

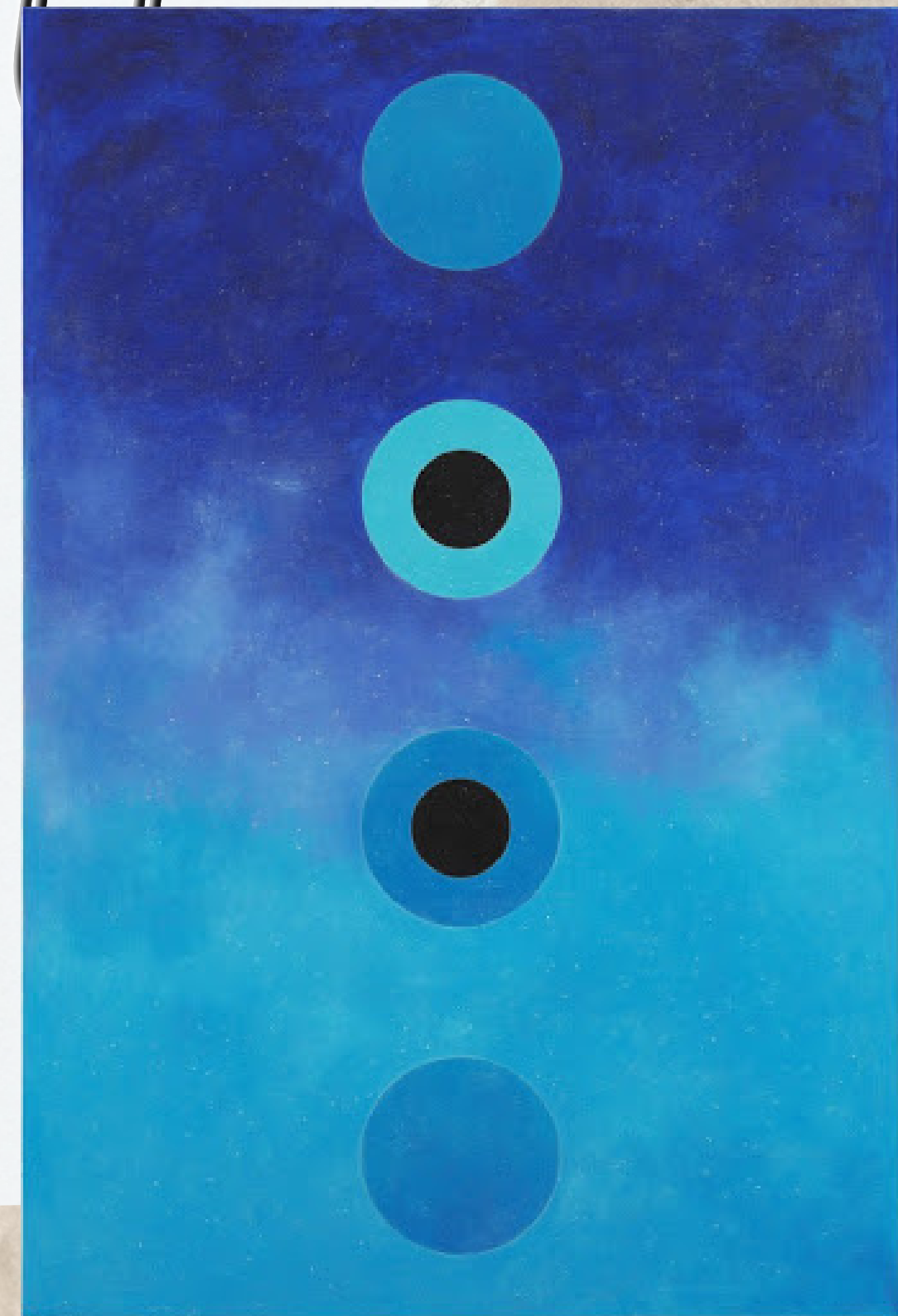
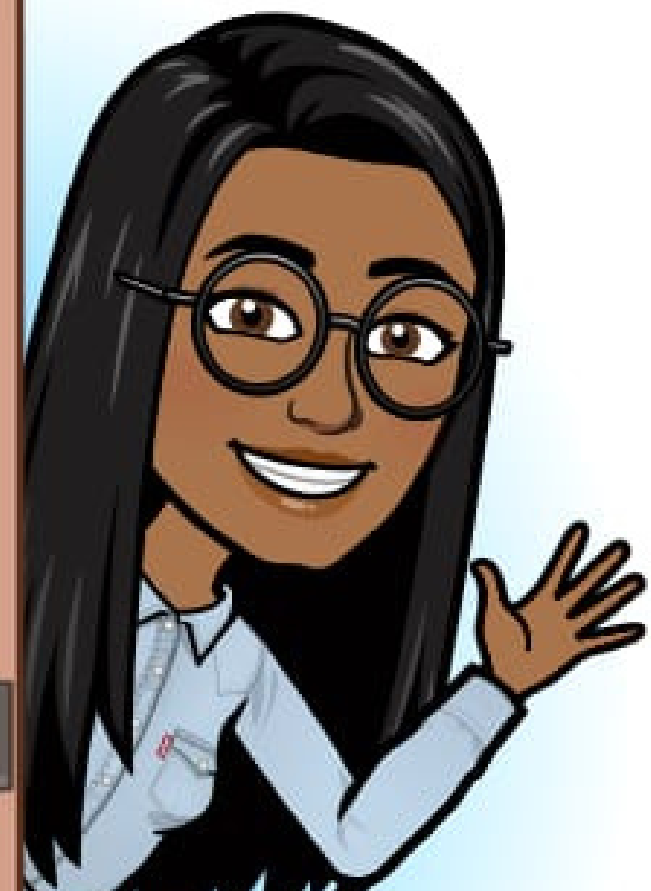
Ivan Serpa



