
SOLUCIONES RÁPIDAS

Se trata de soluciones de bajo coste, gratis y de poco esfuerzo:

- Considere hacer pedidos a granel de alimentos que se consuman en gran cantidad para reducir el embalaje pero, al mismo tiempo, compruebe que no esté tirando alimentos que no se utilicen porque esté pidiéndolos a granel y no utilizándolos lo suficientemente rápido.
- Antes de eliminar plásticos de su cocina o despensas, investigue los posibles beneficios que podrían tener en cuanto a los residuos de comida. Por ejemplo, un pepino envuelto en plástico durará mucho más que uno sin envolver.
- Revise sus opciones en cuanto al abastecimiento local de alimentos en lugar de utilizar proveedores en otros municipios/ciudades; de este modo, podrá comprar productos a medida que los necesita en vez de pedir cosas por si acaso. Es casi seguro que cualquier aumento del coste se vea compensado al reducir la cantidad de alimentos que compra y que se acaba desperdiciando. Recuerde que la eliminación de residuos también conlleva un coste.
- Pida a los proveedores de cosas como albornoces y zapatillas que dejen de utilizar envoltorios de plástico.
- Cambie las bolsas de plástico para la lavandería por bolsas de tela lavables que puedan reutilizarse.
- Revise los artículos de tocador de las habitaciones y busque alternativas sostenibles que no utilicen plástico y/o que sean fáciles de reciclar. Por ejemplo, jabón envuelto en papel de una fuente sostenible en lugar de plástico o cambiar los bolígrafos de plástico por lápices de producción sostenible.
- Las luces LED siempre son más eficientes y mejores para el medio ambiente que las bombillas halógenas o fluorescentes. A medida que cambia bombillas, ponga únicamente opciones LED con el voltaje más bajo posible. Asegúrese de que todas procedan del mismo proveedor, ya que utilizar distintos tipos y marcas de bombillas en un mismo circuito reduce la vida útil de las bombillas, por tanto, utilice siempre la misma marca y tecnología.
- Compre vidrio esmerilado reciclado para los filtros de la piscina en lugar de arena.
- Verifique que todos los proveedores de recogida de residuos estén eliminando sus residuos de una manera sostenible. De no ser así, quizá pueda cambiar a otro proveedor o presionar al existente para que mejore su rendimiento.
- Pida a sus proveedores que reduzcan, reutilicen o eliminen los embalajes. Si no fuera posible, pídale que encuentren alternativas más sostenibles, por ej., utilizar papel triturado reciclado para proteger artículos frágiles en lugar de poliestireno. Tal vez pueda devolver el papel triturado para que lo reutilicen.
- Dedique un tiempo a comprobar que los productos que afirman ser ecológicos o biodegradables lo sean definitivamente. Por ejemplo, algunos plásticos afirman ser biodegradables, aunque siguen necesitando décadas para degradarse o no se llegan a degradar en entornos marinos y/o liberan productos químicos tóxicos durante el proceso.

- Compre papeleras de reciclaje con señales claras, de manera que resulte fácil para todo el mundo entender cómo separar sus residuos. Las imágenes funcionan mucho mejor que las palabras. Si le gustaría utilizar texto, deberá asegurarse de que esté disponible en los idiomas principales de sus huéspedes y empleados.
- Investigue el etiquetado de productos en su destino, de manera que sepa cómo encontrar etiquetas de confianza para cosas como huevos y carne ecológicos, productos de limpieza ecológicos, etc. Asegúrese de investigar esto a fondo, ya que algunos productos hacen publicidad engañosa. Por ejemplo, en algunos países la definición de «orgánico» incluye cosas que todavía pueden ser perjudiciales, pero simplemente son de origen natural.
- Si su destino cuenta con más de un proveedor de agua, compruebe si puede cambiarse a uno que se tome la conservación del agua en serio.
- Si proporciona una manguera para enjuagar la sal del equipo de buceo o de otros artículos utilizados en actividades marítimas, considere comprar un tanque donde meter los artículos que se rellene cuando sea necesario. Esto no solo eliminará la sal del equipo, sino que también ahorrará una gran cantidad de agua.
- Lleve a cabo una revisión minuciosa de por qué está utilizando productos que contienen sustancias peligrosas. Salvo que exista un motivo legal o de higiene, deberá preguntarse a sí mismo si existe alguna alternativa menos perjudicial y si está seguro de que el personal está utilizando la cantidad mínima requerida.
- Dedique algo más de tiempo a investigar alternativas menos tóxicas para sus productos de limpieza. Por ejemplo, el vinagre blanco destilado sirve como un limpiador eficaz, barato y ecológico para cristales y espejos, y para prevenir y eliminar la cal.
- Verifique que todos los proveedores de recogida de residuos estén eliminando los residuos peligrosos de una manera sostenible. De no ser así, quizá pueda cambiar a otro proveedor o presionar al existente para que mejore su rendimiento.

