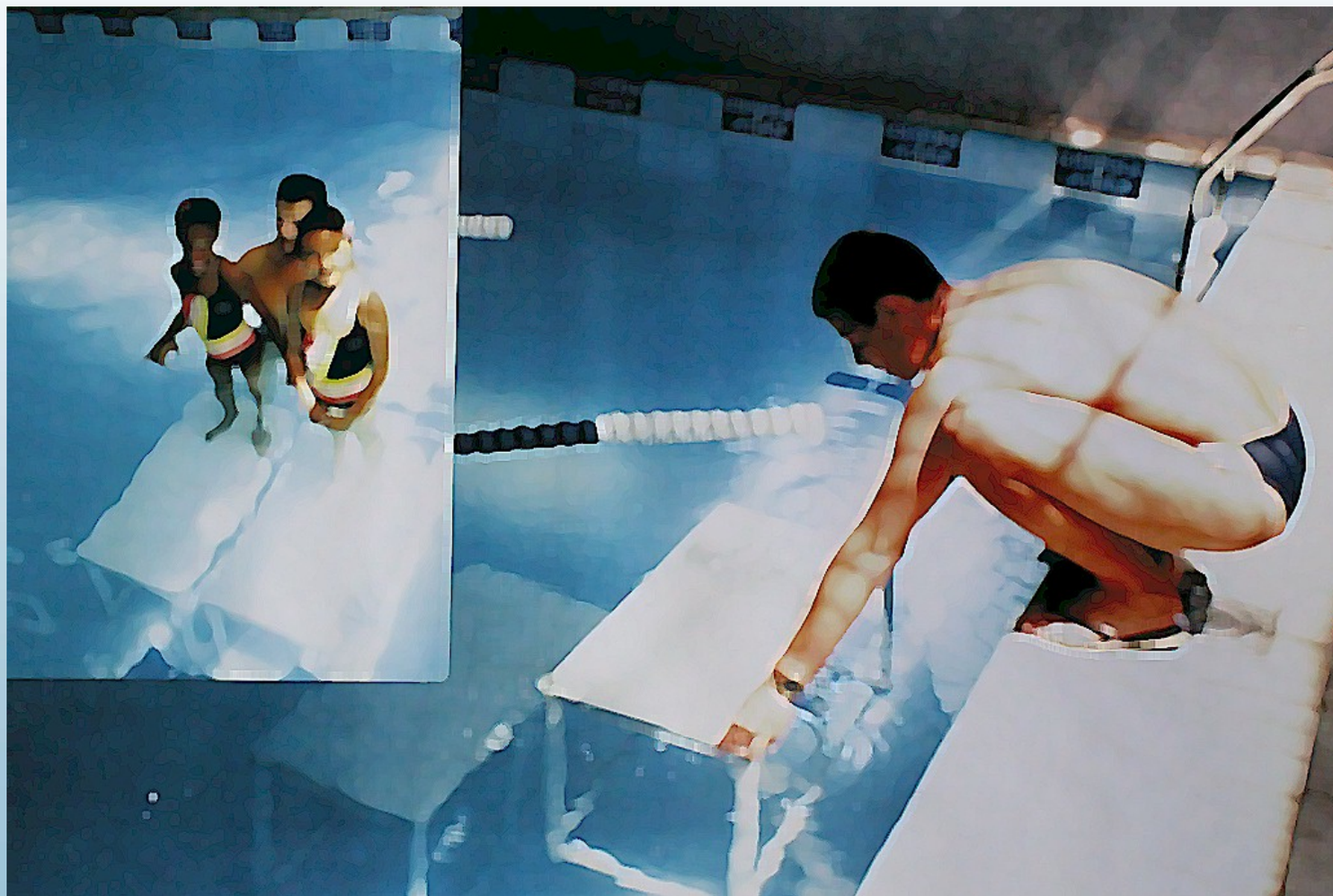




# Catálogo de Equipamentos Assessibilidade Aquática

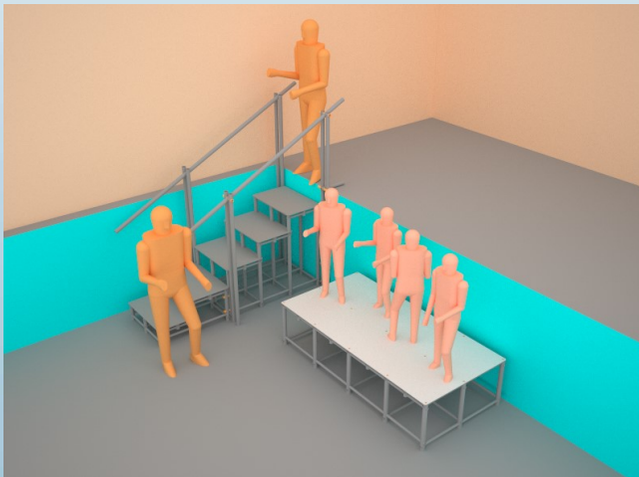
Plataformas  
Cubos  
Escadas  
Rampas

Acessórios  
para acesso  
à piscina



