

Construcción de las viviendas

Con buen ritmo y gran esmero desde todos los sectores involucrados, en la construcción de 6 viviendas, mostramos el avance y desarrollo de las mismas.



..... Pág. 3

Internet en Familia - Programa de cibervoluntarios

EL CÓDIGO FAMILIAR

..... Pág. 4

PARA SER UN BUEN VECINO Y CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

Escuela N° 419 "José Manuel Estrada"

..... Pág. 7

El Hombre y el Ambiente

..... Pág. 6

NOTICIAS COOPERATIVA:

Círculo Odontológico Santafesino

SERVICIO DE GAS

TARIFA de Desagües Cloacales

Ordenanza N° 2057/2010

Información General de

Desagües Cloacales

..... Pág. 5

Autoridades del HONORABLE CONCEJO DELIBERANTE

..... Pág. 7

PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE DAÑOS EN EL ÁREA DE SUBDISTRIBUCIÓN DE GAS

Este Programa tiene como finalidad evitar incidentes que puedan poner en riesgo la vida y propiedad de las personas, como así también el normal abastecimiento de gas a nuestros clientes. Está dirigido a todas las empresas o entidades que realizan tareas en la vía pública.

..... Pág. 2

EL COOPERATIVISMO iza una bandera verde

..... Pág. 7

SONY LANZARÁ SU PANTALLA FLEXIBLE ESTE 2011

..... Pág. 7

¡Custodiá y preservá nuestros árboles, los necesitamos!

FORESTACIÓN

Ficha técnica: desarrollo y características

Paraiso



Ciruelo de jardín



Tilo

..... Pág. 4

FEBRERO 2011 - Edición N° 56

Propietario:

Cooperativa Telefónica y C.S.P.A. de Tostado Lapata

Director: Dardo S. Aguirre

Colaboraron con esta edición

Arg. Cecilia Brizuela
Cibervoluntarios
Galay, Carina
Ing. Eduardo Ferrero
Ing. Gerardo Androli
Lic. Enrique Haimel
Ponce, Daniel
Ruffi, Mauricio

Registro propiedad intelectual 800133
Sarmiento 1368 - 3060 Tostado - Santa Fe

PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE DAÑOS EN EL ÁREA DE SUBDISTRIBUCIÓN DE GAS

OBJETO

Este Programa tiene como finalidad evitar incidentes que puedan poner en riesgo la vida y propiedad de las personas, como así también el normal abastecimiento de gas a nuestros clientes. Está dirigido a todas las empresas o entidades que realizan tareas en la vía pública.

PROCEDIMIENTO

a) Preliminar:

Toda actividad de excavación debe ser planificada. A los efectos de evitar daños o roturas de los caños e instalaciones de gas los excavadores deberán solicitar a la Municipalidad o a la Planta de Gas de la Cooperativa Telefónica de Tostado Ltda, antes del inicio de cualquier actividad **las interferencias** correspondientes para lo cual requerirá:

1. Nota dirigida conteniendo:

- Planos de Proyecto de la obra a realizar. Planos de detalle.
- Programa de Trabajos.
- Empresa solicitante y constructora. Representante Técnico.

2. Solicitud de inspección reconociendo el Plan de Prevención de daños.

3. Contar con los planos conforme a obra de las instalaciones de gas entregados por la sociedad. Planos generales de red y/o planchetas.

b) De obra:

1. Contar con la respuesta.

2. Presencia del inspector de la Cooperativa antes del inicio de cualquier actividad.

3. Disponer en obra de los planos del proyecto a ejecutar y los planos de las instalaciones de gas.

4. Realizar los sondeos que establezca la inspección a fines de establecer fehacientemente la ubicación de la red.

5. Tener en cuenta lo siguiente:

- La información brindada por la Cooperativa permiten sólo delimitar la zona donde están ubicadas las instalaciones pudiendo contener diferencias con la posición exacta de las mismas tanto en planta como en la tapada.
- Los cruces de calles son esquemáticos.
- Las distancias mínimas de seguridad son:
 - * Entre las instalaciones de gas y otra estructura se deberá respetar como mínimo una separación de 0,50 metros tanto en las intersecciones como en tendidos paralelos.
 - * Las instalaciones a colocar no deberán entorpecer el libre acceso a la red de gas para su mantenimiento o la realización ulterior de conexiones de nuevos clientes.
 - * Cuando se trate de instalaciones de energía eléctrica deberá respetarse para gasoductos:
 - » 5 m en líneas AT aérea.
 - » 0,5 m en líneas AT subterráneas.
 - » 10 m en puesta a tierra de líneas AT.
 - * Se prohíbe el tránsito con maquinaria pesada cuando la tapada sea menor a 0,60 m.
 - * No se puede excavar con medio mecánico a una distancia menor a 1 m. de su periferia.

