

i F R M S

Conheça o Sistema Construtivo iForms ICF

VANTAGENS DO SISTEMA



Construa em média 50% mais rápido *

Obras executadas no sistema iForms ICF com a ICF Construtora tendem a ser 50% mais rápidas até a etapa de obra cinza.



Sustentabilidade ao Construir

O EPS é inodoro, não contamina o solo, água e ar, 100% reaproveitável e reciclável; podendo voltar à condição de matéria-prima, além de reduzir o resíduo gerado na obra.



Alta Eficiência Térmica

O uso do EPS melhora a eficiência de aparelhos de ar condicionado e aquecimento, fazendo com que se reduza o consumo de energia elétrica.



iForms ICF Não Propaga Chamas

Classe F, próprio para o uso na construção civil, a Forma de EPS não propaga fogo e não gera combustão.



Alta Eficiência Acústica

Por ser constituído de EPS esse material se torna um grande aliado na contenção de ruídos.



Parede de iForms ICF é altamente resistente a compressão

























Teste realizado no IPT mostrou que a parede iForms ICF com 2,80m de altura e uma carga excêntrica de 1cm suportou com segurança uma carga de 56ton/m.

* O comparativo de tempo de 50% mais rápido se refere ao Kit Casa 02, uma residência de 62,5 m² de 2 quartos, 1 banheiro social, sala e cozinha conjugada, com uma varanda frontal e uma lavanderia nos fundos construída até a etapa de obra cinza.

COMPARATIVO iForms ICF x Tijolo

Tabela SINAPI Fev 2022 - Etapa de obra cinza

Custo Kit Casa 02, residência de 62,5 m² de 2 quartos, 1 banheiro social, sala e cozinha conjugada, com uma varanda frontal e uma lavanderia nos fundos construída até a etapa de obra cinza.

Custo por fase	iForms ICF	Tijolo
Fundação		
Supraestrutura de paredes		
Custo final da obra cinza		
Características		
Peso da parede		
Mão de obra		
Resistência estrutural		
Tempo de obra		
Resíduos gerados		
Isolamento térmico		
Isolamento acústico		
Sustentabilidade		
Construção em dias chuvosos		

* Valores limites de Capacidade Térmica CT e de Transmitância Térmica U, estabelecidos na norma ABNT NBR 15575:2013.



A ICF Construtora

Uma construtora especializada em construções civis com iForms.



A ICF Argamassas

Uma fábrica especializada em argamassas e aditivos para o sistema ICF.



ESCANEIE PARA SABER MAIS



A ICF Projetos

Um escritório de arquitetura e engenharia especializado em projetar com iForms.



A ICF Farms

Uma construtora especializada em construções para o agronegócio com iForms.



A ICF Church

ICF CHURCH

Uma construtora especializada em construções de templos com iForms.



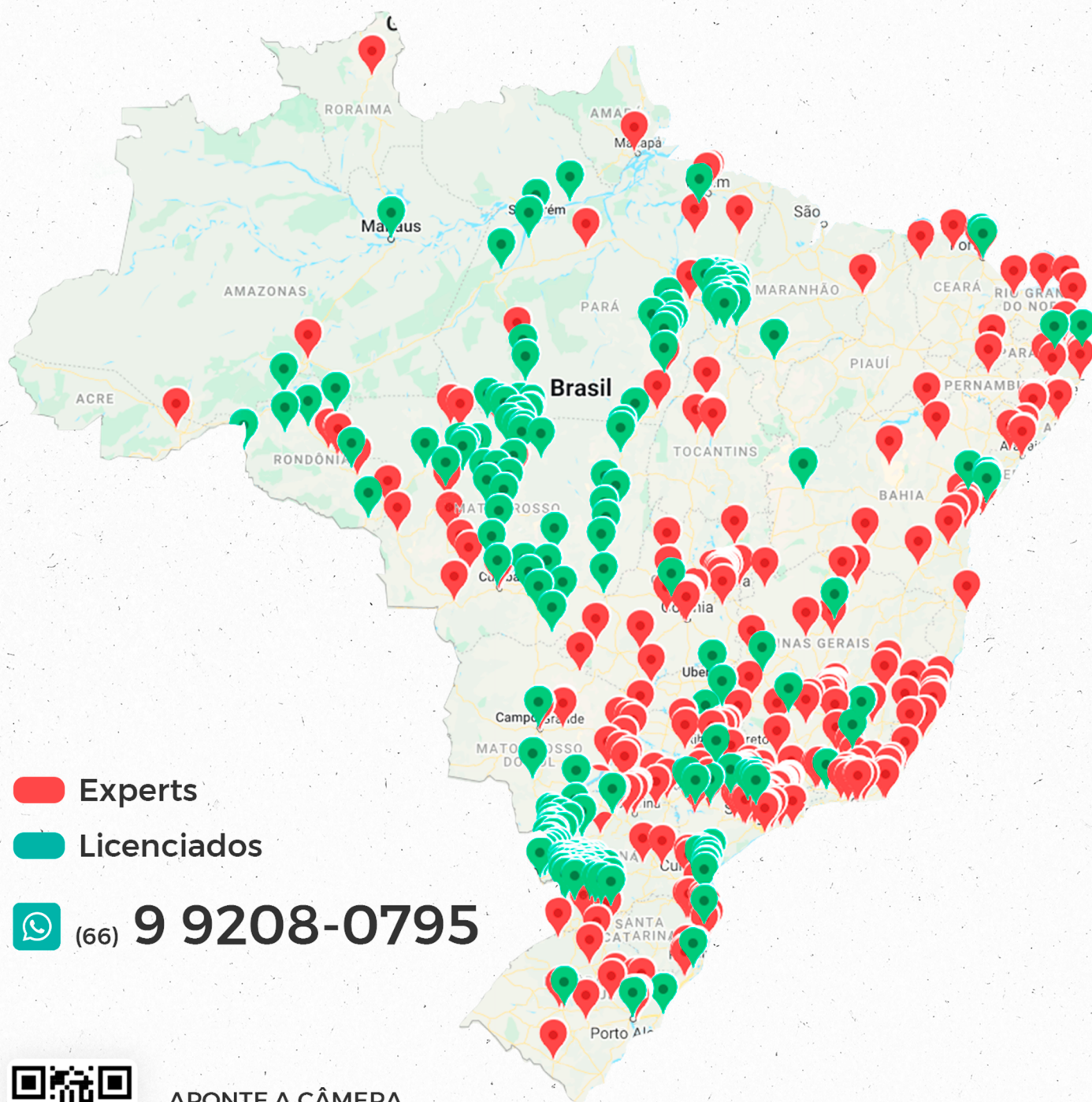
O Kit Casa

Um projeto de kits (projetos e formas) prontos para construção.



Representantes

Construtores licenciados e experts em todo o Brasil



 Experts

 Licenciados

 (66) 9 9208-0795



APONTE A CÂMERA
DO CELULAR PARA
ESCANEAR

iFORMS

GRUPO
ICF

ICF
CONSTRUTORA
INTER-10 ENTE

ICF
ARMAZENS E ADITIVOS

ICF
PROJETOS

ICF farms
Construção Sustentável
para o Agropecuário

ICF CHURCH

Kit CASA ICF
STORE