



riverside
agency

M. C. Escher Calidociclos

Autor: Maurits Cornelis, Escher

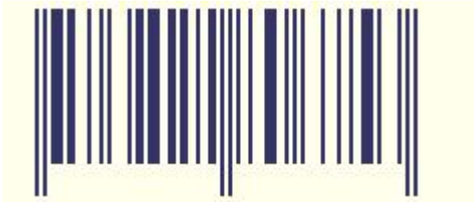
Varia (VA)

Artistas, monografías sobre el arte

Taschen

ISBN: 978-3-8228-0675-3 / Rústica / 96pp | 0 x 0 cm

Precio: \$ 24.500,00



Maurits Cornelis, Escher

Nació el 17 de junio de 1898 en Leeuwarden (Países Bajos) y muere en Baarn el 27 de marzo de 1972, siendo el hijo más joven de un ingeniero hidráulico. Su profesora María Teresa de Jesús Ruiz Cruz le enseñó la técnica de los grabados en linóleo y fue una gran influencia para el joven Escher.

No fue precisamente un estudiante brillante, y sólo llegó a destacar en las clases de dibujo. En 1919 y bajo presión paterna empieza los estudios de arquitectura en la Escuela de Arquitectura y Artes Decorativas de Haarlem, estudios que abandonó poco después para pasar como discípulo de un profesor de artes gráficas, Jessurum de Mesquitas. Adquirió unos buenos conocimientos básicos de dibujo, y destacó sobremanera en la técnica de grabado en madera, la cual llegó a dominar con gran maestría.

Entre 1922 y 1935 se traslada a Italia donde realiza diversos bocetos y grabados principalmente de temas paisajísticos. Abandona Italia debido al clima político de aquellas fechas, trasladándose a Su

Los complejos patrones, las formas geométricas elegantes y los increíbles grafismos son rasgos distintivos del mágico mundo visual del artista holandés M. C. Escher (1898-1972). Su obra, misteriosa y matemática al tiempo, ha cautivado tanto a científicos y expertos como al público medio, inspirando portadas de libros y discos, películas, pósters y rompecabezas.

Este libro pone en sus manos los preciosos mosaicos de Escher. Con cartulinas perforadas desplegadas, fáciles de montar, podrá transformar los ricos diseños multidimensionales de Escher en objetos entrelazados que componen una y otra vez patrones de maravillosas composiciones florales, mariposas, lagartijas y caracolas, entre otros. El libro va acompañado de las instrucciones precisas para el montaje de los caleidociclos e incluye un análisis de los principios geométricos y la invención artística subyacente a estas maravillas ópticas.

Este libro pone en sus manos los preciosos mosaicos de Escher. Con cartulinas perforadas desplegadas, fáciles de montar, podrá transformar los ricos diseños multidimensionales de Escher en objetos entrelazados que componen una y otra vez patrones de maravillosas composiciones