El excavador deberá prever que las excavaciones con máquinas en proximidad a las cañerías de gas sean supervisadas por personal de la subdistribuidora, debiendo el maquinista contar con la plancheta correspondiente en obra.

En caso que en los sondeos no se ubicaran las instalaciones de gas en el lugar que figura en el conforme a obra de la sociedad el excavador deberá informar a la misma la novedad y suspender todo trabajo de riesgo en el sector.

Iniciados los trabajos se deberá:

- Si las cañerías de gas pierden apoyo en más de 1,50 m. presentar a la subdistribuidora un procedimiento de sujeción adecuado a la situación.

- El relleno, compactación y colocación de las mallas de advertencia seguirán las indicaciones normativas de la sociedad en cuanto al material y equipo utilizado como al procedimiento.

- Previo al relleno el inspector de la subdistribuidora deberá verificar en qué condiciones quedó la instalación de gas y reparar de corresponder. Se considerará **falta grave** no respetar esta rutina.

c) Medidas a tomar en caso de daños a las cañerías y fugas de gas:

DAR AVISO INMEDIATO: A EMERGENCIAS

TODOS LOS DÍAS LAS 24 HORAS AL 470850,

O EN NUESTRA ADMINISTRACIÓN, EN SU OFICINA COMERCIAL DE 7:30 A 13:00 / 16:30 A 19:00 DE LUNES A VIERNES, EN SARMIENTO 1368 - TELÉFONOS 123 / 470333

Por daños se entiende no solamente rotura de la cañería, sino también abolladuras, rayaduras, daños al revestimiento en cañerías de acero/polietileno o en sus dispositivos de protección catódica ya que esto puede generar inconvenientes en el suministro de la subdistribuidora.

Delimitar la zona para evitar el ingreso a personas no autorizadas y eliminar toda fuente de ignición como motores en marcha, etc.

Mantener la observación y el control sobre el lugar del accidente hasta la llegada del equipo de emergencia de la subdistribuidora.

TELÉFONOS ÚTILES DE LA COOPERATIVA

- 123 RECEPCIÓN
- 121 ADMINISTRACIÓN
- 112 FACTURACIÓN
- 114 ÁREA TÉCNICA / REPARACIONES
- 122 OPERADOR (CENTRO DE COMUNICACIONES)

ABREVIADOS

470850 PLANTA DE GAS • 473999 INTERNET

VIVIENDAS UBICADAS EN CALLE INDEPENDENCIA ENTRE COSTA RICA Y SANTO DOMINGO



Construye
**Cooperativa Telefónica
y O.S.P.A. de Tostado Ltda.**

cbb Centro de Construcción
tel: 8977
tel: 06482

Proyecto y dirección técnica
ING. RAÚL BAZZANO (tel. 02291 / 06 07201)
[bazzano@tostado.com.ar]
Construcción Vivienda planta baja, 1 y 2
RAMÉ HERRERA construcciones
Construcción Vivienda planta baja, 2 y 3
BERNARDI construcciones
Construcción Vivienda planta baja, 2 y 4
RAMÉ HERRERA construcciones

**Construcción de las viviendas
Avances al 17-01-2011**

En el lapso transcurrido desde el último informe publicado en Noticoop diciembre 2010 a la fecha, se completaron los trabajos de replanteo, cavado de zanjas, hormigonado de fundaciones, capa aisladora y mampostería de elevación de las 3 casas restantes.



Con respecto a la primer etapa de las obras, se completaron los trabajos de mampostería, se hormigonaron la totalidad de vigas y losas tanto en la casa 1 como en la 2 y 3.



En la casa 1 ya se colocaron los perfiles "C" galvanizados, estructura de la cubierta metálica, y se están ejecutando los trabajos de instalación eléctrica y armado de fajas para proceder con el azotado hidrófugo y revoques gruesos.



En la casa 3, que consta de Planta baja y Planta Alta, se está trabajando con la mampostería de la Planta alta.

Una vez concluidos los trabajos de Electricidad en la casa 1, se continuará con las casas 2 y 3.

En breve están también ingresando los gremios de plomería y cloacas, a ejecutar los trabajos correspondientes.

EL CÓDIGO FAMILIAR

Continuación Noticoop diciembre
Art. Internet en Familia
Programa de cibervoluntarios

Formas y usos

Buscar información

Internet suele ser una de las fuentes más consultadas por los adolescentes cuando realizan un proyecto escolar. La información abunda y los chicos sienten que pueden encontrar en la red todo lo que necesitan.

Sin embargo, las millones de páginas web que tienen ante ellos para resolver sus dudas o conseguir la información que precisan, pueden dificultarles la búsqueda.