## Acessibilidade

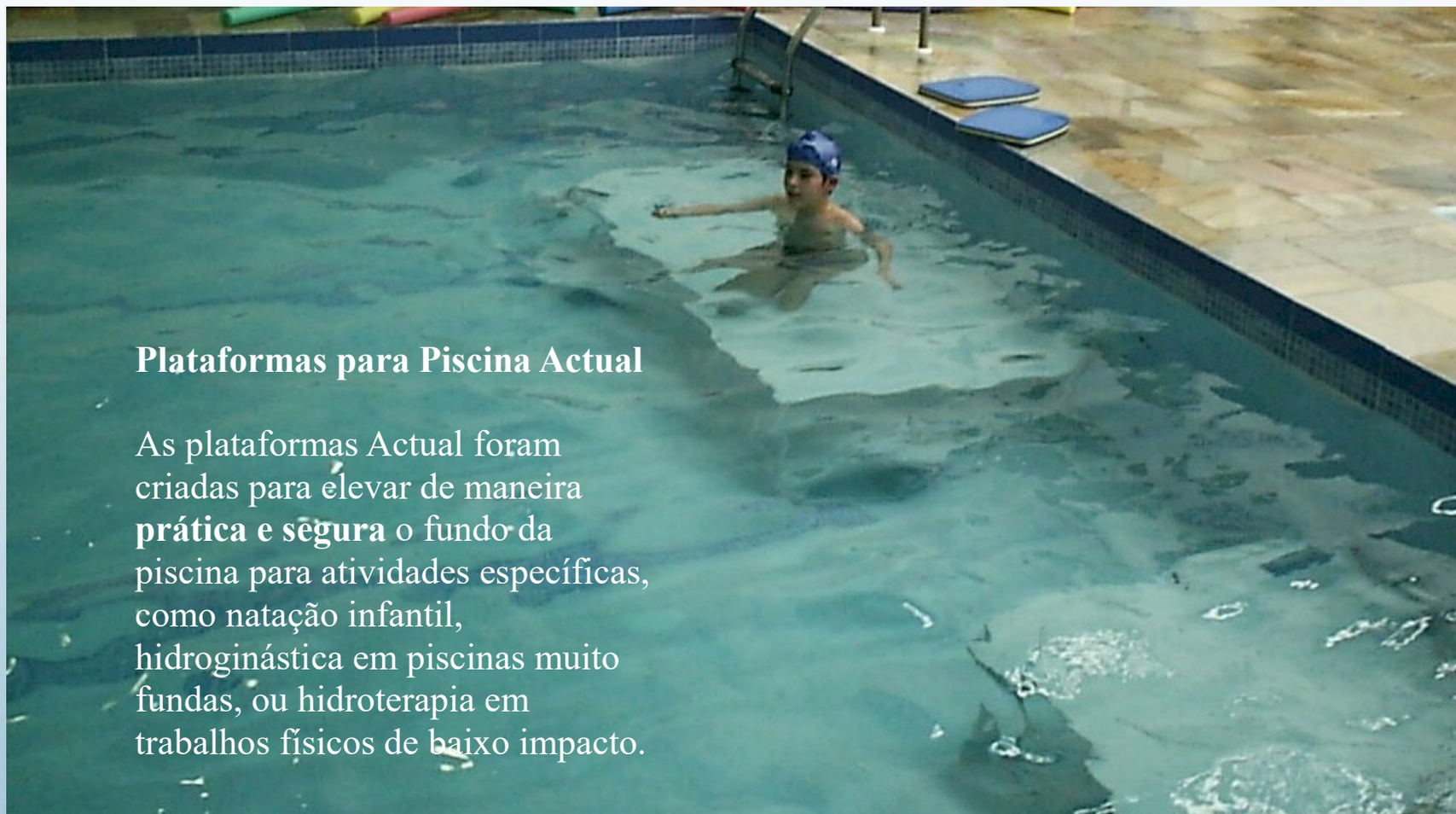
A Actual dedica-se ao desenvolvimento, fabricação e comercialização de plataformas para fundo de piscina e escadas de acesso à água desde 1995.



