Consejos prácticos para utilizar adecuadamente sus equipos eléctricos en su vivienda y finca

ESTUFA

- * Enciéndala cuando la olla esté colocada sobre la hornilla, apáguela antes de retirarla.
- * Seque las ollas antes de colocarlas sobra la estufa.
- * Use ollas de fondo plano y de igual tamaño al de la hornilla.
- * Cocine con poco agua y siempre con las ollas tapadas.
- * Mantenga la estufa en "alto" hasta que los alimentos hiervan, luego pásela a "medio" o "bajo".
- * Utilice preferiblemente la olla a presión.
- * Al encender el horno, colóquelo en la temperatura adecuada.
- * Evite abrir el horno mientras lo esté usando.
- * Coloque en el horno, si es posible, varios platos a la vez.

CALENTADOR

- * Al encender el calentador, éste eleva la temperatura hasta un nivel determinado, luego se apaga. Al enfriarse el agua, se enciende nuevamente, comenzando otro ciclo de calentamiento y por lo tanto de consumo de energía.
- * Préndalo una o dos horas antes de utilizarlo y desconéctelo después de una hora de haberlo conectado, apáguelo cuando no lo necesite.

PLANCHA

- * Planche una cantidad suficiente de ropa cada vez.
- * Conecte la plancha cuando tenga la ropa lista.
- * Empiece por planchar las prendas más delicadas que requieran menos calor y finalice con las que necesitan más calor.
- * Desconecte la plancha antes de alisar las últimas prendas.

NEVERA

- * Coloque la nevera en un lugar fresco, aléjela de la pared, el sol y otras fuentes de calor como estufas y calentadores.
- * Mantenga el empaque de la puerta en buen estado, la nevera mal cerrada aumenta el consumo de energía..
- *Descongele su nevera periódicamente, conserve el congelador sin hielo y sin capas gruesas de escarcha.
- * Limpie periódicamente el serpentín de atrás y no seque ropa en él.
- * Evite introducir alimentos calientes en la nevera.
- * Abra la nevera sólo lo estrictamente necesario.

BOMBILLOS

- * Apague los bombillos cuando no haya personas en las habitaciones o sitios de encuentro de la vivienda.
- * Use bombillos de baja potencia en lugares que requieran poca iluminación, los bombillos de mayor potencia úselos en sitios de lectura.
- * En baños y áreas de poco uso utilice lámparas de tipo fluorescente.
- * Recuerde que existe un tipo de bombilla de bajo consumo de energía para cada necesidad de iluminación en su hogar.

MOTORES Y EQUIPOS DE PRODUCCION

- * Verifique que los motores eléctricos utilizados en proceso de despulpado de café, producción de panela o producción agroindustrial se ajusten a sus necesidades de producción.
- * Asegúrese de que los motores y equipos de producción se encuentran bien instalados.
- * Realice mantenimiento periódico de motores y equipos eléctricos utilizados en los procesos de producción en su finca.
- * Para el montaje, mantenimiento y reemplazo de equipos e instalaciones recurra a personal calificado y certificado.

Consejos de seguridad para su vivienda y finca

- 1 Evite siempre que sea posible utilizar enchufes múltiples o adaptadores del tipo multitomas. Prefiera siempre instalar más tomacorrientes, de ser necesario.
- 2) Jamás toque equipos eléctricos si está debajo de la ducha.
- 3 No utilice equipos eléctricos cuando esté descalzo o con los pies húmedos.
- Contrate siempre a un profesional calificado para realizar servicios de electricidad.
- Suspenda la energía desde el tablero de circuitos al cambiar plafones, lámparas, interruptores, tomacorrientes y demás elementos eléctricos.
- 6 Instale protecciones de puesta a tierra para evitar daños en su infraestructura eléctrica y equipos conectados.
- Destableros de circuitos deben estar en lugares limpios, ventilados y en lugares adecuados.
- (8) No desconecte un equipo eléctrico tirando del cable.
- 9 Nunca utilice equipos o dispositivos con cables de alimentación que presenten daños en el aislamiento eléctrico.
- Verifique que las potencias de los motores utilizados en sus procesos productivos de café, caña o agroindustria, estén acordes con la capacidad de la instalación eléctrica existente en su finca.
- Durante la época de cosecha de Café procure realizar dos (2) despulpadas al día con el fin de evitar bajas de tensión en el servicio eléctrico de su finca y vereda. Recuerde que otros vecinos también requieren del servicio de energía para sacar adelante las labores de despulpado.

"Cuando compre equipos eléctricos, lea cuidadosamente las instrucciones de conexión y uso, antes de utilizarlos"