

## Engenheiro Coelho recebe máquinas e equipamentos do governo de SP

Engenheiro Coelho recebeu, nesta semana, máquinas e equipamentos do governo estadual. O prefeito da cidade,

Dr. Zeedivaldo Alves de Miranda, recebeu os equipamentos durante a iniciativa Governo na Área, que foi realizada

na segunda-feira (18), na cidade de Campinas e teve a presença do governador, Rodrigo Garcia.

Entre os equipamentos

destinados à cidade estão: um caminhão caçamba, uma retroescavadeira, dois tratores e diversos implementos agrícolas.

Ao lado do vice-prefeito, Adézio Dias e do Diretor de Agricultura, Valdir da Estufa, o prefeito agradeceu o envio

dos equipamentos, que serão destinados para a melhoria da condição das estradas rurais do município.

Página 2

## Engenheiro Coelho faz jogo de abertura de torneio regional de futsal



A equipe de futsal de Engenheiro Coelho faz o jogo de abertura de um torneio regional de Futsal. O jogo será contra a equipe de Jaguariúna e acontece na noite

de sexta-feira (22), às 20h45, após a cerimônia de abertura, na casa do adversário, no Ginásio Municipal de Jaguariúna.

Ao todo, são 20 times

da região que disputam a taça. Engenheiro Coelho está no Grupo 3 da competição e vai disputar jogos contra Jaguariúna, Pedreira, Monte Mor e Santa Bárbara d'Oeste.

Página 6

## Prefeito de Engenheiro Coelho participa de encontro com governo



O Prefeito de Engenheiro Coelho, Dr. Zeedivaldo Alves de Miranda, participa na manhã desta segunda-feira (18), da iniciativa

Governo na Área, com a presença do governador, Rodrigo Garcia. O encontro visa intensificar relações institucionais entre autoridades

do Governo do Estado, Prefeituras e Câmaras Municipais, além de ampliar a transparência das ações governamentais à população.

Página 4

## Vereadores pedem 'escola de pais' em Engenheiro Coelho



Vereadores de Engenheiro Coelho fazem uma indicação à Prefeitura que seja realizada um projeto para maior participação dos pais na vida escolar nas instituições de ensino municipal. Os vereadores

que realizaram a indicação, chamou o projeto de 'Escola de Pais'.

De acordo com a justificativa da indicação de autoria da vereador Flávia Guimarães (PRTB) Jorge dos Santos (Pode-

mos) e Wellington Lopes (Podemos), a ideia é que pais e responsáveis por alunos das escolas municipais de Engenheiro Coelho possam ter maior participação nas atividades e na vida escolar.

Página 3

## Cientistas relatam avanços na busca de fármacos contra a covid-19

Quatro pesquisadores paulistas que têm se dedicado a estudar drogas potencialmente eficazes para a prevenção e o tratamento da COVID-19 estarão reunidos, na próxima segunda-feira

(25/04), em mais um evento do Ciclo ILP-FAPESP de Ciência e Inovação. Um dos participantes será Rafael Victorio Carvalho Guido, do Instituto de Física de São Carlos da Universidade

de São Paulo (IFSC-USP), que explicará como o trabalho realizado por seu grupo levou ao descobrimento de novas moléculas candidatas a fármacos para o tratamento da COVID-19.

Página 5

## CPS prorroga inscrições para cursos gratuitos de tecnologia da Microsoft

Página 8

Todos os jornais do Grupo O Regional estão disponíveis gratuitamente nesta plataforma. Acesse e confira!

capture o  
QR CODE

# REGIONAL



A maior plataforma de reportagens, turismo, negócios, shows, eventos e serviços.

**REGIONAL**

Jornal de Jaguariúna

CORREIO DO POVO

Jornal Possense

JORNAL DE HOLAMBRA

Jornal Mais

JE Jornal Engenheiro Coelho

# Engenheiro Coelho recebe máquinas e equipamentos do governo de SP

Entre os equipamentos destinados à cidade estão: um caminhão caçamba, uma retroescavadeira, dois tratores e diversos implementos agrícolas.