Obra: Círculos no espaço

Obra: Círculos no espaço

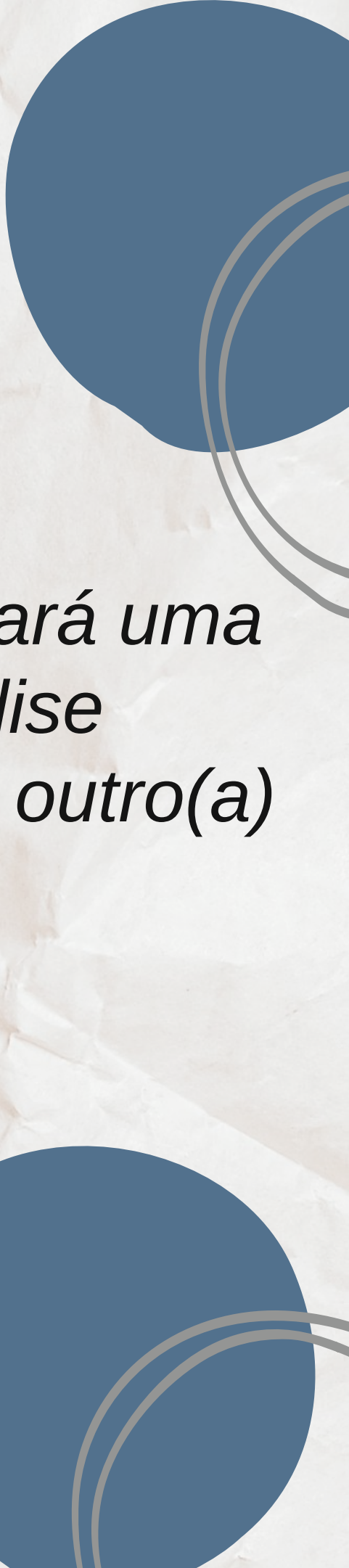
Primeiro(a) crítico(a) de arte



Imersão artística


Sua obra foi envolvente e reflexiva, resultado de uma vivência intensa e rica de experiências. Sua atuação no movimento concretista foi bem marcante como pode ser observado na presente mostra, grande parcela das obras expostas são de cunho abstracionista. Sua visão multifacetada da arte lhe ensejou uma energia fabulosa, tendo como resultado as incríveis obras geométricas dos anos 50, fase na qual sua intensa criatividade se fez notar.





