

AGUA CERO PLÁSTICOS
Sobresaliente en sostenibilidad



RECARGA
& SIGUE

ZERO PLASTIC WATER
Outstanding sustainability

Proyecto
360° Hoteles
sostenibles



1. / Qué nos mueve

- La mejora de la salud
- El cuidado personal
- La importancia de cuidarnos
- El cuidado del medio ambiente
- La sostenibilidad de los recursos



Recarga & Sigue nace de las ganas de contribuir a la mejora de la salud al mismo tiempo que contribuimos con el medio ambiente, a través de nuestro movimiento sin plástico.

Con RECARGA & SIGUE disfrutarás de un AGUA SANA, PURIFICADA, RECIÉN MICROFILTRADA Y PROCEDENTE DE LA PROPIA RED, en diferentes puntos de contacto de una ciudad, una empresa, un centro comercial, un edificio de servicios, etc. Sin necesidad de recurrir a la compra de botellas de agua; un agua embotellada desde hace tiempo y tratada para ello.

RECARGA & SIGUE es agua viva microfiltrada recién hecha en el momento.



Tecnología del agua adaptada a tu zona geográfica

Filtro sedimentos 5 micras

Filtro carbón activo comprimido: elimina olores, elimina cloro y sabores del agua

Rayos UV

Ósmosis inversa....



2. / Qué ofrecemos

- Soluciones sostenibles para tu negocio, alrededor de la gestión del agua y sus recursos.
- Adaptamos nuestros dispensadores a las diferentes zonas de tu hotel:
 - Recepción
 - Zona vending
 - Cafetería
 - Restaurante/buffet
 - Bar de copas
 - Plantas de habitaciones
 - Comedor personal
 - Piscina





■ Recepción

Crear nuestro espacio sostenible, Recarga&Segue, con display de pago, para que los clientes tengan acceso a recargar su botella de agua filtrada durante toda su estancia en el hotel.

Al check in, el hotel puede facilitar la botella no plástica, puede venderla, puede incluirla en el precio ...



▪ Zona vending

Punto Recarga&Segue con display de pago, con agua temperatura ambiente y fría (posibilidad de gas).

Medidas: 0,5 L - 1L - 1.5L





■ Piscina

Punto Recarga&Segue con display de pago, con agua temperatura ambiente y fría (posibilidad de gas).

Medidas: 0,5 L - 1L- 1.5L

3. / Espacio CERO PLÁSTICOS Recarga & Sigue



- 3 tipos de agua. Suministra agua a temperatura ambiente, agua fría. Posibilidad de agua con gas.
- Una pantalla con menú de acceso fácil.
- Posibilidad de rellenar botellas de 500ml, 1 litro y 1.5 litros.

4. / Personalizaciones

PARA DISEÑOS PERSONALIZADOS:

La propuesta creativa de la personalización podrá venir dado por el cliente mediante la entrega de un documento arte final o realizarlo nosotros, mediante nuestro departamento creativo.

Desarrollo creativo por parte de Recarga&Segue = precio a concretar. Incluye:

- Propuesta creativa, maquetación y preparación de artes finales
- Contempla entrega de 3 propuestas creativas y 3 rondas de cambios

Dicho importe se factura al inicio, en la formalización del contrato.

5. / Botellas de caña de azúcar

¿Quieres formar parte del mayor proyecto de **SOSTENIBILIDAD** por el planeta, promocionando tu ciudad ó tu hotel?

- Incentivando el consumo de agua filtrada
- Reduciendo el consumo de agua embotellada y la generación de residuos
- Promocionando la imagen de tu ciudad o negocio

**iiEntrega tu botella al check-in
y marca la diferencia!!**



6. / Otros puntos de venta sostenibles: tetrabriks biodegradables

Material de los envases

- % papel FSC: 75%. El sello FSC aporta la sostenibilidad por la renovabilidad del papel
- % polietileno: 20%. En los envases de 330 ml a partir de 2021 este polietileno es ya de origen vegetal como los tapones (CAÑA DE AZUCAR).
- % aluminio: 5%. El grosor de esta lámina es 100 veces inferior al que tenemos en casa. Es imprescindible para conservar el producto y evitar que entre el aire

Nuestro envase pone en circulación más de un 80 % menos de plástico. La descomposición total de un envase de cartón se da en 3-4 meses, mientras que la de un envase de plástico 450 años.

Por otro lado, la huella de carbono en la vida de un envase nuestro es de casi un 70 % menos.





RECARGA
& SIGUE

Juntos es mejor
¡MUCHAS GRACIAS!

Oscar Pitarch

609701170

oscar.pitarch@disruptivehotels.com

www.disruptivehotels.com