Engenheiro Coelho recebeu, nesta semana, máquinas e equipamentos do governo estadual. O prefeito da cidade, Dr. Zeedivaldo Alves de Miranda, recebeu os equipamentos durante a iniciativa Governo na Área, que foi realizada na segunda-feira (18),

na cidade de Campinas e teve a presença do governador, Rodrigo Garcia.

Entre os equipamentos destinados à cidade estão: um caminhão caçamba, uma retroescavadeira, dois tratores e diversos implementos agrícolas.

Ao lado do vice-pre-

feito, Adézio Dias e do Diretor de Agricultura, Valdir da Estufa, o prefeito agradeceu o envio dos equipamentos, que serão destinados para a melhoria da condição das estradas rurais do município. “Gostaria de agradecer ao governador, Rodrigo Gar-

cia, por atender os nossos pedidos e enviar esses equipamentos e máquinas para a nossa cidade. Esses equipamentos serão muito bem utilizados na agricultura. O caminhão caçamba já está disponível e os demais equipamentos serão entregues na nossa

cidade”, disse o prefeito.

O caminhão foi entregue no mesmo dia do evento. O vice-prefeito, Adézio Dias, dirigiu o veículo, ao lado do prefeito, de Campinas até a prefeitura de Engenheiro Coelho.

“Pela primeira vez, a

nossa Secretaria Municipal de Agricultura, vai ter um departamento específico de conservação dos nossos 103 quilômetros de estradas rurais. Isso mostra o nosso compromisso com a população rural e com os nossos agricultores”, concluiu o prefeito

## Governo de SP entrega maquinário e caminhão para Engenheiro Coelho

O Governo de São Paulo entregou à cidade de Engenheiro Coelho maquinário e um caminhão basculante durante um encontro de prefeitos da RMC em Campinas, nesta segunda-feira (18).

De acordo com o prefeito de Engenheiro Coelho, Zeedivaldo Miranda, a cidade ganhou equipamentos agrícolas, uma retro-

escavadeira e também um caminhão basculante.

E um vídeo, ladeado com o Secretário de Agricultura, Zeedivaldo diz que os veículos serão alocados para a recuperação das estradas rurais do município. “Estes equipamentos serão exclusivos para a recuperação das estradas, para ajudar o pequeno

produtor e nós estamos felizes por isso”, disse Zeedivaldo ao lado de Valdir Ferreira, Secretário de Agricultura do município.

O governador Rodrigo Garcia entregou mais de 270 veículos entre caminhões, tratores e outros implementos neste evento que aconteceu na sede do Instituto Agrônomico de Campinas.



## Morre mãe do ex-prefeito Pedro Franco

Morreu em Engenheiro Coelho, Therezinha Mantovani Franco de Oliveira, 77 anos, natural de Artur Nogueira (SP). Ela deixa cinco filhos, entre eles, o ex-prefeito coelhense Pedro Franco de Oliveira. Ainda ficam doze netos e um bisneto.

O funeral aconteceu no Velório Municipal de Engenheiro Coelho até às 15h45 desta terça. Já o sepultamento será no

Cemitério Municipal de Artur Nogueira às 16h30.

O anúncio da morte ficou público após uma postagem emocionante do ex-prefeito Pedro Franco em uma rede social. Ele definiu a mãe como “Amorosa, cuidadora, alegre e temente a Deus”. E fez uma despedida. “Vai em Paz mamãe querida, mas estará todos os dias de minha vida na minha mente e no meu

coração”, resumiu.

Postagem na íntegra do ex-prefeito Pedro Franco

Com o coração partido faltando um pedaço, com os olhos cheio de lágrimas quase não encharcando para escrever, venho dar a triste notícia aos Amigos e Familiares sobre o falecimento de minha querida mamãe.

Mas também quero agradecer a Deus por ter a deixado todo

esse tempo com nossa família e amigos, nos ensinando a ter fé em Deus, que é com essa fé e coragem que estou escrevendo, nos ensinou o caminho correto da vida, a ser bondoso, ser honesto, ter compaixão com o próximo.

