



# Semanário Oficial Eletrônico do Município de ITAPETININGA

INFORMATIVO DOS PODERES EXECUTIVO E LEGISLATIVO

ANO III - 13 DE JULHO DE 2019 - EDIÇÃO 170



**PREFEITURA E FATEC DE ITAPETININGA  
REALIZAM PARCERIA INOVADORA**



## PREFEITURA DE ITAPETININGA

# Semanário Oficial Eletrônico

Órgão Oficial de Imprensa criado pela Lei 6.217/17  
[semanariooficial.itapetininga.sp.gov.br](http://semanariooficial.itapetininga.sp.gov.br)



### PREFEITURA DE ITAPETININGA

Praça dos Três Poderes, 1000  
 Jd. Marabá  
 15 3376-9600

**Simone Aparecida Curraladas dos Santos**  
 Prefeita

**Josué Álvares Pintor**  
 Vice-Prefeito

**José Carlos Cezar Damião**  
 Sec. de Administração e Planejamento

**Agostinho dos Santos Júnior**  
 Sec. de Meio Ambiente

**Roberto Soares Hungria Neto**  
 Sec. de Cultura e Turismo

**Arivaldo de Albuquerque**  
 Sec. de Obras

**Guilherme Luís Morelli**  
 Sec. de Serviços Públicos

**Mônia Cristine Rocha Meira Scudeler**  
 Sec. da Educação

**Francisco Roberto Ferreira**  
 Sec. de Esporte, Lazer e Juventude

**Karen Graziela Pinheiro Marques**  
 Sec. de Negócios Jurídicos e Patrimônio

**Soraya Maria Pereira Pinto de Oliveira Giriboni**  
 Sec. de Promoção Social

**Jeferson Rodrigo Brun**  
 Sec. de Saúde

**Walkyria Tavares Vieira de Andrades**  
 Sec. de Agricultura, Agronegócio, Trabalho e Desenvolvimento

**Wagner de Souza**  
 Sec. de Finanças

**Bruno Brisola Casabona Castilho**  
 Sec. de Trânsito e Cidadania

**Carlos Eduardo Pagioro**  
 Sec. de Governo

**Carlos Eduardo Pagioro**  
 Sec. de Comunicação Interino

**Catarina Nanini Motta**  
 Sec. de Segurança Pública

**Sueli Aparecida Esteves**  
 Presidente do Fundo Social de Solidariedade



### CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPETININGA

José Soares Hungria, 489  
 Jd. Marabá  
 15 3275-7600

**Itamar José Martins**  
 Presidente

**José Carlos Felipe de Almeida**  
 Vice-Presidente

**Uanderson Clayton de Oliveira Moreira**  
 1ª Secretário

**Sidnei Teixeira Barbosa**  
 2º Secretário

**André Luiz Bueno**  
**Antônio Carlos Marconi**  
**Antônio Etson Brun**  
**Denise Franci Martins de Castro**  
**Eduardo Vinicius Venturelli de Almeida Prando**  
**Itamar José Martins**  
**Jorge Cândido Ferreira**  
**José Carlos Felipe de Almeida**  
**José Eduardo Gomes Franco**  
**Marcelo Nanini**  
**Marcos dos Santos Silvério**  
**Marcus Tadeu Quarentei Cardoso**  
**Mario Carneiro Neto**  
**Miguel Arcanjo Máximo de Jesus**  
**Milton Nery Neto**  
**Selma Aparecida Freitas de Moraes**  
**Sidnei Teixeira Barbosa**  
**Uanderson Clayton de Oliveira Moreira**  
**Waldemir de Barros**

**Jornalista Resp.:** Ana Claudia Cabanas MTB: 69811/SP

**Textos:** Ana Claudia Cabanas, Orestes Carossi e Aline Moura CONRERP: 4117

**Arte e Diagramação:** Matheus Mielly Inacio Furtado

**Fotos:** Ana Claudia Cabanas, Fábio Campos e Dirceu Barros

**Colaboração:** Matheus Meira, Andrea Vaz, Amaury Filho, Eduardo Françani, João Francisco, Ana Carolina Almeida e Samara Costa Rodrigues



SECRETARIA DE

CULTURA E TURISMO



## Parceria entre Prefeitura de Itapetininga e Fatec trará informatização via QR Code ao Cemitério São João Batista

Itapetininga será o primeiro município da região com o acervo do cemitério municipal informatizados pelo sistema QR Code (Código QR em português). O Código QR é um código de barras bidimensional que pode ser facilmente escaneado usando a maioria dos telefones celulares equipados com câmera. Esse código é convertido em texto, com infor-

mações relativas, neste caso, às pessoas sepultadas no Cemitério São João Batista.

A chefe do Executivo deu aval após uma conversa com o estudante Jonathan Batista de Oliveira que possui este tema no trabalho de conclusão de graduação do curso de Análise de Sistemas, da Fatec de Itapetininga. A intenção é criar um

programa específico para a recuperação do acervo dos sepultamentos do Cemitério São João Batista que existe desde 1898, mas com o registro mais antigo de 1912.

“Os documentos estão se perdendo devido ao manuseio”, explica o texto do autor na tese. O professor e orientador Jefferson Biajone explica que será doado um computador para a prefeitura para modernizar o setor. “Serão abertas duas frentes. A primeira com os novos jazigos que serão cadastrados com o novo programa. E a segunda, a digitalização do passado que corre o risco de se perder”, relata o professor.

Com o futuro serviço, todos os túmulos estarão cadastrados para facilitar a localização e o acesso dos familiares, seja para a visita ou zeladoria das lápides. A previsão é iniciar os trabalhos dia 2 de novembro, Dia de Finados. Para atender o projeto, o programa que será criado pelo estudante irá catalogar dos dados do acervo histórico do cemitério. Num futuro, o professor imagina que os dados po-

derão ser disparados pelo celular. “Serão necessários mais de um ano para recuperar tudo”, acrescenta Biajone.

“O programa e o computador que serão doados têm um papel comunitário e histórico. A digitalização e acesso pelo QR Code desses dados mortuários é necessária para a localização dos túmulos e a determinação de quem possa ser o seu proprietário”, afirma o estudante em sua tese de graduação.

Com o trabalho de informatização dos dados, o professor espera beneficiar as famílias nas visitas ao cemitério e até na recuperação da árvore genealógica. Muita gente não sabe onde os familiares estão sepultados e isso gera desconforto, dor e angústia. Em outras situações, ansiedade para encontrar aquele familiar querido que se perdeu. Não tenho dúvidas, que após completar o trabalho, haverá uma grande procura pelo acervo, com muita facilidade”, diz o orientador.