Supone que una fuente casi ilimitada de información no significa saber utilizarla. Aprender a buscar lo que se necesita, es uno de los desafíos más importantes que plantea hoy Internet. Veamos algunas recomendaciones para orientar esta búsqueda entre los chicos.

Elegir el buscador

En primer lugar es importante seleccionar un buscador que guiará a los chicos hacia la información que necesitan. Hay varios buscadores confiables. Cada uno de ellos organiza la información de distinta manera. Ya sea que el buscador haya sido identificado o no, los pasos siguientes son también fundamentales.

Definir el idioma

La búsqueda puede realizarse en páginas web de diferentes idiomas. Si los chicos quieren sólo las páginas en español, deberán asegurarse -una vez definida la pregunta- de indicarle al buscador que sólo quieren las páginas en español. Ello reducirá los sitios que se presentarán y contribuye a la especificidad de la demanda.

Saber qué preguntar

Los buscadores realizan una tarea menos efectiva si el usuario escribe sólo una palabra y sobre todo, si esa palabra es ambigua respecto de la información deseada. Definir la pregunta con claridad es la primera condición para la búsqueda exitosa de la información que se precisa.

Averiguar prioridades

Cuando el buscador resuelve la búsqueda, presenta una cantidad de páginas web donde el chico puede encontrar la información que necesita. Estos sitios tienen un orden. Algunos ocupan el primer lugar en las sugerencias del buscador. ¿Es porque pagan por ello? ¿Es porque son las que tienen la mayor cantidad de links? ¿Es por el número de visitas que recibe el sitio? La respuesta a estos interrogantes también ayudará a un mejor resultado en la búsqueda.

Ser específicos

Es conveniente utilizar más de una palabra, para evitar vocablos aislados que pueden tener varios significados. El buscador no puede saber cuál de las opciones se requiere. La mayor especificidad es una condición esencial para la efectividad en la búsqueda. Esta especificidad supone a veces introducir una frase (en lugar de una palabra) para dejar poco espacio a la multiplicidad de significados. Si una palabra o una frase dan lugar a muy pocos o a demasiados resultados, será conveniente repensar la pregunta.

Usar más de una página web

Una de las maneras más efectivas para una búsqueda confiable es consultar más de un buscador y más de una página web. Esa es la mejor garantía de variedad y pluralidad.

¿Cómo sé que es verdad?

La mayoría de los chicos que usan Internet expresan una elevada credibilidad hacia su información.

Buscan datos, hacen la tarea y formulan preguntas cuyas respuestas anotan, sin analizar la fuente de la cual reciben la información.

Es importante que los chicos aprendan que así como no le pedirían un consejo a alguien en quien no confían en la vida real, lo mismo sucede con la red. Es conveniente saber quién es, en la red, el que responde las dudas de los chicos.

"Respétese a sí mismo respetando su ciudad"

**SEA LIMPIO, NO LA ENSUCIE.
LA CIUDAD SE LO AGRADECERÁ.**

ROTARY CLUB TOSTADO

DISTRITO 4835
SAAVEDRA N° 1363 - TOSTADO (SANTA FE)



FORESTACIÓN

CIRUELO DE JARDÍN

(Prunus cerasifera var. Atropurpurea)

Especie exótica, caducifolia. Alcanza hasta 8 m de altura y 6 m de diámetro de copa. Corteza pardo purpúrea. Hojas simples, enteras con borde aserrado, de color rojo purpúreo, de 6 cm de longitud aproximadamente. Flores solitarias y hermafroditas de tonos blancos a rosados. Florecen a fin del invierno antes de la foliación. El fruto es una drupa carnosa, esférica de 2 cm de diámetro, jugosa, de color rojo oscuro a la madurez.

El color de su follaje, así como la gracia de sus ramas y flores lo hacen un árbol de características ornamentales destacadas, apropiado para el arbolado de calles.

TILO (Tilia moltkei)

Arbol exótico, caducifolio. Tronco gris oscuro, corteza lisa, de copa cónica o sub-globosa. Alcanza unos 10-12 m de altura; 8-10 m de diámetro de copa. Hojas de color verde oscuro en el haz y más clara en el envés, alternas, con un ápice corto y estrecho, base acorazonada y borde dentado.

Flores en grupo de 5 a 10, amarillas, de aroma muy intenso, con una larga bráctea frondosa unida al peciolo, colgantes, especialmente visibles desde abajo. Frutos achenios pequeños redondeados, que cuelgan junto con la bráctea al madurar.

Presenta la particularidad de emitir rebrotes en la base del árbol haciendo necesarios periódicos controles de los mismos.

Es el más cultivado en la Argentina.

Nota: Para el preparado de infusiones se emplea Tilia Cordata. Esta especie se encuentra poco difundida en las veredas de nuestro país.