A senhora foi uma guerreira, superou um câncer, AVC, Derame, fazia Hemodiálise, muitos outros problemas de saúde, e sempre com a mes-

ma alegria e fé em Deus.

Nunca vi a senhora reclamar de nada.

Tenho certeza que a senhora foi morar com Deus, e a senhora tenha a certeza que cuidarei de toda a nossa família como a senhora sempre me pediu.

Postei essa foto que a senhora me mandou no dia de seu aniversário, ontem a senhora me pediu e tiramos a última foto juntos

como sempre gostou, e quero ficar com as melhores lembranças possíveis.

Uma mãe Amorosa, cuidadora, alegre e temente a Deus.

Vai em Paz mamãe querida, mas estará todos os dias de minha vida na minha mente e no meu coração.

Muito obrigado por tudo que a senhora fez por nós.

Sempre a Amaremos.

## VESTIBULAR UNIVESP 2022

**31.125  
VAGAS**

**402  
POLOS EM 347  
MUNICÍPIOS**



**INSCRIÇÕES  
DE 22/03  
A 25/04**

[vestibular.univesp.br](http://vestibular.univesp.br)

ADMINISTRAÇÃO, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E PROCESSOS GERENCIAIS  
LICENCIATURAS EM LETRAS, MATEMÁTICA E PEDAGOGIA





**INTERNET EM  
TODOS OS LUGARES,  
para todos  
os momentos!**

[www.netaki.com.br](http://www.netaki.com.br)  
**(19) 3877 2700**

# Vereadores pedem 'escola de pais' em Engenheiro Coelho

Ideia é aproximar os pais da vida escolar dos filhos



Vereadores de Engenheiro Coelho fazem uma indicação à Prefeitura que seja realizada um projeto para maior participação dos pais na vida escolar nas instituições de ensino municipal. Os vereadores que realizaram a indicação, chamou o projeto de 'Escola de Pais'.

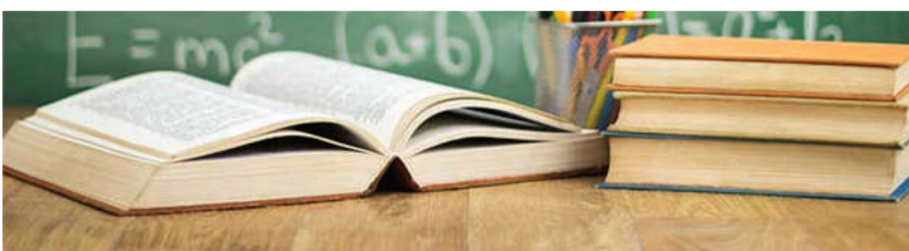
De acordo com a justificativa da indicação de

autoria da vereadora Flávia Guimarães (PRTB) Jorge dos Santos (Podemos) e Wellington Lopes (Podemos), a ideia é que pais e responsáveis por alunos das escolas municipais de Engenheiro Coelho possam ter maior participação nas atividades e na vida escolar.

Ainda na justificativa dos vereadores, a pande-

mia do coronavírus, fez com que alunos tivessem aulas de forma remota e em suas residências. E de acordo com os vereadores, a pandemia mostrou que muitos pais não tiveram condições de acompanhar a vida escolar de seus filhos.

A pauta será analisada na próxima sessão ordinária da Câmara Municipal de Engenheiro Coelho.



# Mais de 2 mil ovos de páscoa foram distribuídos para alunos

Toda a rede municipal de ensino recebeu a visita do Coelho da Páscoa nesta quinta-feira (14).

Os alunos da rede municipal de ensino de Engenheiro Coelho, receberam, nesta quinta-feira (14), a visita do Coelho da Páscoa, com um presente especial. O prefeito, Dr. Zeedivaldo Alves de Miranda, acompanhou o Coelho da Páscoa na Escola Odécio Forner. Acompanhado do vice-prefeito, Adézio Dias, do presidente da Câmara, Adauri Donizete da Silva e do vereador

Salvador Figueredo de Souza, o prefeito ajudou na entrega de ovos de Páscoa para os alunos da unidade escolar.