REDUCIR COSTES Y ESFUERZO

- Revise los artículos que se envían a su propiedad cubriendo grandes distancias y busque opciones para suministrarlos localmente o de un proveedor con un impacto medioambiental más bajo. Por ejemplo, un proveedor que utilice el transporte de mercancías por ferrocarril probablemente tenga una huella de carbono inferior al que utiliza el transporte de mercancías por carretera.
- Al reemplazar equipamiento, compre siempre la alternativa más moderna y eficiente.
- Cambie los artículos de tocador individuales, como jabones y champú, por dispensadores que puedan rellenarse de un suministro a granel. Esto reducirá los residuos plásticos y los costes operativos.
- Muchos huéspedes están ya acostumbrados a usar teléfonos, tabletas y otros dispositivos para obtener la información que necesitan. Considere adquirir tecnología que pueda presentar información en la pantalla que, actualmente, imprime. Por ejemplo, desarrolle una aplicación que los huéspedes puedan instalar en su teléfono o instale pantallas táctiles en zonas comunes. Todavía necesitará tener la información disponible para aquellos huéspedes que no tengan dispositivos personales.

- Cambie la iluminación decorativa para exteriores por opciones solares dejando la iluminación eléctrica para las luces de emergencia y para aquellas personas que tengan que estar despiertas toda la noche por salud y seguridad.
- Utilizar temporizadores y sensores para controlar la iluminación, el aire acondicionado y el equipo es una inversión que se amortizará con el tiempo con ahorros en energía. Puede comenzar por las áreas comunes y que no estén de cara al público antes de invertir en tecnología para las habitaciones.
- Si decide instalar o cambiar un sistema de activación automático de las tarjetas llave para la electricidad en las habitaciones, elija un sistema que esté electrónicamente vinculado a la llave específica para la habitación. Esto evitará que los huéspedes utilicen otros tipos de tarjetas para invalidar el sistema y poder así dejar la electricidad puesta cuando no estén en la habitación.
- Considere utilizar una cubierta líquida para piscinas que no solo reduzca la pérdida de calor y agua, sino que también pueda reducir el agotamiento de productos químicos de limpieza de la piscina.
- Instale aireadores y limitadores del caudal en todos los baños para reducir el flujo de agua. Es importante que cuente con un procedimiento y un presupuesto para comprobarlos periódicamente y cambiarlos cuando se oxiden con el tiempo.
- Instalar contadores de agua en cosas como sistemas de riego y piscinas es una manera fiable y económica de comprobar en busca de fugas. Si registra las lecturas periódicamente y, de repente, nota un aumento, es muy probable que tenga una fuga; arrégla rápidamente para evitar el desperdicio de agua y una posible reparación más costosa.
- Invierta en sistemas automáticos de dosificación para controlar el uso de productos químicos.

UNA MAYOR INVERSIÓN CON RECOMPENSAS A LARGO PLAZO

- Utilizar sal para mantener limpia el agua de la piscina es una solución excelente para piscinas más pequeñas y previene la producción de más residuos perjudiciales derivados del uso de productos químicos para piscinas.
- Instale tecnología como sensores de movimiento y/o temporizadores en las habitaciones, las zonas comunes, exteriores y en espacios para el personal a fin de garantizar que la iluminación únicamente se utilice cuando sea necesario. Estudie minuciosamente las mejores soluciones para su propiedad para asegurarse de utilizar la tecnología más eficiente, que tendrá el mayor impacto durante el periodo de tiempo más largo. Estos suelen funcionar mejor que las tarjetas llave para controlar el uso energético en las habitaciones.
- Sustituya el equipo más antiguo por la última tecnología más eficiente y elabore un plan y un presupuesto para seguir haciéndolo indefinidamente. Esto se aplica desde a equipos de mayor tamaño, como unidades de aire acondicionado y frigoríficos industriales, hasta a aparatos más pequeños, como hervidoras de agua y cafeteras, aunque debería dar prioridad al equipo que consuma más energía o emita más contaminantes.
- Instale cortinas de aire sobre las entradas y ventanales que estén constantemente abiertos al exterior cuando haga calor. Esto atraparé el aire frío dentro y regulará la temperatura de la sala, resultando en un coste energético más bajo.
- Considere instalar placas solares y otras soluciones de energía renovable que mejor se adapten a su propiedad.

- Investigue opciones para instalar sistemas de reciclaje de aguas residuales o aguas grises, incluida cualquier normativa y permiso relevantes que pudiera necesitar.