



UMA PUBLICAÇÃO DA FEDERAÇÃO DAS  
INDÚSTRIAS DO DISTRITO FEDERAL  
ASSESSORIA DE DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL  
ANO IX - Nº 05 - MAIO 2019

## SONDAGEM INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

### Nível de atividade da Construção aumenta pelo segundo mês consecutivo

Pelo segundo mês consecutivo, o nível de atividade da Indústria da Construção no DF aumentou.

Na passagem de abril para maio, o indicador do nível de atividade passou de 51,3 pontos para 52,0 pontos – aumento de 0,7 ponto nesses termos de comparação. Na comparação com o mês de maio do ano passado, o indicador aumentou 6,3 pontos.

Em função desse crescimento da atividade, o emprego apresentou estabilidade (50,0 pontos) pelo segundo mês consecutivo. Entretanto,

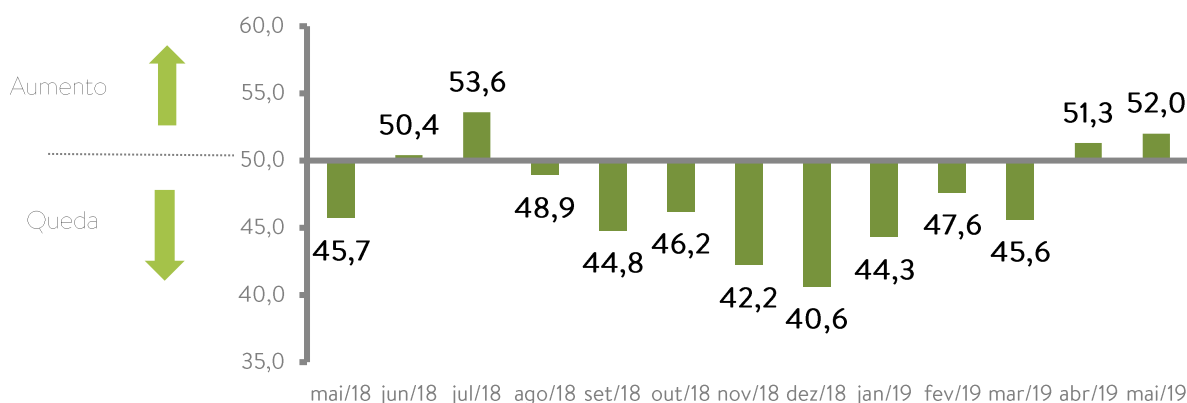
chama a atenção a diminuição de 8 p.p. da utilização da capacidade de operação após três meses consecutivos de estabilidade.

Em relação às perspectivas para os próximos seis meses, os indicadores apontam aumento das expectativas positivas. A exceção foi para a realização de investimentos, cujo indicador aponta, para os próximos seis meses, uma diminuição da intenção em realizá-los.

Os dados são da pesquisa realizada pela Fibra, em parceria com a Confederação Nacional da Indústria (CNI), no período de 03 a 12 de junho de 2019.

Gráfico 1 – **Evolução do nível de atividade**

Índice de difusão (de 0 a 100 pontos)



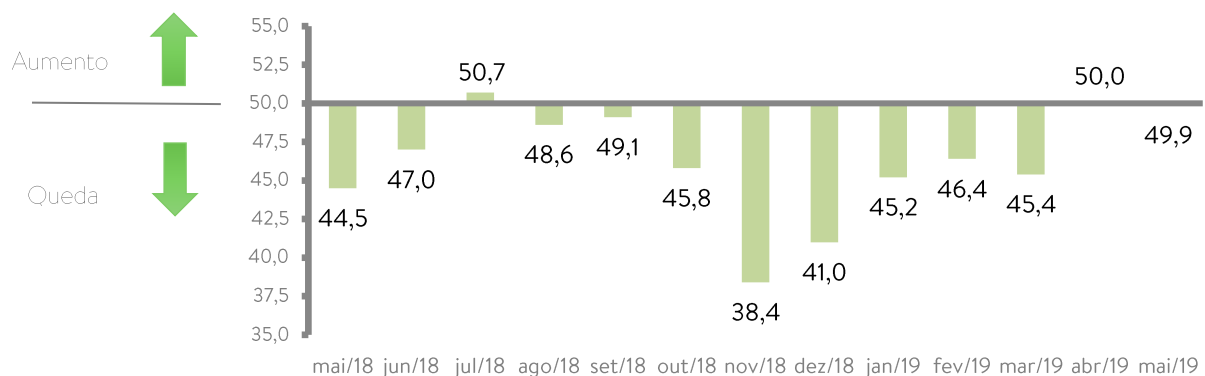
## Desempenho da Indústria da Construção do DF