PARAÍSO (Melia azedarach)

Arbol exótico, caducifolio. Alcanza 8-12m de altura, copa globosa con 8 a 10 m de diámetro. Corteza rugosa, oscura, algo hendida. Hojas compuestas, con numerosos folíolos verde oscuros, ovales con bordes aserrados.

Flores en racimos; muy numerosas, pequeñas violáceas y muy perfumadas. Fruto drupa, con endocarpo leñoso con 5 a 8 semillas; redondo, amarillo ocre cuando madura. En la madurez, cuando caen suelen adherirse al calzado causando molestias al peatón. Si se ingieren resultan tóxicos.

Se comercializan variedades entre las que se encuentra el conocido como variedad "umbraculifera" o "Paraíso sombrilla". También se comercializan variedades "áureas" o variedades valoradas por su carácter ornamental.

¡CUSTODIA Y PRESERVA NUESTROS ÁRBOLES, LOS NECESITAMOS!



Servicios Inmobiliarios

Sergio R. Mensching

Mantenero Público
Corredor de Comercio

COMPRA VENTA DE
CASAS
CAMPOS
TERRENOS
ADMINISTRACIÓN DE PROPIEDADES

Santa Fe 1201
Tel. 03491 474504 / 15583877
3060 TOSTADO STA. FE

Círculo Odontológico Santafesino

La Cooperativa Telefónica de Tostado Limitada firmó un nuevo acuerdo con el Círculo Odontológico Santafesino.

El titular-socio no paga.

En cambio los:

- * ADHERENTE tendrán un cargo mensual de \$20 + Iva;
- * Los Titulares o Adherente con Cobertura Especial (Prótesis, Ortodoncia y Cirugía Maxilo facial) \$20 + Iva;
- * Los exadherentes sin cargo, pasarán a pagar \$10 + Iva.

SERVICIO DE GAS

Si la red de gas pasa frente a su domicilio conectese al servicio de gas por red de la Cooperativa.

Derecho de conexión \$950.

Consulte en la recepción de la Cooperativa o llamando al 123.

TARIFA de Desagües Cloacales

Ordenanza N° 2057/2010

A partir del 12-2010 rige la Nueva Tarifa de Servicio Básico de Desagües Cloacales:

Básico \$25,10 + IVA (21%) + ENRESS (2,6%): \$31,02

Desagües Cloacales

Información General

Debido a la época del año donde son frecuentes las altas temperaturas durante la noche, produciéndose la proliferación de diversos insectos, principalmente el alacrán, es que recomendamos a los usuarios tomen medidas preventivas para evitar contacto con este insecto y otros.

El alacrán es un animal de hábitos nocturnos, que permanece oculto durante el día en el suelo o en la corteza de los árboles, entre escombros, tejas o ladrillos y se adapta bien a lugares urbanos. También se encuentra dentro de las casas en grietas y paredes, pisos, zócalos, huecos de revestimiento de madera, en desagües que conectan con cloacas (no provienen directamente del sistema de desagües cloacales), habitaciones y depósitos sin aireación, y hasta detrás de cuadros, bajos los muebles o entre las ropas y zapatos.

Como medidas de prevención recomendamos mantener el hogar y los alrededores libres de escombros, ladrillos, leña o madera; tapar las grietas y orificios de los revoques de las paredes; sellar las cámaras de cloacas y colocar malla metálica en las rejillas.

Por otra parte se siguen llevando a cabo las tareas de mantenimiento de todo el sistema de desagües cloacales de manera que el funcionamiento del mismo sea eficiente.

Además del personal de la Cooperativa, la comunidad toda, beneficiaria del servicio, puede y debe colaborar con el mantenimiento del sistema. La manera de hacerlo es no arrojando al sistema elementos extraños, como papeles, trapos, líquidos tóxicos, ropa o cualquier otra cosa que afecte el normal funcionamiento.

MODELOS DE APARATOS TELEFÓNICOS.

Solicítelo en nuestra Administración o en el Edificio Técnico.



GÓNDOLA VI-COM

Montaje en la pared
Led indicador en uso
Control volumen de campanilla



PANASONIC KX.T 6511

Expandible hasta 6 auriculares
Altavoz manos libre
Intercomunicador entre auriculares
Directorio compartido



PANASONIC KX.T 6521

Identificación por timbre
Comunicación de 4 vías
Gancho para el cinturón
Unidad base instalable en la pared



PANASONIC KX.G 7521

Contestador automático
Identificador por timbre
Altavoz manos libres en auricular
Bloqueo de llamadas

TARJETAS PIN



Las tarjetas pueden ser adquiridas en locutorios y comercios de nuestra localidad. Un servicio más que brinda la Cooperativa Telefónica a su comunidad.

