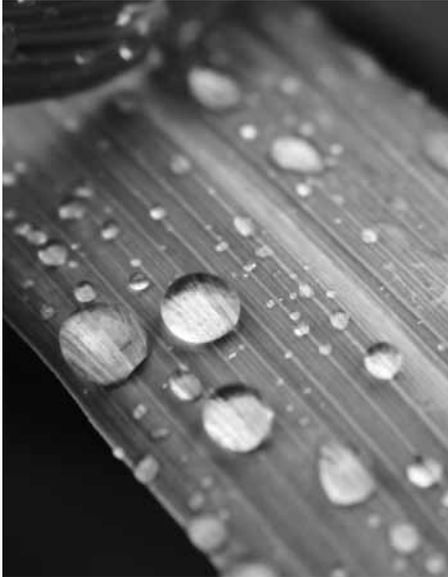


PALO SANTO

GREEN

El primer hotel urbano sustentable de Argentina. Construido según normas norteamericanas LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), Palo Santo es un hotel ambientalmente responsable.



DESIGN & GREEN HOTEL IN BUENOS AIRES

NUESTRAS CERTIFICACIONES.

- Premio Hoteles + Verdes 2013 como Mejor Proyecto Hotelero Sustentable. (AHT / FEHGRA)
- Programa de Gestión de Calidad Ambiental. (Ministerio de Turismo de la Nación)
- Ecosello. (Ciudad de Buenos Aires) - *En proceso*

INSPIRACIÓN. Construimos Palo Santo pensando en grandes edificios verdes contemporáneos, íconos estéticos: el Musée du Quai Branly de Jean Nouvel, la CaixaForum de Herzog y De Meuron, Bosco Verticale de Stefano Boeri.

JARDINES VERTICALES. El hotel tiene dos enormes jardines verticales, uno en cada fachada. Cuenta con otro jardín vertical al frente y uno más en el Rooftop. En Palo Santo hay más de 900 plantas de 15 especies diferentes.

ARQUITECTURA SUSTENTABLE. El hotel fue construido según los standards de las normas LEED estipuladas por el US Green Building Council.

URBANO SUSTENTABLE. Somos el primer hotel urbano de Argentina en contar con un programa sustentable integral y abarcativo.

DISEÑO. Un hotel de líneas puras, formas elegantes; una arquitectura integral, contemporánea. Piezas de diseño y decoración cuidadosamente seleccionadas: íconos del diseño moderno, nuevos diseñadores argentinos, artículos de comercio justo.

PROGRAMA VERDE

Actuamos sobre siete áreas y desarrollamos más de treinta acciones destinadas a minimizar el impacto ambiental de nuestras operaciones.

ÁREA

ALGUNAS ACCIONES

ENERGÍA

Iluminación LED, equipos de aire acondicionado VRV Inverter, tarjetas de corte de luz en las habitaciones, detectores de movimiento.

RESULTADOS: 82% de reducción en el consumo energético para iluminación. 57% de ahorro de energía para climatizar los ambientes. 79% de ahorro total de energía.

AGUA

Inodoros de doble descarga. Riego por goteo. Gestión inteligente del agua.

RESULTADOS: 67% de ahorro en agua por los inodoros de doble descarga. Entre 40% y 60% de ahorro en agua por el uso de riego por goteo.

AISLACIONES

Maximización de las aislaciones. Aislación de paredes, pisos y ventanas. Paredes y vidrios dobles.

RESULTADOS: 50% de ahorro energético adicional dado por las aislaciones térmicas de paredes, pisos y ventanas.

CO2 y O3

Recuperación de CO2 a través de plantas de crecimiento continuo y su consecuente gestión de la poda en terrazas y fachadas verdes. No utilización de refrigerantes que dañan el ozono.

RESULTADOS: 2 ½ toneladas de CO2 recuperados gracias a las plantas de crecimiento permanente y a la gestión consciente de la poda (est.).