### Emprego estável pelo segundo mês

O indicador do número de empregos praticamente não se alterou na passagem de abril (50,0 pontos) para maio (49,9 pontos). Esse movimento continua a sinalizar estabilidade do indicador ao se situar praticamente sob a linha divisória dos 50 pontos – que separa queda de aumento.

Gráfico 2 – **Evolução do nível de emprego**

Índice de difusão (de 0 a 100 pontos)

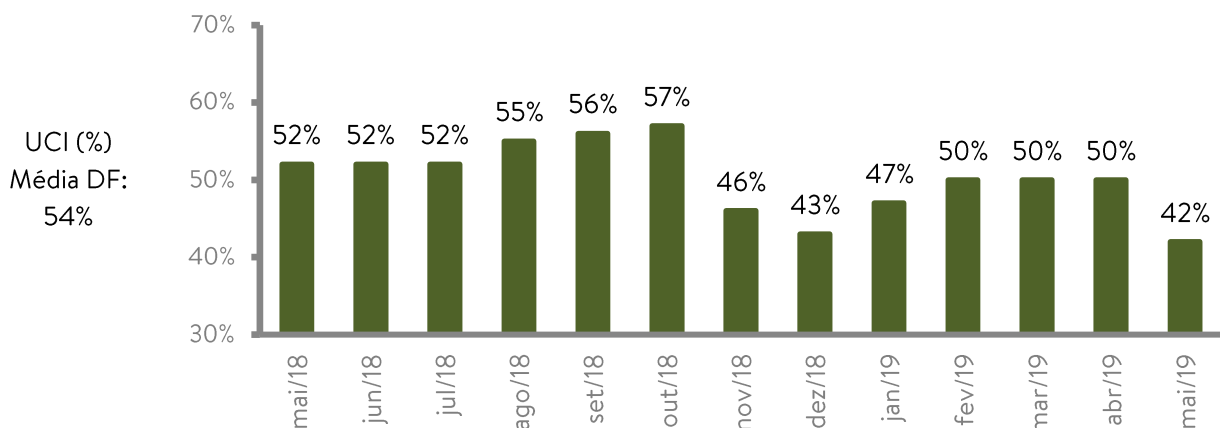


### Utilização da capacidade de operação diminui 8 p.p.

Após três meses registrando estabilidade (50%), a intensidade no uso dos recursos para a realização de serviços e empreendimentos diminuiu 8 p.p. em maio, a UCO alcançou 42%. Na comparação com o mesmo período do ano anterior (52%), a redução da utilização da capacidade operacional foi de 10 p.p.

Gráfico 3 – **Evolução da utilização da capacidade de operação (UCO)**

Percentual (%)



## Expectativas para os próximos seis meses – JUNHO/2019

### Novo aumento de expectativas positivas

Na passagem de maio para junho, os indicadores de perspectivas para os próximos seis meses apresentaram um aumento das expectativas positivas. O indicador de expectativas para o nível de atividade passou 59,7 pontos em maio para 63,1 pontos em junho. Já o indicador de expectativas para o número de empregados passou de 60,3 pontos em maio para 61,3 pontos em junho.