Si Usted está interesado en ser revendedor, acérquese a nuestra Administración.



CASA LUIS CHEMES S.R.L.

**...y el 26 de febrero
llega el momento**

70 más esperado

Gran Evento 1 GOL 0 km 6 MOTOS Super PREMIOS Toda la noche



Independencia 1470 - Tel. 03491 474510 / 474511
email: sucursaltostado@casaluischemes.com

El Hombre y el Ambiente

El hombre desde sus comienzos extrae materia prima de la naturaleza, para construir los instrumentos esenciales para el desarrollo de su vida (madera para el fuego, piedras, vegetales, etc.) Así se sucedieron las diferentes edades en que se clasifica su historia; la edad de piedra, la edad de hierro, etc., hasta nuestros días.

Desde esas edades hasta la fecha la organización social, el arte y todos los aspectos en la vida del hombre cambiaron y evolucionaron. Lo que en realidad motivó ese cambio es que el hombre, sucesiva y paulatinamente, fue desarrollando e incrementando su capacidad de razonamiento y sus conocimientos sobre la naturaleza que lo rodea y de la cual es parte integrante, lo que le permitió resolver con mayor facilidad los problemas de adaptación con el ambiente.

La relación inicial del hombre con el ambiente era sobrevivir a la ferocidad y los cambios imprevistos de la naturaleza. El problema del hombre actual es sobrevivir con su bagaje científico, cultural y su complejidad en todos los aspectos, con ella, sin llegar a situaciones de agresión excesivas que hagan peligrar los ecosistemas al punto de afectar las condiciones de vida.

La solución al problema del ambiente deberá constituirse desde una base de organización social y económica que permita el desarrollo sostenible (no es lo mismo que sostenido) del hombre y establezca una relación armónica y equilibrada con la naturaleza. En esta disyuntiva, es claro que las pautas de relación las establece la naturaleza, es el hombre el que debe modificar sus conductas para estar armónico y en equilibrio, ya que la naturaleza a la cual también pertenece el hombre, regida por sus leyes funciona perfectamente equilibrada.

El problema del ambiente comprende aspectos distintos: en principio las fuentes de energía se están agotando, la naturaleza presenta daños de toda índole por la extracción de materia prima y daños por las emanaciones tóxicas de desechos que cubren las aguas, el aire y la tierra, especies vegetales y animales se encuentran en peligro y otras han desaparecido y lo más notable y problemático es que grupos humanos están desapareciendo o se ven obligados a la migración por cuestiones de contaminación o de erosión de la vegetación de sus lugares de origen, estos grupos humanos constituyen minorías que la actividad industrial, comercial y/o militar altera los ecosistemas a los que pertenecen y por lo tanto su tipo, forma y calidad de vida.

Todos los continentes en algún punto tiene pobladores que podríamos incluir en este grupo, los que desarrollan sus vidas en las más diversas y variadas expresiones pero el común que los une en muchos casos es la gran dificultad para poder desarrollarse, ya que careciendo de los recursos necesarios y sumado al hecho de que tienen una visión de la vida totalmente distinta a la que en este momento los países desarrollados y el mundo globalizado en general poseen, se ven desorientados y en inferioridad de posibilidades, produciéndose migraciones, mortalidad, desculturización y en muchos casos donde se suman circunstancias de compleja explicación manifiestan un gran perjuicio en su nivel moral e intelectual que posiblemente no sea fácil recuperar en el trayecto de sus vidas. Todo esto puede traer aparejado su desaparición si no se toman los recaudos necesarios en forma real y eficaz.

Por lo tanto al hablar de ambiente estamos hablando de desarrollo, de peligro y de responsabilidad, porque si las características de la actividad del hombre no se transforman, no sólo la vida de las minorías es la que va a peligrar si no la de todos los habitantes del planeta, si se extremaran las agresiones al ambiente a niveles fuera de la tolerancia admisible.

La naturaleza no es algo que sea fácil destruir. Si nos informamos

Por el Lic. en higiene y Seguridad E. Houriet

sobre este punto específico veríamos que la naturaleza responde a las agresiones adaptándose, no es fácil erosionar el planeta, la naturaleza admite un límite de agresión sin destruirse, ese límite es el que permite el funcionamiento de los ecosistemas en los que sabemos que hay extinciones, desaparición de especies y alteraciones de todo tipo.

La historia de la evolución de la vida sobre el Planeta Tierra nos da muchos ejemplos de alteraciones climáticas y de otras índoles que causaron la extinción de especies en gran escala y otros fenómenos similares que constituyeron transformaciones globales que se caracterizan por estar siempre dentro del proceso que forma parte de la evolución física propia del planeta y su humanidad.

