

Arquitectura Biológica
Diseño Sustentable
Geometría Sagrada



Arq.Ka Consultants

Punto Zero
Hotel Spa
2010
3000 m²
Chile

ark.ka



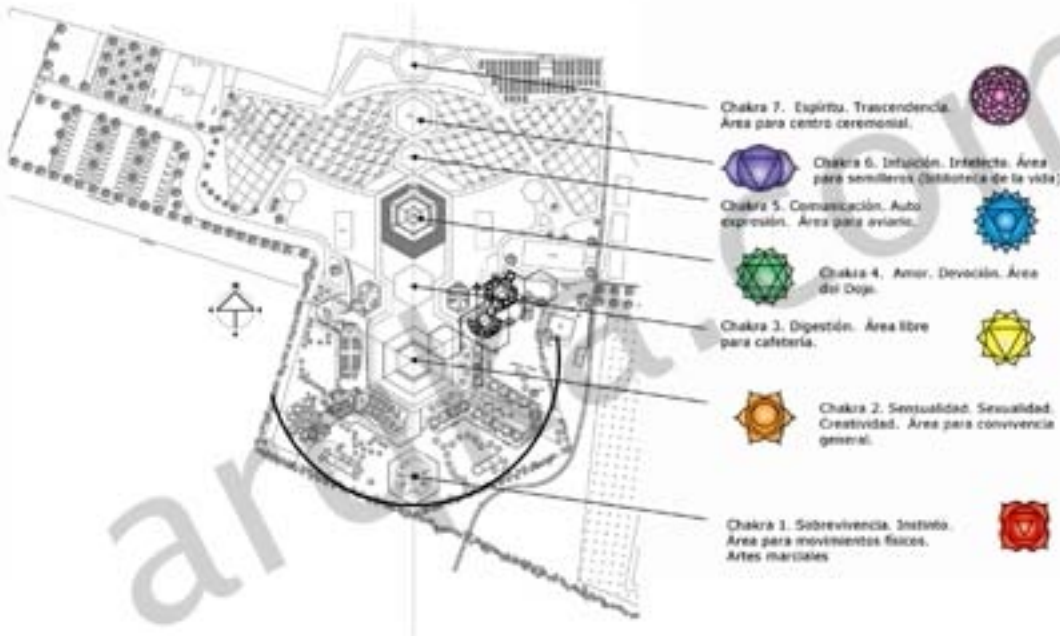






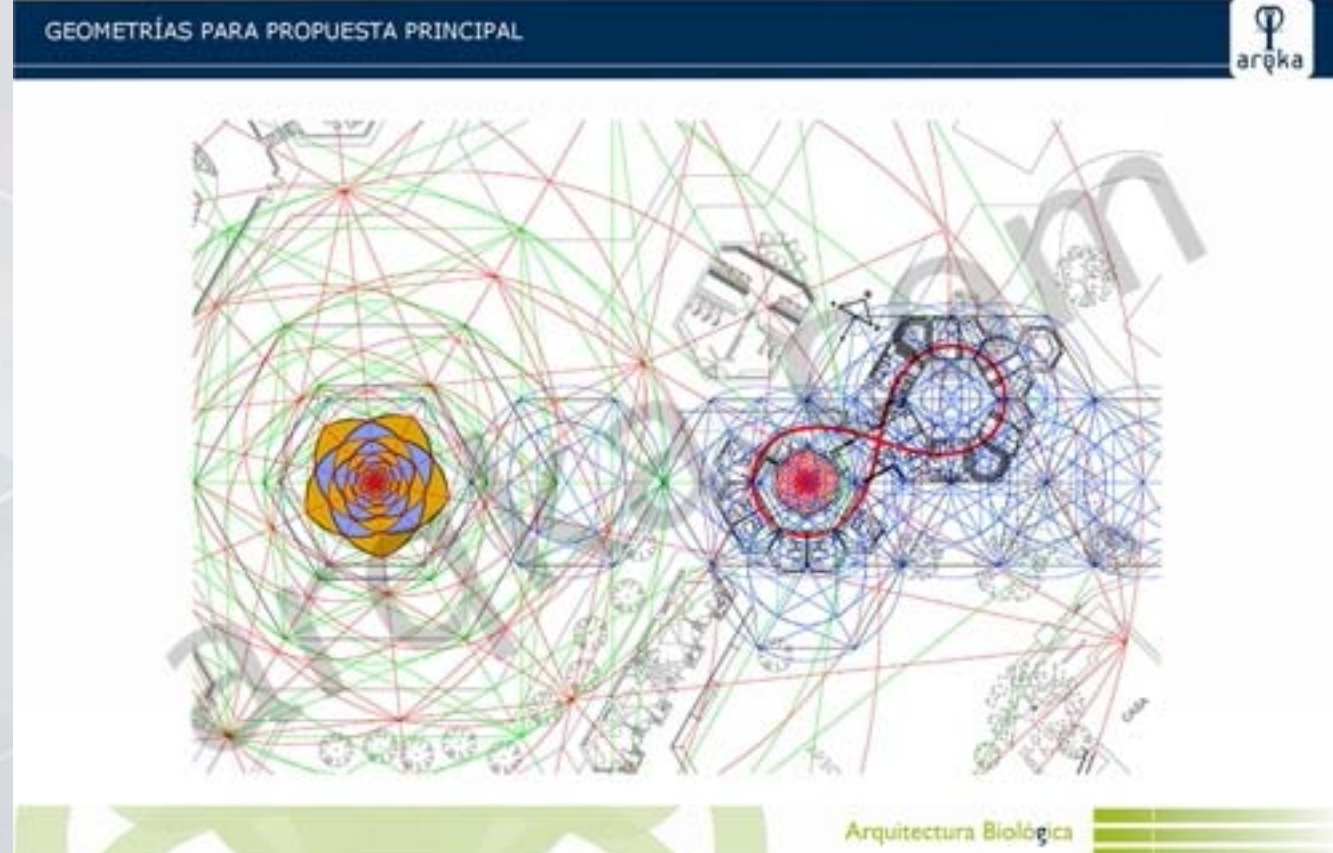


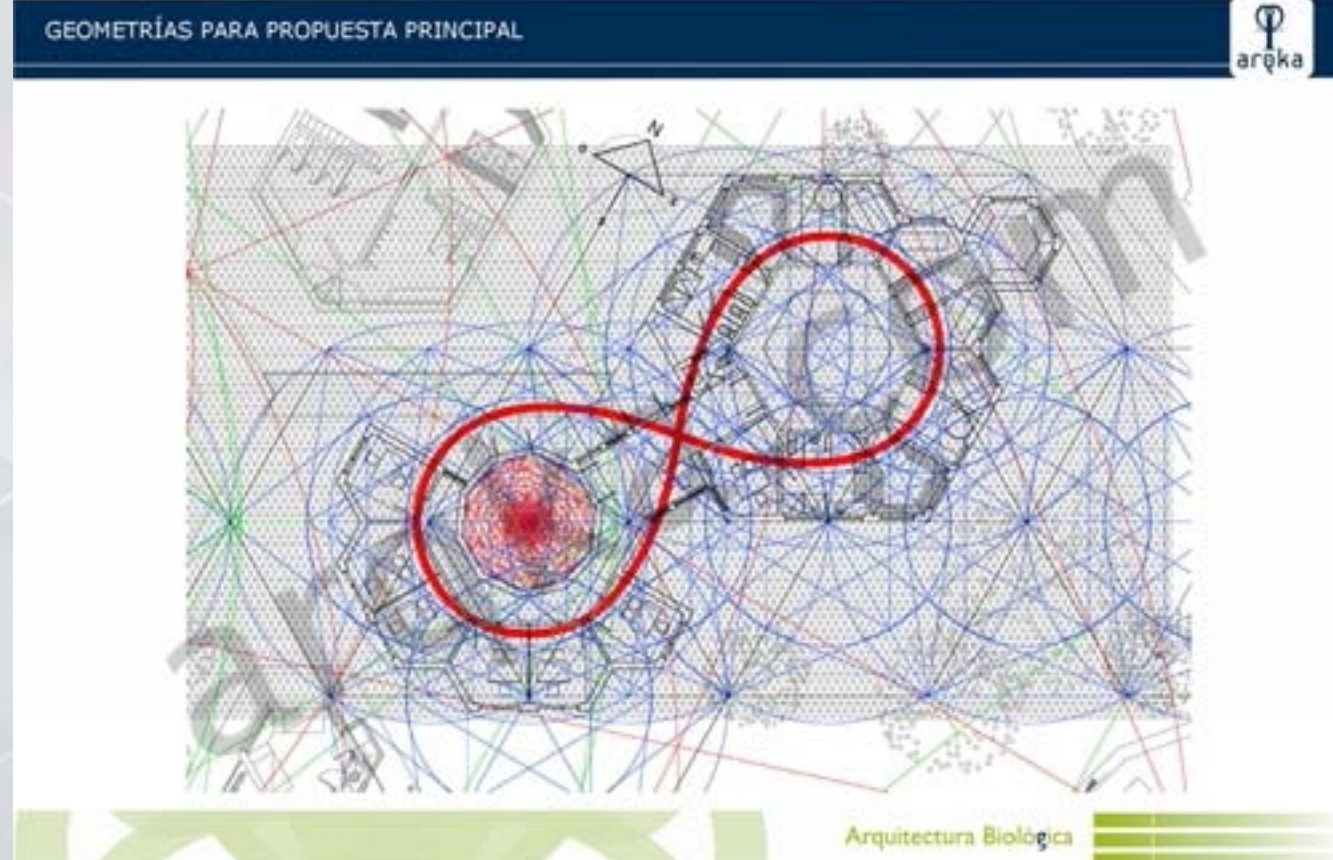
ANÁLISIS SEMIÓTICO



Arquitectura Biológica







Enigma de color

arka.com

Arquitectura Biológica

Frescos/Frios

Los colores cálidos son los colores que generan sensaciones de frescura y frialdad. Los colores cálidos son percibidos como fríos, como, por ejemplo, los colores azules que están asociados con las sensaciones y emociones como la amistad, la tranquilidad, el descanso.

Proporcionar colores cálidos tiene una gran ventaja simple, se aplican más difusamente, con lo que se cubre más superficie de piel se calienta. Cuanto más colores se apliquen en la piel, tanto más el color permanecerá y al contrario, si existen en el rostro demasiado y al exceso, el rostro se vuelve descolorido y sin vida. Adicionalmente, el rostro se siente más frío en un rostro de colores uniformes y rotundos. Diferenciando los colores entre sí, entre ellos mismos, entre los colores y entre el resto, creará una sensación de frescura, amplitud y refrescante.

Los frescos son aquellos que imparten una sensación de frescor, pero no necesariamente de frío. Los colores frescos son colores del mundo natural. Se consideran los colores que tienen una relación con la naturaleza, con la tierra, con el agua, con la vegetación, con la flor, con la fruta, con la arena, con la arena seca, con la arena húmeda, con la arena seca, con la arena húmeda.

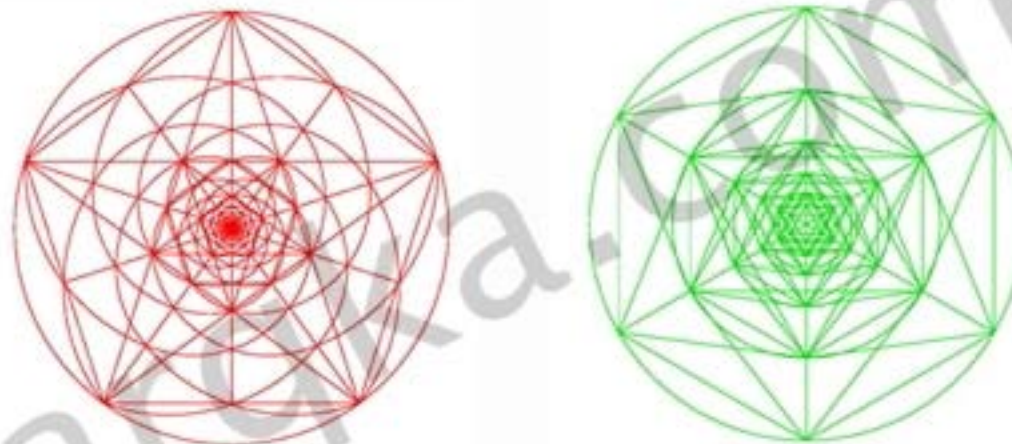


Arquitectura Biológica



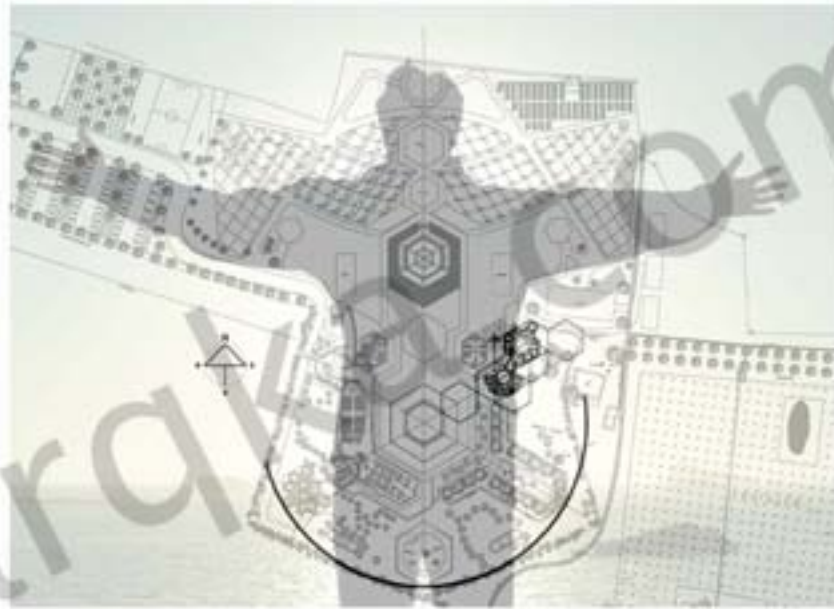


PLANTILLA GEOMÉTRICA FRACTAL



Arquitectura Biológica

ANÁLISIS SEMIÓTICO



Arquitectura Biológica