

A Word from the Arborist

About Safe Tree Trimming

Before you take out your pruners or power saws to trim or remove trees growing into or near power lines, SCE recommends that you consider using a licensed and qualified, line-clearing arborist who can do the job safely.

But, if you plan to do the work yourself, and the trees are within 10 feet of a power line, please contact SCE several days ahead of time. We'll work with you to make the area safe for tree trimming and help prevent accidental contact with a power line.

Remember

Look up and live! Do not trim or remove trees or branches that touch or are close to power lines. And never get closer than 10 feet to a power line with any metal tools, the ladder or your body!

If you see a potential hazard with trees and power lines, please call us at **800-640-3652**.

For additional safety tips on caring for your trees and garden, please visit www.sce.com/treesafety.

¡Incentivos para sus gastos!

Usted no tiene que esperar hasta que las luces se rompan, los congeladores dejen de funcionar o los motores se fundan para aprovechar el Programa Eficiencia Exprés de SCE, el cual transforma estos gastos comerciales de rutina en generosos reembolsos en efectivo.

Ahorre hasta 100% por la compra o arrendamiento de máquinas de consumo eléctrico eficiente, reconversiones, mejoras e instalación. ¡Todo esto GRATIS después de los reembolsos!

Con estos ahorros, usted podrá reinvertir el dinero, comprar equipo que necesite, aplicar el crédito a su factura eléctrica o bien compartirlo con otros que necesitan ayuda.

Los reembolsos se pagarán según el orden de llegada y estarán disponibles hasta el 31 de diciembre de 2008 o bien hasta agotar los fondos.

Para averiguar más detalles y las restricciones del programa o bien para inscribirse, llame al **800-736-4777** o visite www.sce.com/express.

Seguridad agrícola

El equipo de salud y seguridad ambiental de SCE cuenta con una amplia variedad de recursos y centros de energía que pueden ayudarle a garantizar la seguridad de sus operaciones.

Por ejemplo, nuestro Centro de Aplicación de Tecnología Agrícola (AGTAC por sus siglas en inglés) ubicado en Tulare presenta lo último en herramientas tecnológicas y educativas para el sector agrícola. Mientras tanto, preste atención a las siguientes medidas simples para evitar que sus trabajadores entren en contacto con líneas de alto voltaje:

- Antes de cavar un pozo o mover equipo pesado asegúrese de identificar la ubicación de las líneas eléctricas, tanto colgantes como subterráneas.
- Evite operar equipo eléctrico en la lluvia o en áreas mojadas.
- Mueva tubos de irrigación, escaleras y herramientas al ras del suelo para evitar entrar en contacto con líneas de alto voltaje.
- Mantenga siempre una distancia de por lo menos 10 pies con respecto a cualquier línea eléctrica. Esta regla aplica tanto para personas como para sus máquinas y equipo.
- Al usar máquinas altas (por ejemplo, una grúa), designe a un observador para que esté atento a los peligros de seguridad.

Para más recursos de seguridad agrícola visite www.sce.com/fieldsafety.

Grow Safely

SCE's environmental health and safety team offers safety resources and energy centers to help you run a safe and incident free operation.

For example, SCE's Agricultural Technology Application Center (AGTAC) in Tulare showcases the latest high-tech, educational and training tools for the agricultural sector. However, the following simple steps can also help you and your field workers avoid contact with power lines:

- Check for overhead and underground power lines before digging or moving heavy field equipment.
- Stay dry and do not operate electrical equipment in the rain or in wet areas.
- Carry irrigation pipes, ladders, and tools parallel to the ground to avoid contact with overhead power lines.
- Maintain a 10-foot clearance from power lines for both yourself and your equipment.
- When using tall overhead equipment such as a crane, designate a spotter to watch for safety hazards.

For agricultural and field safety resources, please visit www.sce.com/fieldsafety.

Expenses = Incentives

You don't need to wait until lights go dark, freezers melt, or motors crash to take advantage of SCE's Express Efficiency Program, which turn these routine business expenditures into generous cash rebates.

Your bottom line – save up to 100% on the purchase or leasing of energy-efficient equipment, retrofits and upgrades, and installation – that's FREE after rebates!

With these new found savings, you can re-invest the cash, buy necessary equipment, apply the credit to your electric bill, or just pass on the generosity to a third-party recipient.

Rebates are available and paid on a first-come, first- served basis until December 31, 2008 or until funds are exhausted.

For program details and restrictions or to apply, please call **800-736-4777** or visit www.sce.com/express.

March 2008

Power Cycle & Save

SCE's automated Demand Response Program allows customers like All-American Home Center to earn financial incentives, reduce their power usage and lower costs by letting SCE cycle their electricity during periods of peak demand.

"In a typical summer season we dropped an average of 100 kilowatts usage per demand cycling and we saved more than \$13,000," said Rob Morck, Chief Operating Officer at All-American Home Center in Downey.

SCE provides you with the necessary technology and takes care of the required installations, you just choose the level of participation for optimal savings.

For details, please call **800-990-7788**, or visit us at www.sce.com/business.

Rob Morck, COO
All-American Home Center