Imersão artística

Primeiro(a) crítico(a) de arte: apresentará uma análise artística da obra (esta análise não precisa ser autoral. Caso seja que outro(a) autor(a), apresentar uma breve reflexão autoral);



Autor: Ivan Serpa

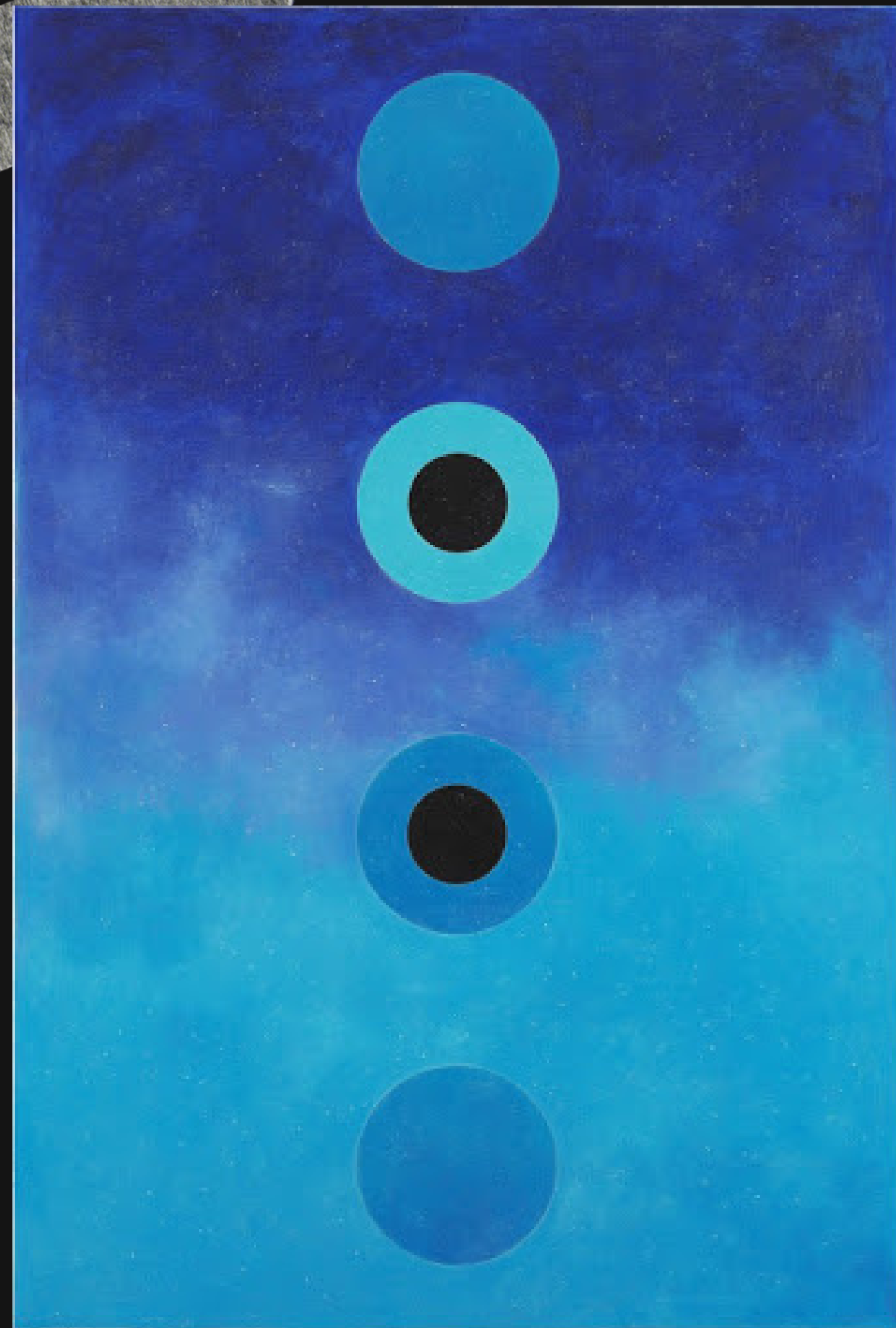
Obra: Círculos no Espaço, 1972

