



# *Câmara Municipal de Tatuí*

*Edifício Presidente Tancredo Neves*

*Telefax: 0 xx 15 3259 8300*

*Endereço: Avenida Cônego João Clímaco, 226 – Tatuí / SP*

*Caixa Postal 52 – CEP 18.270-540*

*Site: [www.camaratatuí.sp.gov.br](http://www.camaratatuí.sp.gov.br)*

*e-mail: [webmaster@camaratatuí.sp.gov.br](mailto:webmaster@camaratatuí.sp.gov.br)*

## **INDICAÇÃO Nº \_\_\_\_ / 2019**

INDICO a **Exma. Sra. Prefeita Municipal de Tatuí**, para que através do Fusstat, o “Fundo Social de Solidariedade de Tatuí” realize o curso gratuito de Construção Civil.

### **JUSTIFICATIVA**

A cidade vive uma grande perspectiva nesse setor, pois com a construção de mais casas pela “Minha Casa, Minha Vida” no Bairro “Vida Nova Tatuí 2”, haverá uma grande procura de mão de obra especializada.

A capacitação na construção civil é um processo constante de aprimoramento dos profissionais da área. O mercado exige profissionais cada vez mais qualificados e por isso que estar atualizado é tão importante para carreira de todo profissional.

Além de encontrar espaço no mercado, um profissional capacitado traz mais eficiência para a empresa, além de segurança, confiança e mais qualidade de serviço.

**Sala das Sessões, 05 de setembro de 2019.**

**Bossolan da Rádio**

**Vereador**

*“Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música” \**

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinasp.imprensaoficial.com.br/Verificar/B4DC-C85C-4D86-C3A4> ou vá até o site <https://assinasp.imprensaoficial.com.br/Verificar/> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

**Código para verificação: B4DC-C85C-4D86-C3A4**



### Hash do Documento

E47B03D0938224BE0CB9017D840D57502F33402B281F66B316355264D23CBD06

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 06/09/2019 é(são) :

Alexandre De Jesus Bossolan - 177.302.898-73 em 06/09/2019

12:16 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital

