ARTÍCULOS DEL LIBRO GEOMETRÍA SAGRADA Y ARQUITECTURA



Escrito, editado e ilustrado por Carlos Arturo Alvarez Ponce De León

Ilustraciones y fotos de proyectos y estudios por Carlos Arturo Alvarez Ponce De León Ninon Fregoso Fregoso Michael Rice Jenniffer Hassey John Stuart Reid Dan Winter Juan Schlosser 4

PROCESO DE DISEÑO BIOFRACTAL

4.5- Orientaciones arqueo astronómicas

La arqueoastronomía es una disciplina científica, que combina herramientas metodológicas y de análisis de la astronomía y de la arqueología, estudiando las evidencias arqueológicas e históricas de las diversas culturas humanas en busca de reconstruir las antiguas astronomías y sus diversos aspectos culturales. En la práctica busca establecer a través de mediciones en campo y en planos o mapas, la orientación astronómica de una estructura arqueológica. Asimismo, estudia los calendarios, las cosmologías y cosmogonías, los símbolos cosmológicos y toda evidencia de actividad cultural relacionada con la astronomía. Esta evidencia puede verse plasmada en objetos arqueológicos, en documentos históricos o en estructuras arquitectónicas o vestigios arqueológicos.