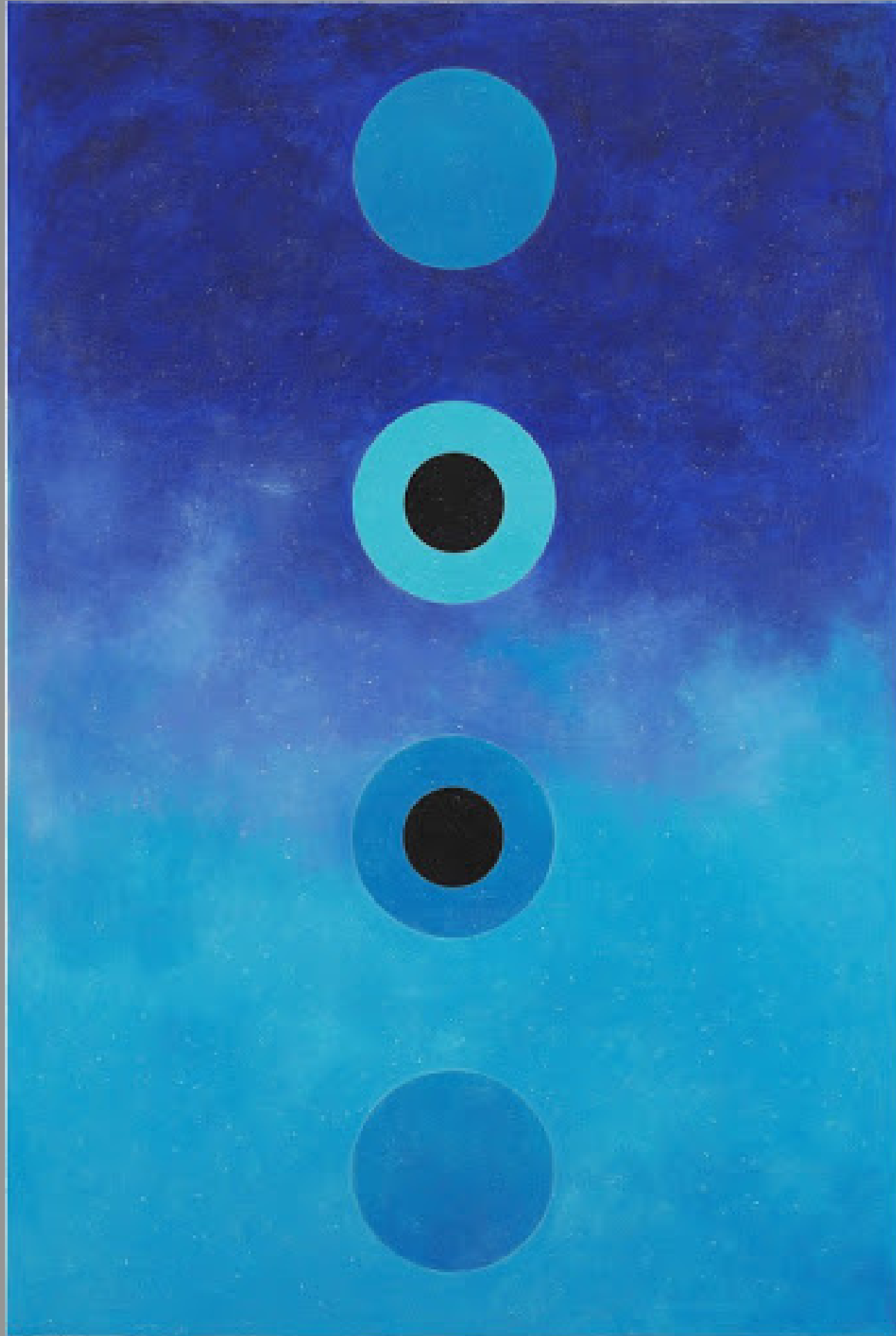
Óleo sobre tela/200 x 134 cm

Acervo Câmara dos Deputados

“Círculos no espaço” é uma pintura da série Geomânticas, fase final de Ivan Serpa, em que o artista, após oscilar entre a arte concreta e o figurativismo, retorna à linguagem construtiva, com elementos geométricos.