Por lo tanto no significa que la sociedad moderna tecnológicamente deberá desaparecer, que es algo anti-natural. Así como es de natural el hombre, lo son también sus actividades y sus emprendimientos, pero, si se ajustan armónicamente y como sea necesario para permitir el desarrollo de otras formas de vida, ya sean vegetales o animales y de otros grupos humanos que poseen formas de expresión de la vida distintas.

Con los conocimientos actuales que el hombre posee, en todas las ramas de la ciencia, puede determinar como interactuar con la naturaleza sin producir perjuicio. No es un trabajo fácil ni simple, es un trabajo de características multidisciplinarias, de gran movimiento de conocimientos, de ensayos y errores, de fracasos y aciertos hasta encontrar el punto de equilibrio óptimo de desarrollo sostenible.

En la humanidad actual hay naciones en gran diferencia de desarrollo y de conocimientos, grupos en estado desastroso hablando desde el punto de vista social e incluso moral. Este desafío que deberá emprender ineludiblemente el hombre puede servir también para la solución de esos aspectos y de otros. Por ejemplo, se puede lograr absorber el número de puestos de trabajo que los adelantos tecnológicos desplazan con actividades nuevas relacionadas con la protección del ambiente, las que incluso pueden operarse con un criterio económico maximizador trayendo como resultado la conformación de nuevos mercados.

El eje central del movimiento de las sociedades actuales es el consumo. El consumo es el que determina qué caudal de materias primas, de desechos y de industrias estarán en operación. El consumo está regido por el hombre; analizándolo y cuantificándolo vemos en qué forma interactúan las sociedades con el ambiente. De esos análisis efectuados se obtienen variables de control y se puede observar que sus valores cambian en función del consumo.

El grado de agresión al ambiente está determinado por cómo el hombre maneje sus hábitos de consumo, lo que a su vez está determinado por las necesidades que el hombre tenga (básicas, necesarias y ficticias) y que materialmente satisfaga. En función de esto, cada acción individual influye de alguna manera en la sociedad, y en el funcionamiento del sistema social y económico; conformando mercados de productos que son abastecidos por industrias que pueden o no agredir a la naturaleza.

Teniendo en cuenta esto vemos que las pautas de consumo del hombre tendrán que cambiar para adaptarse a los límites de agresión admisibles que los diferentes ecosistemas aceptan, por lo tanto el tema que nos ocupa, "proteger el ambiente", es un tema amplio y complejo que abarca aspectos científicos, sociales, de educación, económicos, aspectos de ingeniería, filosofía, y ciencias naturales que tienen que coordinarse para que en conjunto logren el fin buscado de desarrollo y crecimiento sostenible sin agresión a la naturaleza. Desde ya que la buena voluntad y deseo que se logre por parte de la humanidad es un requisito básico y esencial.

EL COOPERATIVISMO iza una bandera verde

La semana pasada, la Alianza Cooperativa Internacional -regional América (ACI-Américas) reunió a más de mil cooperativistas, científicos y funcionarios de distintas partes del mundo con el lema "Compromiso Cooperativo para la Preservación del Planeta".

El encuentro dejó entrever que el movimiento cooperativo puede liderar políticas en estamentos superiores, sobre mitigación y adaptación frente a problemas ambientales como el cambio climático global.

María Pérez contó que ACI-Américas busca concientizar a las cooperativas promoviendo jornadas de intercambio como éstas. Además fomenta el ahorro de papel, el reciclaje, programas de reforestación y el Pacto Verde Cooperativo que propende estándares ambientales y campañas de concientización.

¿Por qué orientar acciones a la protección del ambiente? El diputado nacional y presidente del Banco Credicoop, Carlos Heller, destacó que "el cooperativismo y los derechos del medio ambiente tienen mucho en común; por ello, la defensa de los intereses de la comunidad implica el cuidado del medio ambiente".

Al respecto, oradores y asistentes coincidieron en resaltar que preservar el planeta se extiende de los valores y principios que aplican las cooperativas: ayuda mutua, participación democrática en la gestión de los recursos, comunicación social, responsabilidad, equidad, autonomía y compromiso con la comunidad.

Su enorme potencial para aportar a un cambio profundo reside en que el sector comprende una amplia gama de actividades, íntimamente relacionadas con las necesidades basales de una comunidad. Así hay cooperativas de vivienda, salud, servicios públicos, trabajo, consumo, crédito, y las agrarias, metalúrgicas, textiles, cartoneras y otras.

A su vez, las cooperativas demostraron resiliencia frente a la última crisis internacional. La presidente de ACI mundial, Dame Paulene Green se enorgulleció: "nuestros bancos continuaron prestando dinero cuando muchos otros bancos no pudieron hacerlo". Un ejemplo extremo son las cooperativas de empresas recuperadas por sus trabajadores.