Com a experiência adquirida ao longo de todos estes anos, alcançamos um padrão de excelência em qualidade, com dezenas de milhares de metros quadrados produzidos, o que nos faz uma das principais referências quando se fala em acesso do mercado.

Conheça as nossa soluções de redução de profundidade e acesso á água





### Plataformas para Piscina Actual

As plataformas Actual foram criadas para elevar de maneira **prática e segura** o fundo da piscina para atividades específicas, como natação infantil, hidroginástica em piscinas muito fundas, ou hidroterapia em trabalhos físicos de baixo impacto.

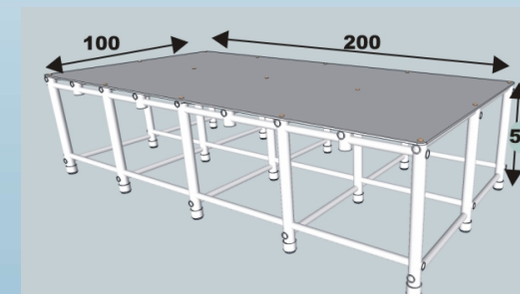
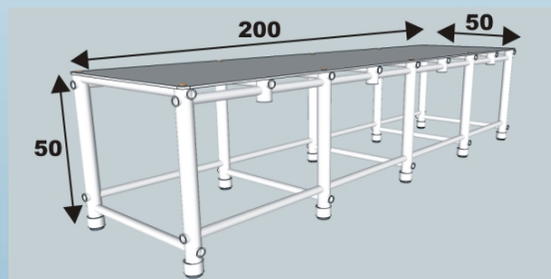
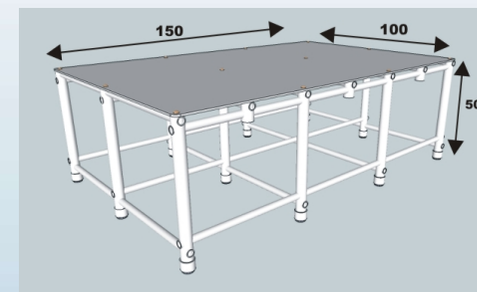
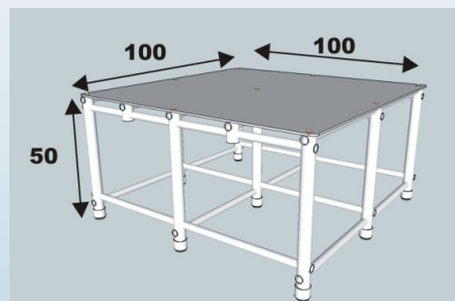
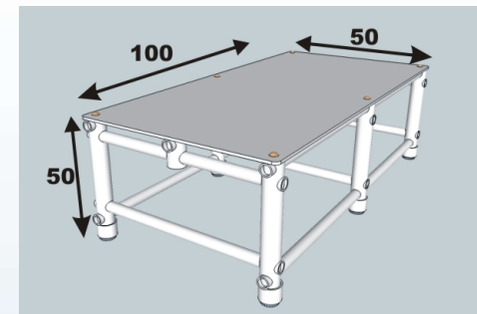
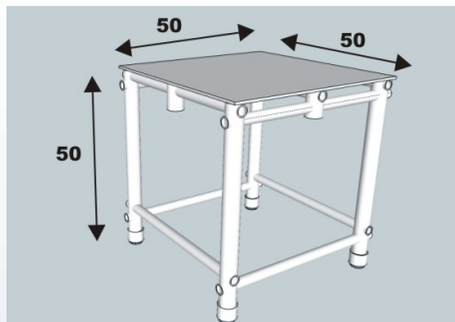


