

Caminando... con la banda de Möbius

Escrito por Marta Macho Stadler
Jueves 14 de Febrero de 2019 16:00

En 1963, la pintora y escultora [Lygia Clark](#) (1920-1988) realizó una performance en la que partía de una [banda de Möbius](#) .

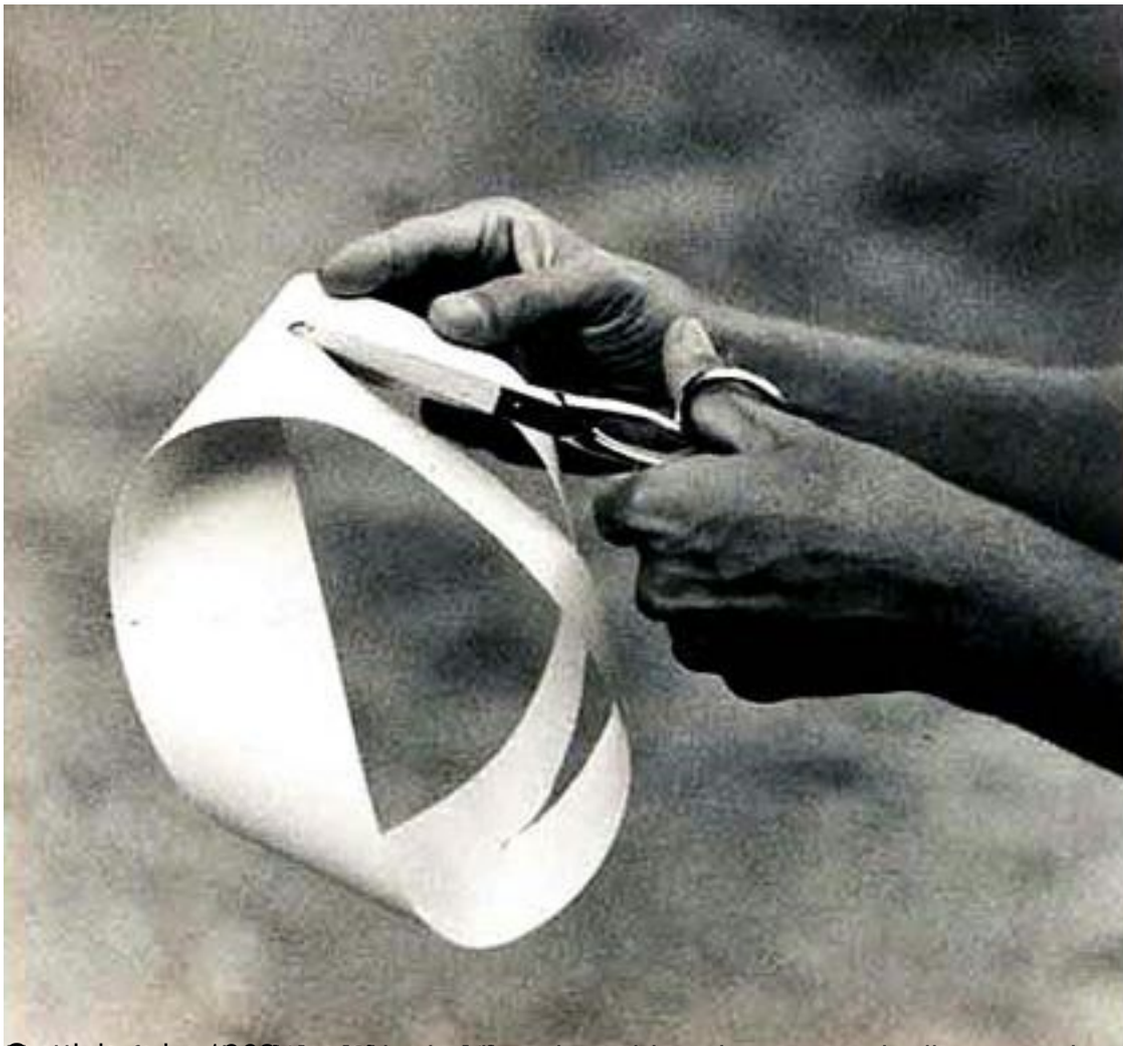


Caminhando, 1963

En alguna otra de sus obras, también utilizó esta superficie como parte esencial.

