to keep the pressure on.»

The program culminates a three-year effort, which began when representatives of leadership companies in the Future 500 joined together to develop a simple risk assessment tool.

For more information:

Bill Shireman, 415-706-4482, bill@globalfutures.org.

Fecha: 28 de julio de 2002.

De: Carlos Arribas (carlos.arribas@eresmas.net), Ecologistas en Acción del P.V.

Asunto: **Urbanismo depredador sobre la Condomina.**

Urbanismo depredador sobre la Condomina.

Emilio martín estudillo

Una vez destrozada Cala Cantalar, erizada de bungalows y peinada a raya con un aberrante paseo marítimo y condenados los Saladares de Agua Amarga y la sierra del Colmenar ante la inminente construcción de la, al parecer imprescindible, Ciudad de la Luz (o del cine, a saber qué toca ahora), le ha llegado el turno a la Huerta de Alicante, o a lo que queda de ella, asediada como está por urbanizaciones, piscinas, avenidas, autopistas y campos de golf. Desde hace unos meses se reproduce a sus anchas el virus de la especulación en los fértiles suelos que acogen vides, olivos y algarrobos centenarios. Dos grandes consorcios de la construcción están en liza para apropiarse de uno de los pasteles más apetecibles de la llanura litoral de l'Alacanti: la Condomina. Como Valencia o Murcia, Alicante y sus ciudades predecesoras (Akra Leuka, Lucentum, Laqant), deben su desarrollo a que contaban con campos de cultivo en sus cercanías que las proveían bien de alimentos básicos (cereales, aceite), bien de productos agrícolas (uvas e higos secos, vino) con los que intercambiar otros bienes. De la riqueza que produce la tierra combinada con el trabajo de hombres y mujeres, la Condomina ha sido durante milenios despensa y, como toda zona agrícola, cuna de cultura e identidad, que se moldearon sembrando y cosechando, construyendo acequias, azudes y caminos, elevando torres defensivas, dibujando, en fin, con el paso de los siglos, un paisaje único.

Los valores que acoge la Condomina, ahora seriamente amenazados por empresas y políticas sin escrúpulos, van de lo histórico a lo ornitológico, pasando por una concepción de la tierra y su relación con las personas radicalmente distinta a la que nos imponen los espasmos histéricos de la rapacidad urbanizadora, mal llamada «progreso» o «desarrollo». Un rápido repaso parece hacerse necesario: apenas a cinco kilómetros de nuestro Ayuntamiento tenemos casas señoriales del siglo XVI y XVII con torres vigías adosadas, masías de labor construidas sobre arcos de medio punto, una red de acequias de origen árabe y restos de villas romanas. Rodeados de ruidosas carreteras ramonean rebaños de cabras y ovejas, y crecen, con ritmo lento y pausado, olivos, vides, higueras, granados, algarrobos y limoneros. Los caminos de La Creu de Pedra y de Benimagrell son testigos del vuelo de más de treinta especies de aves y del paso de zorros, liebres y erizos. Aunque les pese a algunos, todavía quedan agricultores, labrando, regando como pueden, normalmente con las aguas insuficientemente tratadas de la depuradora de Orgegia a siete mil pesetas la hora, recogiendo abundantes cosechas cuyo fin, en demasiadas ocasiones, es pudrirse en el suelo debido a los precios imbatibles que procuran los cultivos industriales, generosos en pesticidas y abonos de síntesis y parcos en sabor, salud y respeto por las gentes y el medio. Pese a ello, producen para autoconsumo, para regalar sus frutos a los amigos o para regalarse de vez en cuando con la fiesta de la vendimia o de la trilla y, de paso, ofreciéndonos casi involuntariamente al resto de las y los alicantinos retazos de verdor y de cielos amplios. Pero este patrimonio milenario se encuentra seriamente amenazado por los proyectos de dos conocidas constructoras: Hansa y Ortiz. La primera, íntimamente ligada a la CAM, ya presentó hace meses su proyecto: diez mil viviendas -ahora dice que unas cuantas menos-, campo de golf y la Ciudad Europa, una urbanización concebida como un pequeña ciudad, con su propia seguridad y sus servicios privados de ocio y salud. La segunda propone grandes instalaciones deportivas (olímpicas), varios miles de viviendas y no uno, sino dos campos de golf. Para maquillar tamaño despropósito conceden al populacho (el resto de los ciudadanos y ciudadanas que no somos agentes urbanizadores) un parque para desfogarnos en la romería de la Santa Faz.

Resulta del todo irracional sacrificar dos millones y medio de suelo fértil para la construcción de miles de viviendas más cuando en Alicante hay 20.000 viviendas vacías. Escapa a toda comprensión erigir tanto y tanto cemento cuando andamos escasos de agua, huérfanos de depuradoras y sin una gestión adecuada de los residuos y la energía. Y no sirve ya la excusa de la creación de empleo, ¿qué empleo? ¿Temporal, precario, sometido a la inseguridad laboral? ¿Quién se va a llevar el pato al agua cuando la especulación haya cumplido su cometido? La Condomina necesita remozarse, es cierto, recuperar sus terrenos baldíos y proporcionarles nuevas orientaciones: parques urbanos, talleres de integración laboral, un museo de la huerta, rutas etnobotánicas, desarrollo de la agricultura biológica, creación de cooperativas de consumidores, rehabilitación de viviendas tradicionales, huertas sociales. Pongamos las ideas sobre la mesa, debatamos su futuro desde una perspectiva social y medioambiental, pero no permitamos que los que ya se han cargado nuestro litoral continúen haciéndolo impunemente y con el aplauso de la mediocre clase política gobernante.