## Principais medidas

Por padrão oferecemos as medidas de área 50x50cm (cubos), 100x50cm, 100x100cm, 150x50cm, 150x100cm, 200,50cm e 200x100cm.

As plataformas também podem ser adquiridas em qualquer outra medida, obedecendo o limite de 2m de comprimento por 1m de largura .

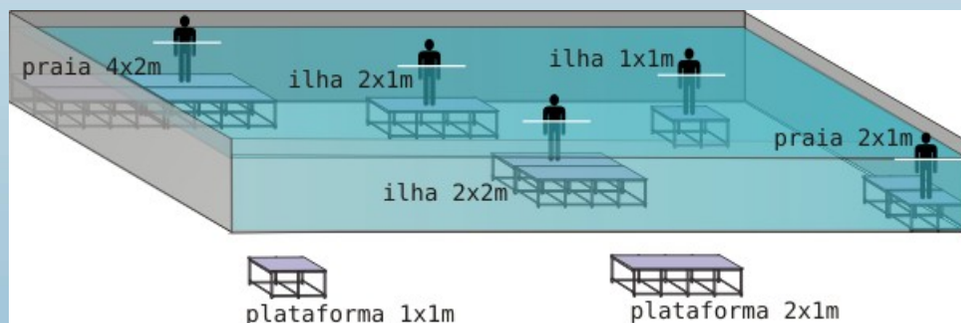
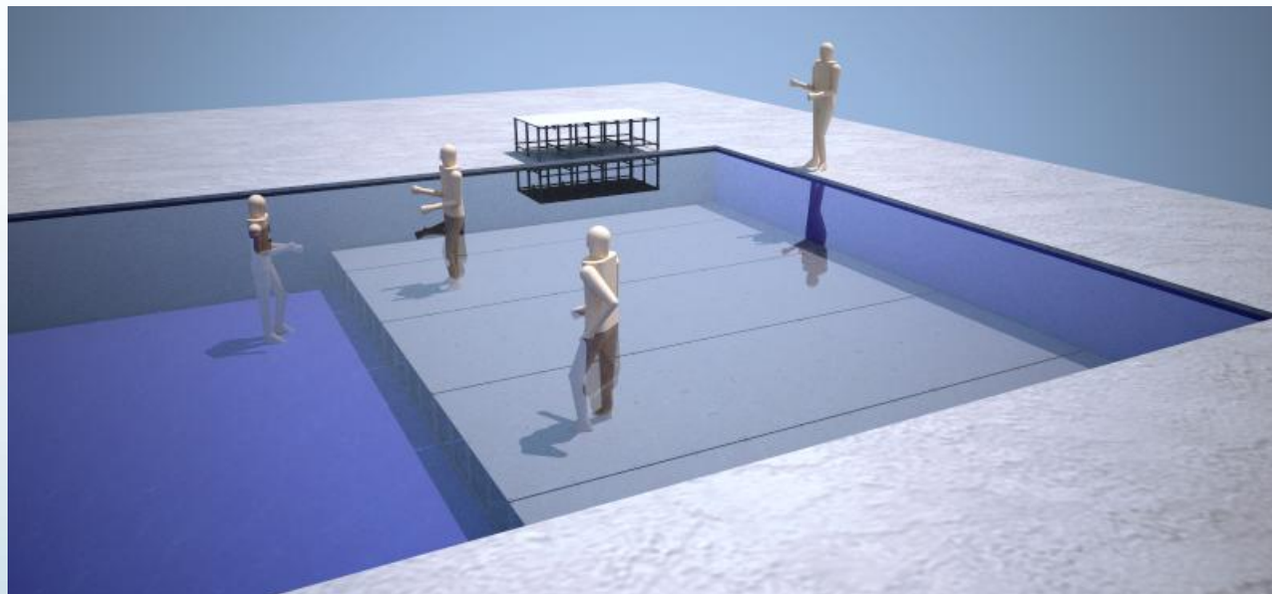
A altura pode ser de 10cm até 1,2m.



