



# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

*Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700.  
CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP*

## **INDICAÇÃO Nº \_\_\_ / 2021**

*Providências para certificar tanto a  
Administração Pública direta quanto a indireta  
com a ISO 27001 – Segurança da Informação e  
ISO 27701 – Privacidade de Dados.*

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a V. Ex.<sup>a</sup>, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.<sup>mo</sup> Senhor Prefeito Municipal **providências para certificar tanto a Administração Pública direta quanto a indireta com a ISO 27001 – Segurança da Informação e ISO 27701 – Privacidade de Dados**. Solicito, após leitura em Plenário, que se officie à autoridade competente.

### **Justificação**

A segurança da informação e a privacidade de dados são questões cada vez mais relevantes no cenário digital e globalizado em que vivemos. Para lidar com problemas relacionados a estes temas, dentre outros mecanismos, foram criadas as ISO 27001 e 27701, normas de padronização.

A norma ISO 27001 (Sistema de Gestão de Segurança da Informação) é uma norma internacional para implementação de um sistema de gestão com foco em segurança da informação. Essa certificação comprova que adotamos as melhores práticas globais de gestão de segurança da informação, o que garante mais proteção de todos os dados. Entre os seus diversos benefícios estão: demonstrar o compromisso para com a segurança da informação; aumentar a fiabilidade e a segurança da informação e dos sistemas, em termos de confidencialidade, disponibilidade e integridade; garantir a realização de investimentos internos mais eficientes e orientados ao risco, ao invés de investimentos apenas baseados em tendências e aumentar a confiança e satisfação dos clientes (usuário-cidadão) e parceiros.



# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

***Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700.  
CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP***

Já a norma ISO 27701 (Sistema de Gestão de Privacidade da Informação) é uma extensão da norma 27001, e tem como objetivo adicionar novos controles ao sistema de gestão para garantir a total privacidade especificamente dos dados pessoais. É reconhecida internacionalmente como a principal ferramenta de gestão para auxiliar as organizações na proteção de dados sensíveis. É também anunciada como a ISO da recente Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), podendo permitir o reconhecimento automático pelos reguladores. Suas principais vantagens são: deixar claro para todos os envolvidos quais são os papéis e responsabilidades de cada um; aumentar a competência e a consciência dos colaboradores em relação a segurança e privacidade dos dados; melhorar os processos internos, diminuir os riscos de vazamentos de dados; trazer transparência nos controles estabelecidos para gestão da privacidade e facilitar acordos com parceiros, através do aumento da segurança e confiança.

Em resumo, a certificação ISO 27001 provê a possibilidade de implementar controles robustos de segurança da informação e dados enquanto a ISO 27701 é uma norma de extensão para implementação de um protocolo internacionalmente reconhecido dos controles de proteção de dados e adequação também das regulações internacionais.

Para obter ambas as certificações basta que se implemente os requisitos das referidas normas (um trabalho técnico dos gestores de TI) e solicite as auditorias.

Com essas certificações, Indaiatuba estará na vanguarda da gestão pública, saindo na frente como primeiro município a comprovar através das certificações ISO 27001 e ISO 27701 o comprometimento com as melhores práticas internacionais de segurança e privacidade da informação.

Nesse aspecto, cabe ainda destacar que uma vez certificada, a Administração pode dar publicidade e divulgar seus selos de certificação em assinaturas de e-mail, cartão de visita, redes sociais, site institucional, etc.

Sala das Sessões, em 26 de novembro de 2021.

Luiz Carlos Chiaparine  
**Vereador**