

Zmar, el sueño ecológico de la costa portuguesa

Zmar - Eco Camping Resort fue concebido para su integración en el escenario natural y para la conservación de los recursos naturales, empleando siempre que sea posible, materiales renovables, tales como la piedra y la madera.

Zmar se encuentra en el litoral sureste de Portugal, en el Parque Natural del Suroeste Alentejano e Costa Vicentina considerado el mejor conservado de Europa.

Toda la madera usada en Eco Camping Resort procede de bosques certificados, es decir, bosques en los que la sostenibilidad está garantizada pues la tasa de crecimiento supera la de las talas efectuadas.

Se utiliza plástico reciclado en toda la señalización y el mobiliario exterior, plástico que ha sido recogido en los puntos limpios nacionales y extranjeros.

Los edificios se orientarán para tener sombra y las ventanas se colocarán de tal modo que el aire circule minimizando el uso de aire acondicionado.

Los edificios están contruidos sobre estacas de madera, anulando así los efectos negativos de la impermeabilización de los suelos.

El camping se abastece de energía solar mediante paneles fotovoltaicos, que alimentan los postes de iluminación y las luces permanentes de las zonas comunes disminuyendo así el recurso a la electricidad de la red pública. La energía térmica se utiliza para calentar el agua de los chalets, de las instalaciones sanitarias y del restaurante y de todas las edificaciones.

Todos los inodoros cuentan con cisterna de doble descarga para ahorrar agua. Eco Camping Resort tiene su propia ETAR (Estación de Tratamiento de Aguas Residuales), en la que se tratan las aguas residuales con el objetivo de reutilizarlas para regar los espacios comunes, disminuyendo así el recurso al agua de la red pública o de otra fuente, reservándola para usos prioritarios. Los beneficios de la ETAR son varios: reducción inmediata de los niveles de bacterias en el agua, o sea, el agua resultante está más limpia y se reduce así el riesgo de contaminación de la flora y fauna.

Todas las carreteras, vías de circulación, aparcamientos y parques de caravanas y autocaravanas se construyen sin impermeabilización de los suelos.

El aceite utilizado en las cocinas se recoge para su reciclaje.

Los productos de limpieza son naturales y biodegradables, con el mínimo de componentes químicos posible.

Los jabones son de origen vegetal por ser biodegradables,

los vasos y platos para el exterior se realizan con barbas de maíz, un material que aparentemente parece plástico pero es biodegradable y reciclable.

Todas las bombillas son de bajo consumo. Siempre que es posible, se compran todos los productos de Zmar en el país, reduciendo así las emisiones de CO2 causadas por el transporte.

Zmar ECO CAMPING RESORT ALOJAMIENTOS DISPONIBLES

-Cabañas de madera:

Capacidad de 4 a 6 personas. Disponen de panel solar para calentamiento de agua, televisión por satélite, Internet, baño y cocina completa con vajilla.

-Caravanas:

Capacidad para 2 o 4 personas. Idénticos servicios a las cabañas.

-Parcelas:

De cien metros cuadrados para situar caravanas o tiendas de campaña. Posibilidad de alquilar un cuarto de baño privado en la misma zona.

SERVICIOS

-Zona Deportiva:

-Pistas cubiertas de pádel y tenis, polideportivo, gimnasio y pista aérea de cuerdas. Alquiler de bicicletas. Actividades de senderismo.

-Ocio:

-Parque acuático con tres piscinas (una cubierta de olas, otra al aire libre con 100 metros de largo y una infantil), sauna, jacuzzi, gabinete estético y servicio de masajes.

-Zona infantil:

Ludoteca, atracciones para niños, Granja Pedagógica, centro de interpretación ambiental, talleres para el conocimiento del entorno natural.

- Restaurante FrescoZ y supermercado con productos ecológicos.
- Servicios generales de salud e higiene.
- Lavadoras, secadoras, tablas de planchar y cocinas.
- Enfermería asistida con enfermeras durante las 24 horas.
- Biblioteca.

Todas las instalaciones están adaptadas para personas de movilidad reducida.

oakpowergrupo

Compartir

(fin del artículo)