Ao todo, 2.188 ovos de Páscoa serão entregues para os alunos da rede municipal de ensino. "Estou muito contente em poder ver a alegria das nossas crianças ao receber a visita do Coelho da Páscoa com esse presente especial. Nós sabemos que muitas

famílias não têm condições de adquirir um ovo de Páscoa, por isso, resolvemos ajudar, e cada um dos nossos alunos vai receber esse presente", afirmou o prefeito.

Toda a rede municipal de ensino receberá a visita do Coelho da Páscoa nesta quinta-feira (14). "Que todos possam se lembrar do real significado da Páscoa, a ressurreição de Jesus", completou o prefeito.



20 a 30  
de Abril

LOCAL: ÁREA DO SHOPPING BURITI  
ENTRADA: AV. RODRIGO MAZON

COMPRE ONLINE



SEINGRESSO.COM

# Expo Guapu 2022

20/04 OS BARÕES PEDRO SAMPAIO  
VESPERA DE FERIADO DA PISADINHA

22/04 LUAN CLAYTON ROMARIO

23/04 MATHEUS & KAUAN JETLAG

29/04 ZÉ NETO & CRISTIANO

30/04 Hugo & Guilherme ICARDE GILMAR



PONTOS DE VENDA

Buriti Shopping

Montreal moda e casa

PATROCÍNIO

Unimed

Good Bom

IMPERIO

RÁDIO OFICIAL  
91.1 Band FM

APOIO  
Mogi Guaçu

REALIZAÇÃO  
Samor Promocões

JR4 PRODUTORES

Montreal moda e casa

LOJAS MONTREAL EM MOGI GUAÇU, MOGI MIRIM, ITAPIRA, ESPIRITO SDO DO PINHAL, JAGUARIUNA E SÃO JOÃO DA BOA VISTA.

TFLOW MOGI GUAÇU SHOPPING BURITI

# Prefeito de Engenheiro Coelho participa de encontro com governo

O Prefeito de Engenheiro Coelho, Dr. Zeedivaldo Alves de Miranda, participa na manhã desta segunda-feira (18), da iniciativa Governo na Área, com a presença do governador, Rodrigo Garcia. O encontro visa intensificar relações institucionais entre autori-

dades do Governo do Estado, Prefeituras e Câmaras Municipais, além de ampliar a transparência das ações governamentais à população.

Durante o encontro, o Governador vai anunciar o envio de recursos e equipamentos para as cidades da região.

Acompanham o prefeito, o vice-prefeito, Adezio Dias, o presidente da Câmara de Vereadores, Adauri Donizete da Silva, o Secretário de Agricultura, Valdir, e os vereadores, Francisco Simão Ribeiro Mendes, Marlon Aparecido Pereira e Salvador Figueredo de Souza.



## Vereadores pedem a instituição de um código de posturas municipal

Vereadores pedem que seja reapresentado um projeto, que em 2018 foi elaborado aos vereadores à época



Os vereadores da cidade de Engenheiro Coelho pedem que a cidade tenha um Código de Posturas próprio. O pedido foi feito através de uma indicação na Sessão Ordinária desta segunda-feira (18) na Câmara Municipal.

De acordo com a in-

dicação, os vereadores pedem que seja reapresentado um projeto, que em 2018 foi elaborado aos vereadores à época, e que também foi retirado de execução à pedido do Poder Executivo, ou seja da Prefeitura, no mesmo ano.

Ainda no escopo da

justificativa apresentada pelos vereadores, Flávia Guimarães, Jorge dos Santos, Washington Lopes, Adauri Donizete, Cristiano Gomes, Domingos Franco, Simão Mendes, Izael Mendes e Paulo Scholl, "Considerando que o Código de Posturas estabelece diversas normas para melhorar a organização da cidade, como publicidade, propaganda, limpeza urbana, festas de rua, conservação de calçadas, feiras-livres, arborização, entre outros", diz trecho da justificativa.

A indicação será enviada para a Prefeitura de Engenheiro Coelho para apreciação..