Câmara dos Deputados, Brasil





"Tinha um virtuosismo na sua linguagem geométrica e abstrata, bem como numa qualidade ímpar de rigor formal e meticulosidade no conduzir dos riscos e do pincel."

Revista ISTOÉ

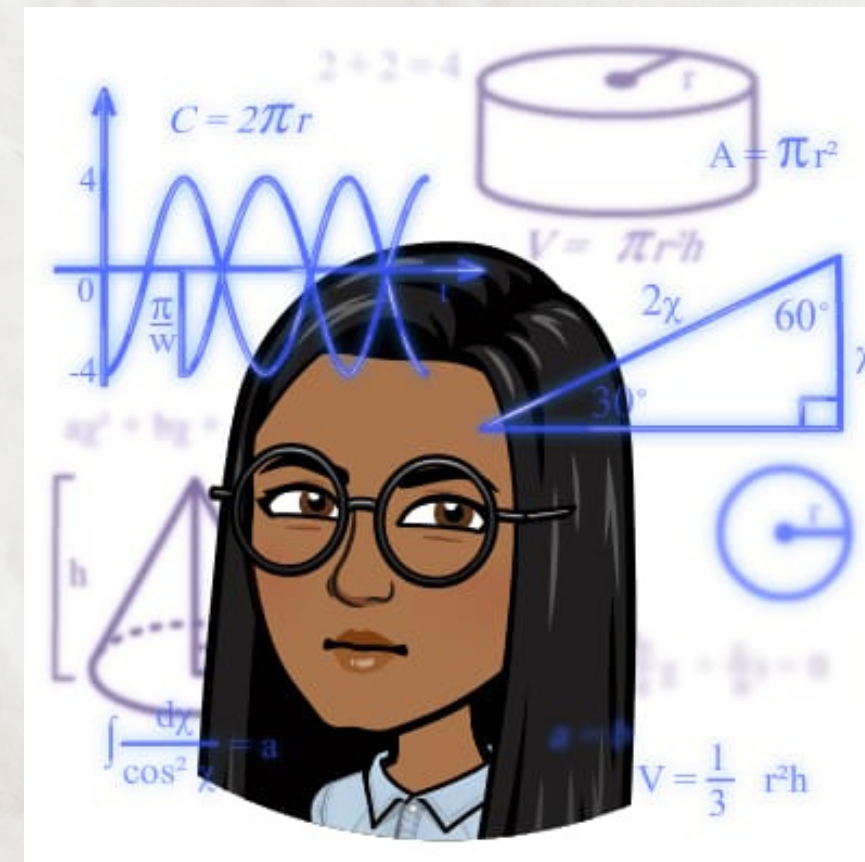


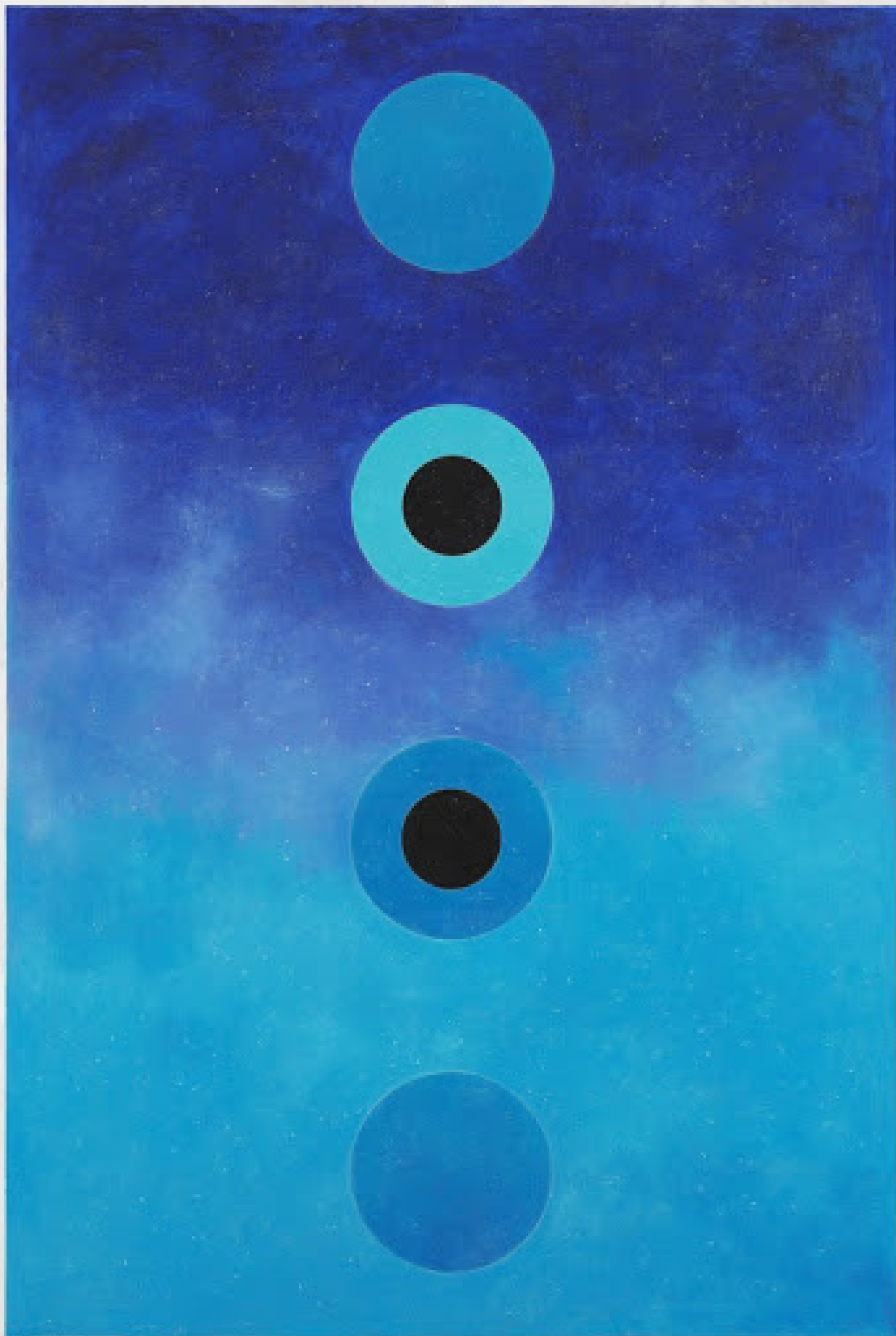
Foi essencialmente um geométrico, curti a estética, a simetria, mas teve incursões pelo tachismo, surrealismo e o expressionismo, mas foi atraído pelas teorias do concretismo. Certa vez disse: “Nunca há nada de realmente novo. O novo é algo do passado que foi escolhido outra vez. O que existe, sempre, é uma retomada de posição”.

Revista ISTOÉ

Imersão Matemática

PhiStyle: apresentará informações gerais sobre as formas e/ou conceitos e/ou processos matemáticos usados pelo artista para compor a obra;