MATERIALES

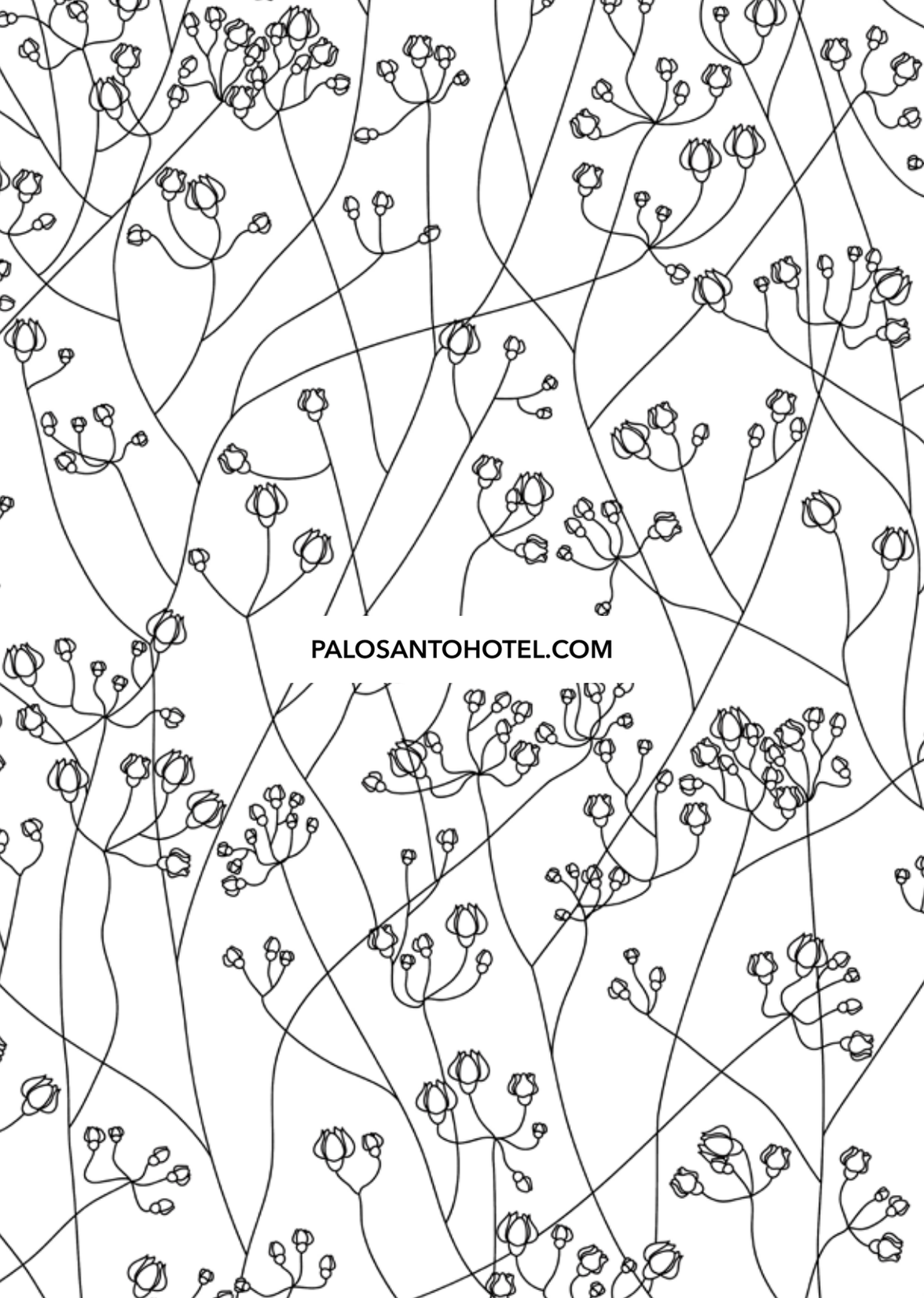
Uso de materiales nobles y certificados. Materiales de alta duración (mármol, hierro, aluminio, hormigón).

AIRE

Gestión del aire interior. Filtrado de aire en las habitaciones

OPERACIONES

Programa de reciclaje, reducción del uso del papel, insumos de limpieza de baja contaminación, contratación de proveedores comprometidos y certificados.



PALOSANTOHOTEL.COM