## Alternativas de montagem em áreas superiores de 2x1m

Quando a área a ser elevada é superior a área da plataforma, basta unir tantas plataformas forem necessárias para satisfazer sua necessidade.

As plataformas podem ser utilizadas na montagem de praias e ilhas.



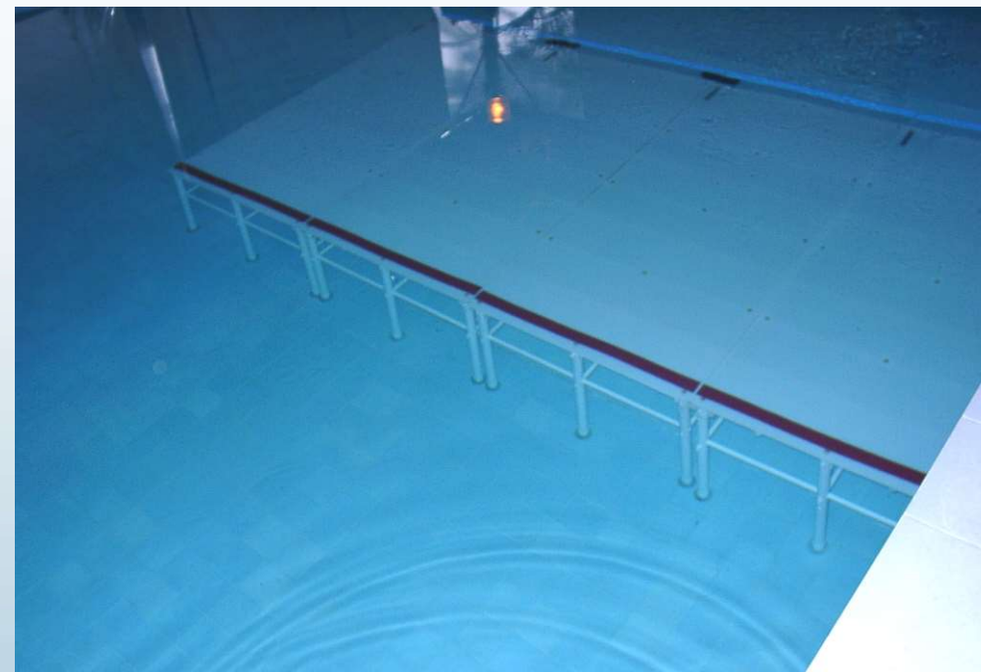
As praias são uma ou algumas plataformas encostadas nas bordas, e as ilhas são as mesmas peças, só que posicionadas nos arredores da piscina, distantes das bordas.

Praias são importantes para usuários que não estão aptos a se exporem a profundidade normal da piscina. As ilhas servem como apoio aos usuários que já estão aptos para se exporem à profundidade normal da piscina.

## Alternativas de montagem em áreas superiores de 2x1m



Praia 4x1m em aula de natação infantil



Obra em piscina com 4 plataformas 2x1m, formando uma praia com a área de 8m<sup>2</sup>

## Acessórios de segurança

### Placas de Proteção lateral

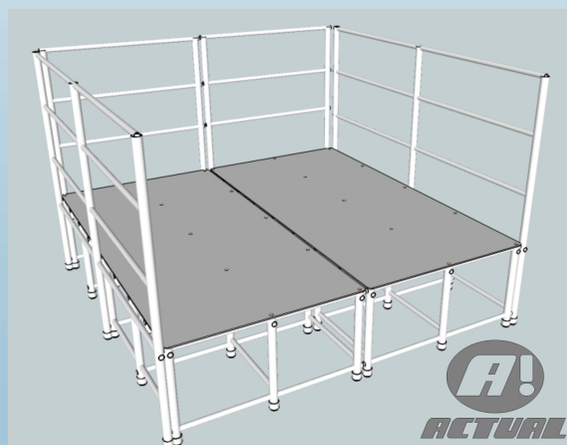
São placas plásticas instaladas nas laterais da plataforma, fechando o entorno,



### Grades de Segurança

Actual também confecciona grades de segurança.