La ONU estima que hay más de 800 millones de cooperativistas en el planeta, que abastecen de bienes y servicios al 50% de la población mundial. En la Argentina, el Instituto Nacional de Asociativismo y Economía social tiene registradas 17.000 cooperativas que generan unos 500.000 puestos de trabajo y producen el 10% del Producto Bruto Interno del país.

El desafío está en "la sinergia que pueda haber con las universidades y otros sectores", explicó Eleuterio Martínez, educador cooperativista de Colombia.

En ese sentido, legisladores de Argentina, Brasil, Colombia, México, Paraguay y Perú, firmaron una declaración por la que se comprometieron a evaluar políticas que apoyen el desenvolvimiento de las cooperativas. La meta es celebrar las diversas prácticas de cooperativismo ambientalmente sustentable en 2012, proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas como el Año Internacional de las Cooperativas.

Ramón Imperial, presidente de ACI-Américas, alentó: "Si nos apoyamos en todos los socios de nuestras cooperativas veremos que no estamos solos para cumplir esa tarea. Y les aseguro que en poco tiempo cambiaremos el planeta".

SONY LANZARÁ SU PANTALLA FLEXIBLE ESTE 2011

Esta pantalla flexible ha sido considerada como uno de los inventos más raros y revolucionarios del mundo.



La compañía Sony es la primera en desarrollar este tipo de tecnologías de pantallas flexibles las cuales se pueden enrollar en un lápiz o lapicero. Fuentes de la compañía informaron que este año se lanzará al mercado esta pantalla novedosa.

Sony presentó la pantalla el año pasado pero se supo que este 2011 iba a ser lanzada al mercado. Debido a sus características, esta pantalla flexible ha sido considerada como uno de los inventos más raros y revolucionarios del mundo.

OLED es el nombre de la tecnología usada por Sony para estas pantallas flexibles, el cual es un sistema de óptima definición con un grosor de 80 micrómetros (equivalente al tamaño de un pelo) y 4,1 pulgadas de tamaño.

La web especializada mdzol.com informó que Sony ha logrado proyectar una imagen increíble que puede ser vista incluso cuando la pantalla es doblada, gracias a sus transmisores OTFT.

PARA SER UN BUEN VECINO Y CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

*No Pisar las Plantas
No Arrancar las Plantas
No Quebrar las Ramas
Cuidar los Animales
No Quemar Basura
Tirar la Basura en los cestos
Cuidar el Agua*

Proyecto: "UN PLANETA SIN BASURA"
Alumnos de 2º grado Cachorritos, Colores y Caracoles
Escuela N° 419 "José Manuel Estrada"

Honorable Concejo Municipal Cuidad de Tostado

Nuevas autoridades electas por el Cuerpo Legislativo para el período 2011:

Presidente: Miguel G. Moreno
Vicepresidente 1º: Alfredo R. Giromini
Vicepresidente 2º: José María Perren
Secretaria: Claudia Antinori
Prosecretario: Héctor Machado

Enero							Febrero							Marzo							Abril						
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
1. Año Nuevo. 1							1 2 3 4 5							7/8. Carnaval. 1 2 3 4 5 24. Día de la Memoria por la Libertad y la Justicia.							2. Veteranos y Caídos en Batallas. 1 2 21/22. Jueves y Viernes Santo.						
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
23/30	24/31	25	26	27	28	29	27	28	27	28	29	30	31	25. Feriado Puente Tumbaco.	24	25	26	27	28	29	30						
Mayo							Junio							Julio							Agosto						
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
1. Día del Trabajador. 25. Primer Gobierno Patrio. 1 2 3 4 5 6 7							20. Día de la Bandera. 1 2 3 4							8. Día de la Independencia. 1 2							1 2 3 4 5 6						
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
29	30	31	26	27	28	29	30	24/31	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31	17. Aniversario muerte General San Martín.								
Septiembre							Octubre							Noviembre							Diciembre						
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
1 2 3							12. Día del Respeto a la Diversidad Cultural. 1							1 2 3 4 5							4. Inmaculado. C. de Mayo. 9. Feriado Puente Tumbaco. 25. Navidad. 1 2 3						
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	23/30	24/31	25	26	27	28	29	27	28	29	30	20. Día de la Soberanía Nacional.	25	26	27	28	29	30	31			

Pato o águila, tú decides...

Rodrigo estaba haciendo fila para poder ir al aeropuerto, cuando un taxista se acercó. Lo primero que notó fue que el taxi estaba limpio y brillante. El chofer bien vestido con una camisa blanca, corbata negra y pantalones negros muy bien planchados. El taxista salió del auto, dio la vuelta y le abrió la puerta trasera del taxi. Le alcanzó un cartón plastificado y le dijo: "yo soy Willy, su chofer. Mientras pongo su maleta en el portaequipaje me gustaría que lea mi Misión".