Caminando... con la banda de Möbius

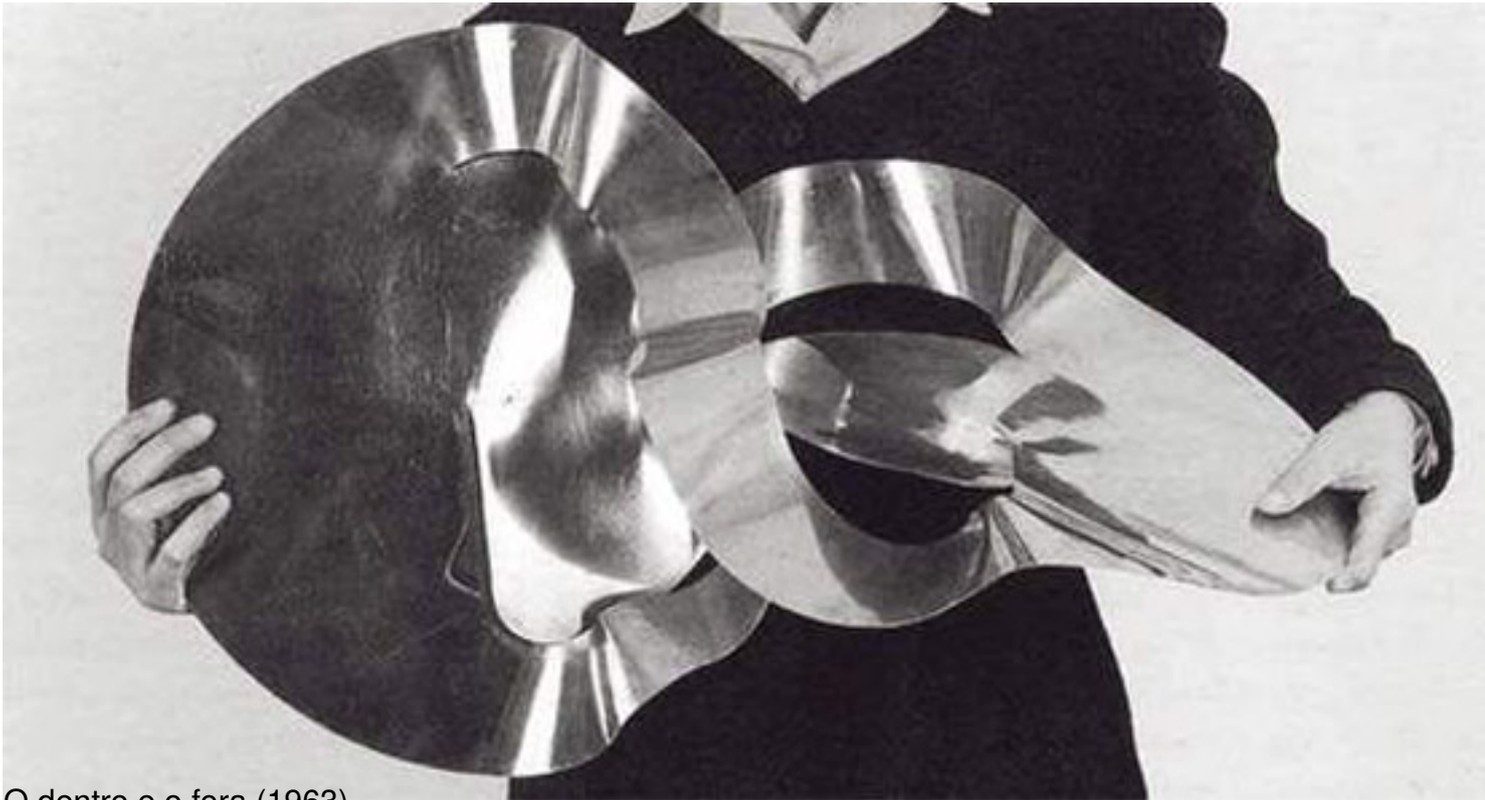
Escrito por Marta Macho Stadler
Jueves 14 de Febrero de 2019 16:00



En un artículo de 1966 del *Journal of the London Mathematical Society* se demostró que la banda de Möbius es un objeto matemático muy interesante. El protagonista es el matemático alemán August Ferdinand Möbius (1798-1868), y *Diagonales mágicas* (1998) de la banda de Möbius también es un artículo de...