Cada grade acompanha uma lateral da plataforma, e também podem ser unidas uma



## Cores e Decoração

As plataformas podem ser decoradas com adesivos de vinil coloridos para identificação. Uma solução prática que não compromete o desempenho das plataformas, podendo ser



### Detalhes Construtivos

As plataformas podem ser engatadas umas às outras



As colunas de 42mm e vigas de 30mm sustentam uma placa de 6mm de espessura, de alta resistência a impactos.

A resistência de uma plataforma a 70cm de profundidade (contados do piso da

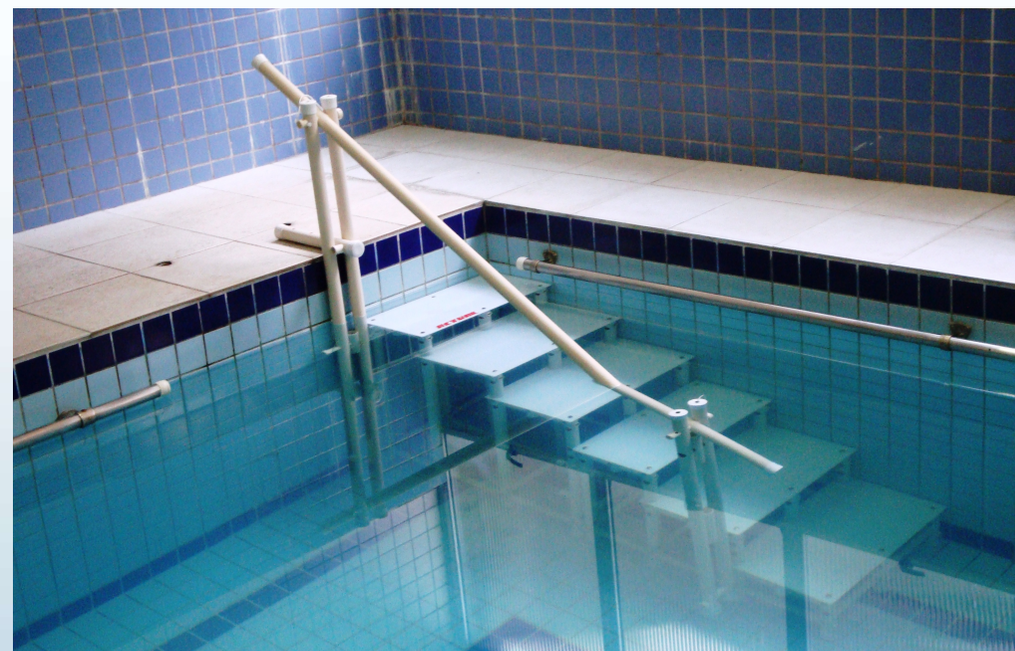


As colunas são protegidas em sua extremidade por uma camada plástica flexível e uma ventosa, de forma que o fundo da piscina fica protegido.



## Escadas de Piscina

As escadas para piscina Actual seguem o mesmo princípio construtivo das plataformas.