No olvidemos que conservar la tierra agrícola es garantía de seguridad alimentaria y que conservar nuestro legado histórico y natural es una obligación moral y una necesidad ineludible. Hagámoslo antes de que nos demos cuenta de lo difícil que es arar el asfalto y de que el césped de los campos de golf es incomedible.

Firman también este artículo Antonio Martínez Caballero y Manuel A. Castelló Bañuls, miembros de la Colla Ecologista d'Alacant Ecologistas en Acció.

Fecha: 23 de julio de 2002.

De: compostadores.com (info@compostadores.com).

Asunto: **Compostadors domèstics per a reciclar matèria orgànica.**

<http://www.compostadores.com/> neix fruit del convenciment de que els petits canvis en la activitat diària, tenen una repercussió global enorme. Per tant, si sumem els milers de tones de matèria orgànica que s'aprofitaran gràcies als nostres compostadors, ens adonarem del gratificant que és la nostra tasca.

L'objectiu principal és estendre la pràctica del compostatge casolà a totes les llars per que les properes generacions trobin la terra millor del que l'hem trobat nosaltres.

Oferim un servei permanent i gratuït de consultes que donarà resposta als dubtes que hi hagin sobre el procés de compostatge.

Compostadores S.L.

Avda. La Pineda n. 40. 08860 Castelldefels, Barcelona.

Tel: 936650160

info@compostadores.com

Fecha: 8 de agosto de 2002.

De: Antonio Estevan (aestevan@gea21.com).

Asunto: **Artículo magistral de Emili Piera.**

Es una síntesis magistral, en poco más de veinte líneas, de las políticas hidrológicas pasadas, presentes y futuras (si no lo evitamos) en el Xúquer y en el Segura. Valdría la pena que lo difundierais en vuestros círculos respectivos.

Adjunto la dirección de la página, pero también transcribo el artículo más abajo, pues he encontrado dificultades para acceder a ese número del diario Levante (6 de agosto de 2002), y para reenviar el artículo directamente desde la página.

<http://www.levante-emv.com/levhoy0286/opinion/2opinion.html>

Un río de verdad.

Emili Piera

Decía Ferran Belda que mientras unos asistían al tránsito de Zaplana desde la terra de Bernat a la gloria del ministerio, otros -el amigo del de Cartagena, el (supuesto) socialista Pepe Bono- se escanciaban una Ley de Ciclo Integral del Agua que da prioridad, entre otras cosas, a la captación de aguas superficiales, aguas de río, para el consumo humano. Como una buena parte de La Mancha no tiene más río que el Xúquer (y del gigante Tajo no quieren ni hablar, para no tener que ponerse a negociar con Portugal), ya pueden deducir de dónde sacarán el agua: del mismo curso fluvial de donde la sacamos los vecinos del Cap i Casal (y de otros municipios), a través del canal Xúquer-Túria. Como Bono no parece muy capaz -o muy interesado- en controlar la apertura de pozos ilegales en los márgenes del Xúquer y se ha dictaminado que este mismo río sacie la sed de nuestro sur (una sed que como el sexo y la codicia, crece con la satisfacción), ya pueden imaginarse los municipios de Carcaixent, Algemesí y Alzira, pero sobre todo, los de Sueca y Cullera, qué les va a quedar: en el peor de los casos, un colector de vertidos; en el mejor, una sombra alicaída y decrepita de río, incapaz no ya de albergar ninfas greco-latinas sino incluso, sanguijuelas.

También en el Segura canalizaron las aguas limpias de su curso alto a través del Taibilla para alimentar las piscinas de Murcia, Cartagena y La Manga. También allí les ‘dieron’ un trasvase. Y con el resultado conocido: en Orihuela, curso bajo del Segura, tienen una meadita de río y un océano de pestilencias. Los proyectos para el Xúquer trazan un mapa idéntico: pinchan en el Caroig y se llevan aguas blancas del Xúquer a Terra Mítica. Nos quedamos con las del Cabriel, más salinas, y nos ‘ayudan’ con un trasvase del Ebro, más salobres aún. Resultado: olemos y bebemos inmundicias. Por encima de monsergas solidarias que nos reservan el papel de primos, queremos un río de verdad.

Fecha de referencia: 17 de octubre de 2002

Boletín CF+S > 21 -- El pasado es un país extraño > <http://habitat.aq.upm.es/boletin/n21/ncartas.html>

Edita: Instituto Juan de Herrera. Av. Juan de Herrera 4. 28040 MADRID. ESPAÑA. ISSN: 1578-097X