

Vitao style

*Habitar el planeta en armonía,
un concepto ecológico en arquitectura*



Vitao style

Que quiere decir ecología en arquitectura? Construir proyectos eficientes con bajo gasto energético, que permitan apreciar la naturaleza que nos rodea, proyectos que nos conmuevan y nos abran al mundo.

Yoann Charlier, ferviente seguidor de la filosofía Tao, sabe que el objetivo primordial es la integración con la naturaleza en concordancia y armonía. No le falta inspiración, determinación, metodología y tecnología para proponer espacios arquitectónicos en el máximo respeto del medio ambiente. Villas Quisqueya y Villas Vitao, sus dos proyectos ya existentes, lo demuestran.

Son villas equilibradas, de volumen sólido y contenido, protegidas de los cambios climáticos y extremadamente flexibles a las exigen-



miento de aguas residuales, que usa lombrices para su depuración.

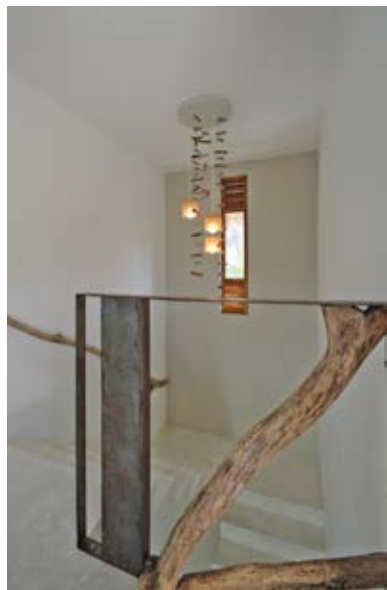
Las piscinas, tratadas únicamente con sal, garantizan agua cristalina, dulce, sin olor, ideal para los niños, porque no provoca irritaciones.

La maestría artesana de Yoann y Elsa (Be Design) utilizando una variedad de materiales sorprendentes: ramas torcidas, bambú, hierro envejecido... colma todas las expectativas, creando un encantador estilo de vida, único en la zona.

El interiorismo es funcional poniendo un cuidado particular a la luz natural en equilibrio con los espacios de vida, mientras los pisos blancos en cemento pulido le confieren un aspecto contemporáneo.

Colores y materiales obedecen a los principios del Feng Shui contribuyendo a la circulación de la energía positiva. Accesorios de calidad logran una elegante sencillez, un ambiente donde nos sentimos bien instintivamente.

En Las Terrenas, Vitao es sinónimo de estilo ecológico y moderno, un concepto con mucho futuro: no dejen de comprobarlo en las nuevas etapas de construcción Vitao o confiándoles su proyecto personalizado, bajo el lema eco-zen, naturalmente.



cias de sus habitantes. Situación, orientación, exposición solar... son algunas de las variables tenidas en cuenta para lograr este objetivo.

Las casas producen electricidad con paneles solares de última generación. Además cuentan con agua potable natural, gracias a un sistema de filtración lenta, sin utilización de químicos, y se avaloran de un innovador, económico y eco sostenible sistema de trata-