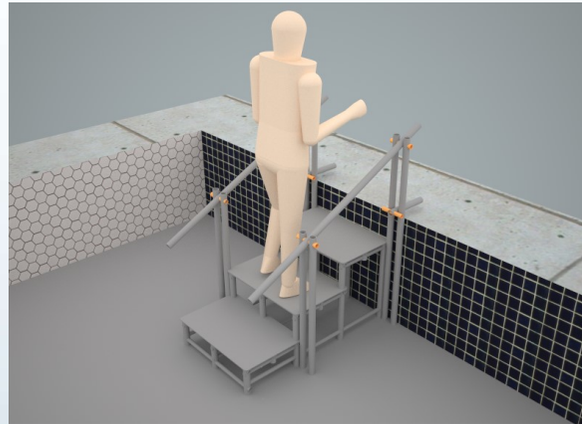
As plataformas podem ser confeccionadas com ou sem corrimãos (guias), sendo estes, por padrão, lineares como a imagem acima. Projetos especiais podem ser encomendados, como o corrimão especial circular



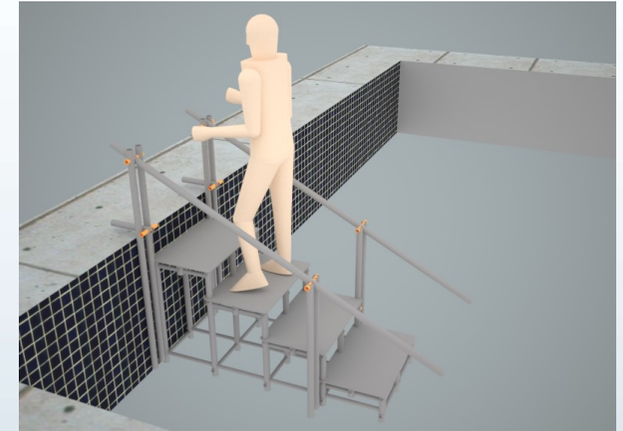
## Principais Medidas das Escada de Piscina

As medidas das escadas Actual tem o foram estabelecidas com o objetivo de oferecer maior conforto na pisada do usuário, e por esta razão os degraus obedecem o seguinte critério:

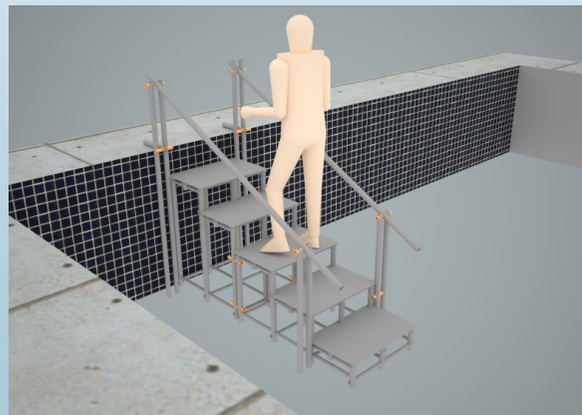
Patamar com base de 60cm de largura por 30cm de profundidade, e altura de 20cm.