Después de sentarse, Rodrigo leyó la tarjeta: Misión de Willy: "Hacer llegar a mis clientes a su destino final de la manera más rápida, segura y económica posible brindándole un ambiente amigable". Rodrigo quedó impactado. Especialmente cuando se dio cuenta que el interior del taxi estaba igual que el exterior. ¡¡limpio sin una mancha!!

Mientras se acomodaba detrás del volante Willy le dijo, "Le gustaría un café? Tengo unos termos con café regular y descafeinado". Rodrigo bromeando le dijo: "No, preferiría un refresco". Willy sonrió y dijo: "No hay problema tengo un hielera con refresco de cola regular y dietética, agua y jugo de naranja". Casi tartamudeando Rodrigo le dijo: "Tomaré la cola dietética".

Pasándole su bebida, Willy le dijo, "Si desea usted algo para leer, tengo el Reforma, Esto, Novedades y Selecciones..."

Al comenzar el viaje, Willy le pasó a Rodrigo otro cartón plastificado, "Estas son las estaciones de radio que tengo y la lista de canciones que tocan, si quiere escuchar la radio".

Y como si esto no fuera demasiado, Willy le dijo que tenía el aire acondicionado prendido y preguntó si la temperatura estaba bien para él. Luego le avisó cual sería la mejor ruta a su destino a esta hora del día. También le hizo conocer que estaría contento de conversar con él o, si prefería lo dejaría solo en sus meditaciones...

"Dime Willy, -le preguntó asombrado Rodrigo- siempre has atendido a tus clientes así?" Willy sonrió a través del espejo retrovisor. "No, no siempre. De hecho solamente los dos últimos dos años. Mis primeros cinco años manejando los gasté la mayor parte del tiempo quejándome igual que el resto de los taxistas. Un día escuche en la radio acerca del Dr. Dyer, un "Guru" del desarrollo personal. El acababa de escribir un libro llamado "Tú lo obtendrás cuando creas en ello". Dyer decía que si tú te levantas en la mañana esperando tener un mal día, seguro que lo tendrás, muy rara vez no se te cumplirá. El decía: "deja de quejarte. Sé diferente de tu competencia. No seas un pato. Sé un águila".

Los patos sólo hacen ruido y se quejan, las águilas se elevan por encima del grupo".

"Esto me llegó aquí, en medio de los ojos", dijo Willy. "Dyer estaba realmente hablando de mí. Yo estaba todo el tiempo haciendo ruido y quejándome. Entonces decidí cambiar mi actitud y ser un águila. Miré alrededor a los otros taxis y sus choferes... los taxis estaban sucios, los choferes no eran amigables y los clientes no estaban contentos. Entonces decidí hacer algunos cambios. Uno a la vez. Cuando mis clientes respondieron bien, hice más cambios".

"Se nota que los cambios te han pagado", le dijo Rodrigo. "Sí, seguro que sí", le dijo Willy. "Mi primer año de águila duplicó mis ingresos con respecto al año anterior. Este año posiblemente lo cuadruplicue".

"Usted tuvo suerte de tomar mi taxi hoy. Usualmente ya no estoy en la parada de taxis. Mis clientes hacen reservación a través de mi celular o dejan mensajes en mi contestador. Si yo no puedo servirlos consigo un amigo taxista águila confiable para que haga el servicio".

Willy era fenomenal. Estaba haciendo el servicio de una limusina en un taxi normal.

Posiblemente haya contado esta historia a más de cincuenta taxistas, y solamente dos tomaron la idea y la desarrollaron. Cuando voy a sus ciudades, los llamo a ellos. El resto de los taxistas hacen bulla como los patos y me cuentan todas las razones por las que no pueden hacer nada de lo que les sugería.

Willy el taxista, tomó una diferente alternativa. El decidió dejar de hacer ruido y quejarse como los patos y volar por encima del grupo como las águilas.

No importa si trabajas en una oficina, en mantenimiento, eres maestro, un servidor público, político, ejecutivo, empleado o profesional, ¿Cómo te comportas? ¿Te dedicas a hacer ruido y a quejarte? ¿Te estás elevando por encima de los otros?

Recuerda: **ES TU DECISIÓN Y CADA VEZ TIENES MENOS TIEMPO PARA TOMARLA.**

Usa los dones que Dios te dio y úsalos para servir a tu comunidad y empieza por tu familia.

Que tus problemas sean menos, tus bendiciones más y que sólo la felicidad entre por tu puerta.

Es un texto fuera de lo común, de hecho te abre oportunidades para el mañana. Veamos si funciona...

Un pato dispuesto a ser águila...