Caminando... con la banda de Möbius

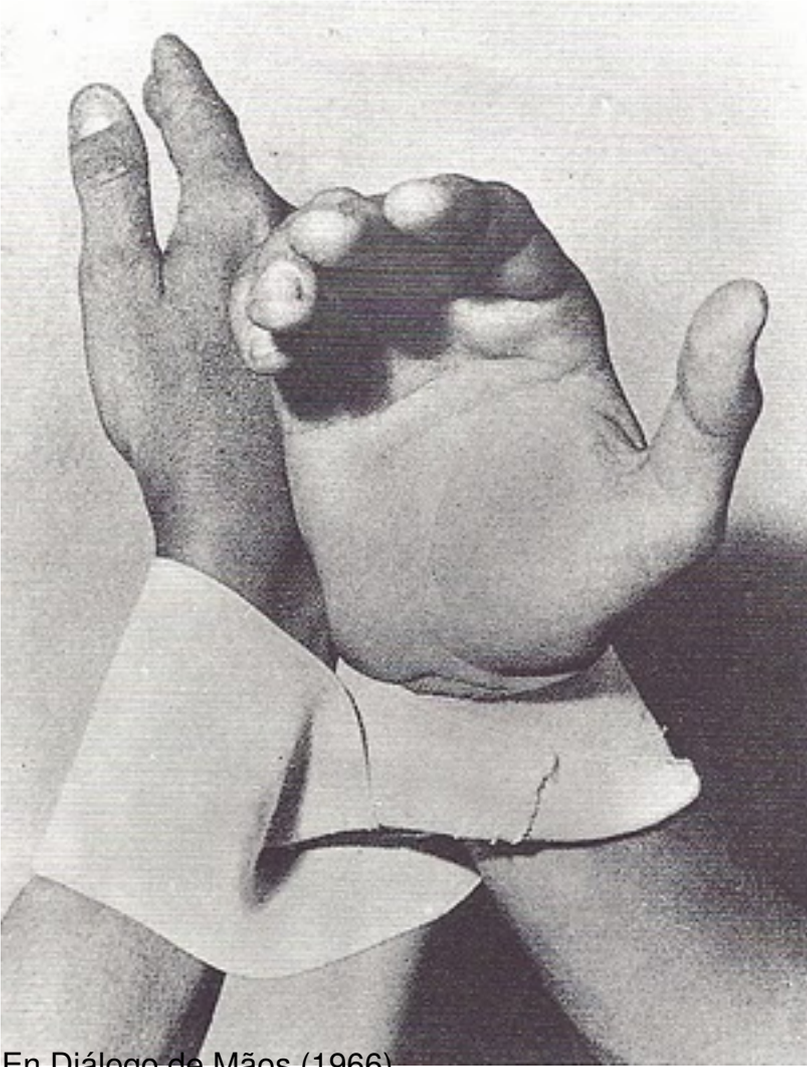
Escrito por Marta Macho Stadler
Jueves 14 de Febrero de 2019 16:00



O dentro e o fora (1963)

Caminando... con la banda de Möbius

Escrito por Marta Macho Stadler
Jueves 14 de Febrero de 2019 16:00



En Diálogo de Mãos (1966)

Caminando... con la banda de Möbius

Escrito por Marta Macho Stadler
Jueves 14 de Febrero de 2019 16:00



[El Dilema de Moore \(1966\) y la acción y conceptualización en el trabajo de Lewis Clark](#)
En el curso de la asignatura de Filosofía de la Ciencia y Tecnología (Z14-16) de la UCO de Huelva, se ha utilizado el libro de Lewis Clark (1966) "El Dilema de Moore" (1966) de la colección "Cogito v.9".