Imersão Matemática

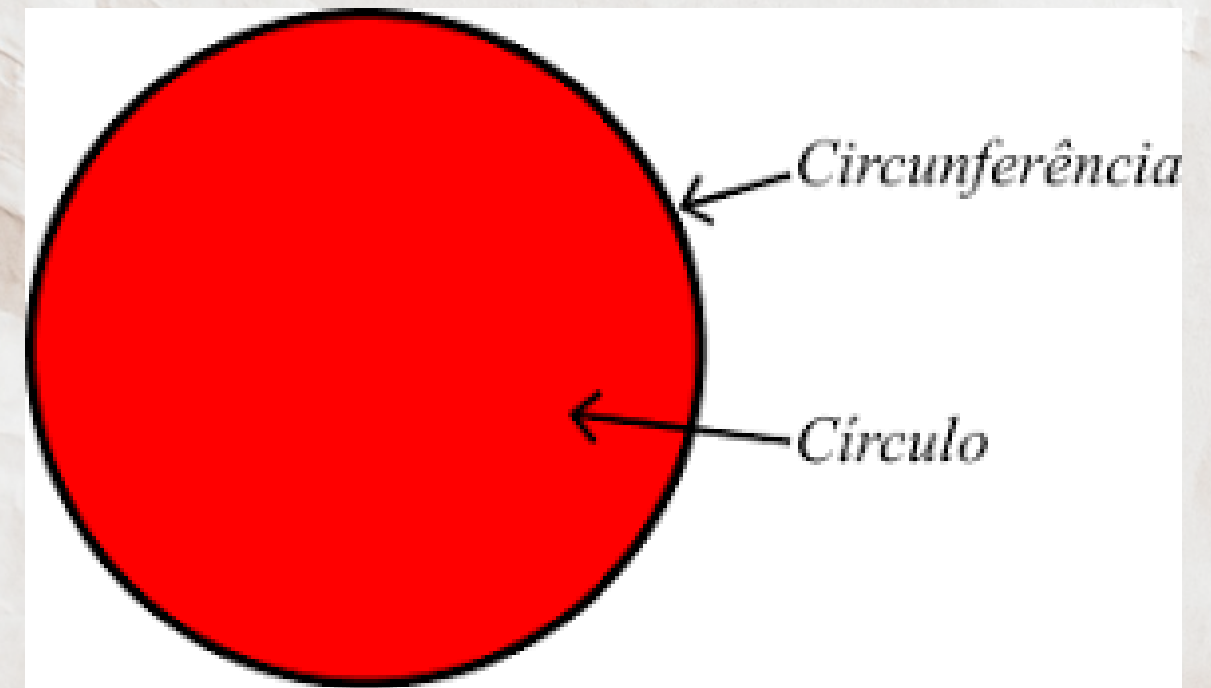
A fase geométrica que privilegiava círculos...

Conceitos Matemáticos:

- *Círculo;*
- *Simetria.*

Imersão Matemática

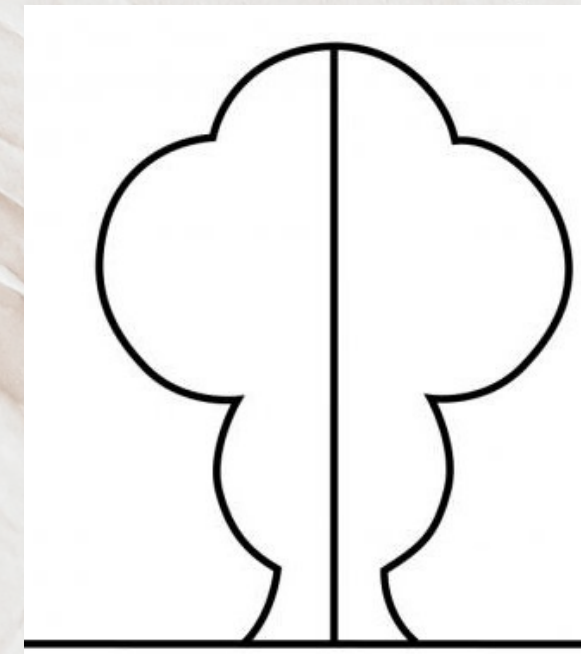
- *Círculo;*



Círculo é o conjunto de pontos resultantes da união entre uma circunferência e seus pontos internos. (a área cuja fronteira é uma circunferência).

Imersão Matemática

- *Simetria;*



Conformidade, em medida, forma e posição relativa, entre as partes dispostas em cada lado de uma linha divisória, um plano médio, um centro ou um eixo

Referências

<https://www2.camara.leg.br/a-camara/visiteacamara/cultura-na-camara/museu/acervo/obras-de-arte/ivan-serpa-1/ivan-serpa>

<https://www2.camara.leg.br/a-camara/visiteacamara/cultura-na-camara/arquivos/arte-1960-1970#:~:text=J%C3%A1%20%E2%80%9CC%C3%ADrculos%20no%20espa%C3%A7o%E2%80%9D%20%C3%A9,linguagem%20construtiva%2C%20com%20elementos%20geom%C3%A9tricos.>

<https://www.escrioriodearte.com/artista/ivan-serpa>

<https://istoe.com.br/ivan-serpa-o-nosso-picasso-brasileiro/>