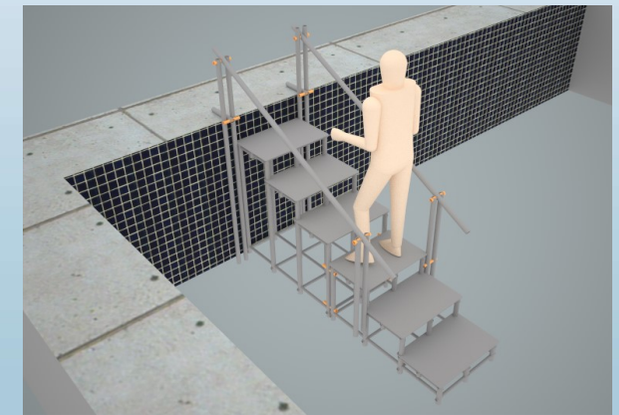
Piscina com 80cm de altura



Piscina com 100cm de altura



Piscina com 120cm de altura

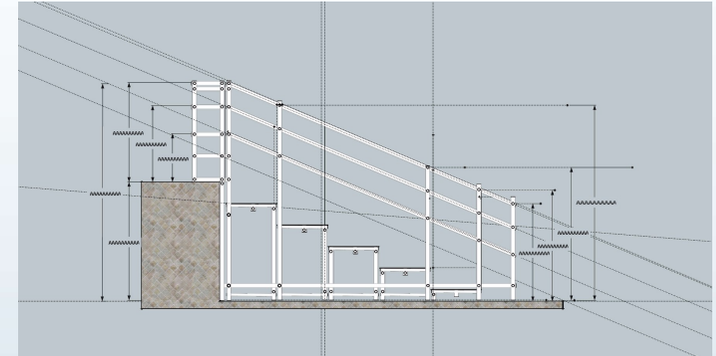
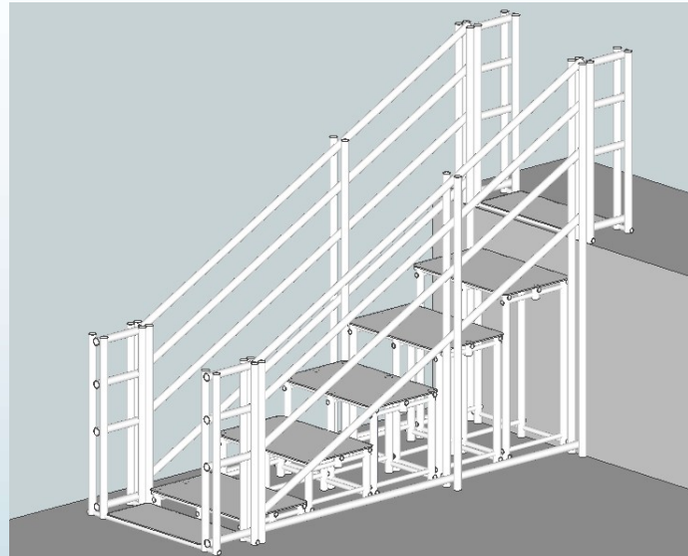


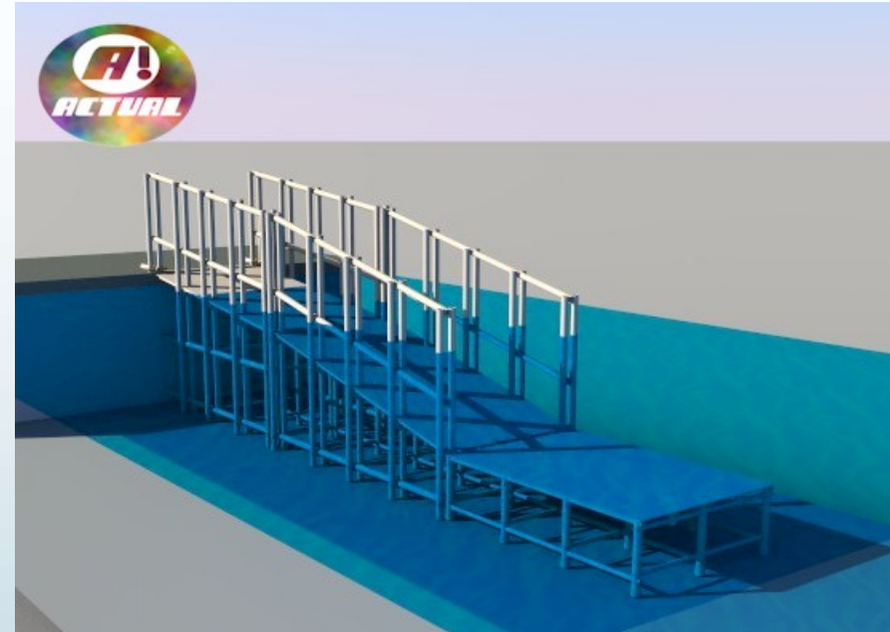
Piscina com 140cm de altura

## Projetos Especiais

Escada de Piscina  
obedecendo conformidade  
técnica específica

Em caráter especial a  
Actual pode confeccionar  
escadas de piscina com  
patamares específicos para  
atender necessidades  
técnicas, como o projeto ao





*Rampa de acesso à piscina—projeto para APAE Santa Rita do Passaquatro, SP*

As possibilidades de construção das plataformas Actual não se esgotam nos exemplos apresentados.

Plataformas com grades, rampas e escadas especiais, todos são produtos que podem ser confeccionados em nossa oficina.

Quando precisar de soluções em acessibilidade em piscinas, consulte a Actual!