Gráfico 4 – Expectativas nível de atividade

Índice de difusão (de 0 a 100 pontos)

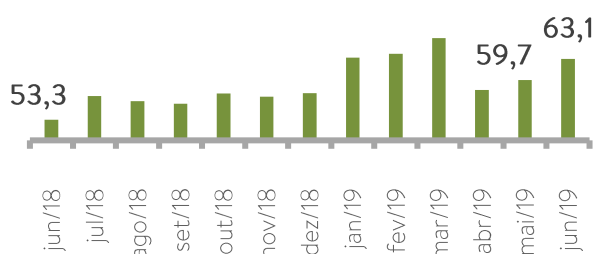
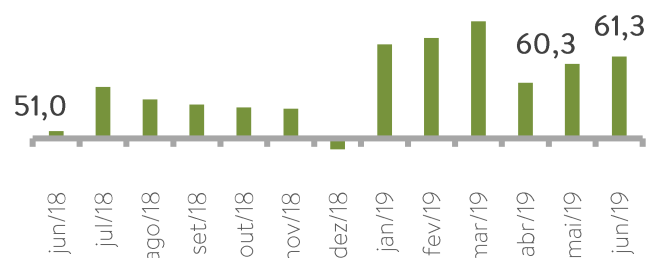


Gráfico 5 – Expectativas Número de Empregados

Índice de difusão (de 0 a 100 pontos)



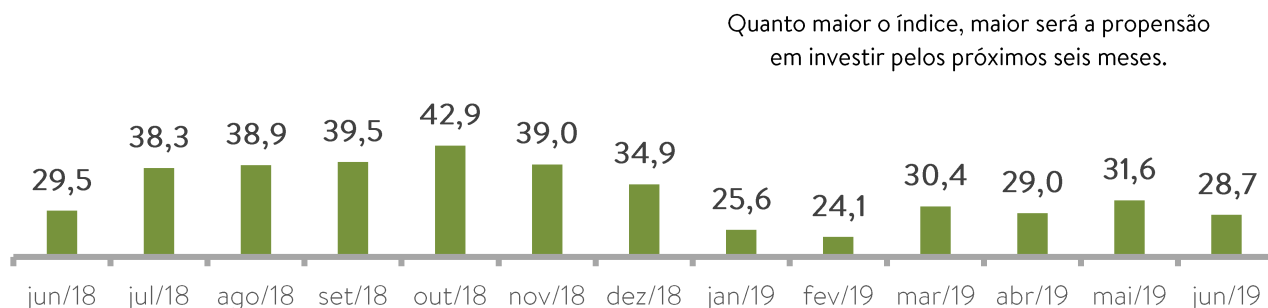
Nota importante: Para informações metodológicas, consulte o site da CNI: <http://www.cni.org.br>

## Intenção de investimentos recua novamente

Os empresários do setor da Construção continuam demonstrando pouca propensão em realizar investimentos (compras de máquinas e equipamentos, P&D etc) nos próximos seis meses. O indicador de intenção de investimentos alcançou 28,7 em junho – recuo de 2,9 pontos frente ao mês de maio. Na comparação com junho do ano passado, o indicador recuou 0,8 ponto (29,5 pontos).

Gráfico 6 – Índice de Intenção de Investimentos

Índice de difusão (de 0 a 100 pontos)



Quanto maior o índice, maior será a propensão em investir pelos próximos seis meses.

EXPEDIENTE: SONDAGEM INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO DO DF | Ano IX, nº 05, Junho de 2019 | Publicação da Federação das Indústrias do DF | Assessoria de Desenvolvimento Industrial – Assessor: Diones Cerqueira | Análise: Leila Daniella Ferreira e Diones Cerqueira | Estagiários: Diego Garcia e Pâmela Martins | Telefone da Assessoria de Desenvolvimento Industrial: (61) 3362-6098 | (61) 3362-6053  
É permitida a reprodução desde que citada a fonte.