## Projeto 'melhor amigo' realiza vacinação e castração de animais no sábado (23).

Cerimônia foi realizada no sábado (09), na Câmara Municipal de Artur Nogueira



O projeto 'Melhor Amigo', da Prefeitura Municipal de Engenheiro Coelho, através da Organização Não Governamental (ONG) Grupo de Apoio aos Animais de Rua de Itaquaquecetuba (GAARI), vai realizar uma campanha vacinação e de castração animal na cidade. A ação acontece no sábado (23), a partir das 8h, no

barracão da feira livre, e foi viabilizada através de um pedido dos vereadores Izael Soares Mendes e Marlon Aparecido Pereira.

A vacinação antirrábica está disponível para todos os cães e gatos, basta o tutor do animal comparecer no local do evento. Já a castração animal, será realizada apenas para os animais

que foram cadastrados previamente. Ao todo, serão realizadas 150 castrações, sendo 50 de cães e 100 de gatos. Desse total, 50% de machos e o restante de fêmeas. As cirurgias dos cães serão realizadas no período da manhã, entre as 8h e 10h. A partir das 12h30, os gatos serão operados.

A equipe da ONG é composta por 17 integrantes, entre veterinários e técnicos e já realizou mais de 45 mil cirurgias de castração. O grupo oferece todas as informações no pré-operatório, além de acompanhamento pós cirúrgico, através do whatsapp e ainda fornece todos os medicamentos que serão utilizados pelos animais após a cirurgia.



20 | MAIO

ALEXANDRE PIRES

**RED**  
JAGUARIUNA - SP

Abertura da casa: 22:00h

Primeiro evento se inicia às 00:30h

Telefone de informações: (19) 3244-1254

Site: [www.gpproducoes.com.br](http://www.gpproducoes.com.br)

APOIO:



VENDAS:

**agoraingressos**

REALIZAÇÃO:



# Cientistas relatam avanços na busca de fármacos contra a covid-19

Quatro pesquisadores que atuam na área se reúnem dia 25 em mais um evento virtual do Ciclo ILP-FAPESP de Ciência e Inovação



Quatro pesquisadores paulistas que têm se dedicado a estudar drogas potencialmente eficazes para a prevenção e o tratamento da COVID-19 estarão reunidos, na próxima segunda-feira (25/04), em mais um evento do Ciclo ILP-FAPESP de Ciência e Inovação.

Um dos participantes será Rafael Victório Carvalho Guido, do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo (IFSC-USP),

que explicará como o trabalho realizado por seu grupo levou ao descobrimento de novas moléculas candidatas a fármacos para o tratamento da COVID-19.

“Pela integração de estudos da física, da química e da biologia conseguimos entender, por exemplo, como o vírus se desenvolve dentro de nossas células”, conta. “Quando estudamos as proteínas essenciais do vírus por métodos físicos, compreendemos

como essas moléculas se organizam e quais as consequências biológicas no desenvolvimento da doença.”

Guido é integrante do Centro de Pesquisa e Inovação em Biodiversidade e Fármacos (CIBFar), um dos 17 Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPIDs) atualmente apoiados pela FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo).

Cristiane Guzzo, do Instituto de Ciências Biomédicas

(ICB-USP), detalhará duas abordagens utilizadas por seu grupo na busca de fármacos capazes de neutralizar o SARS-CoV-2. Uma das estratégias foi a triagem virtual de mais de 11 mil medicamentos, com o objetivo de encontrar aqueles que inibissem uma enzima essencial para a sobrevivência do vírus no ser humano, a 3CLpro.

“Simulamos a estabilidade de diferentes compostos e nossos dados sugerem que sete medicamentos são potenciais inibidores da 3CLpro”, diz a pesquisadora. A segunda abordagem comprovou que uma solução salina hipertônica é capaz de inibir in vitro a replicação do vírus por intermédio da despolimerização da membrana e da privação de energia intracelular.

O terceiro palestrante será Fernando de Queiroz Cunha, professor da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP-USP) e coordenador do Centro de Pesquisa em Doenças Inflamatórias (CRID). Os estudos

do grupo mostraram que as lesões nos pulmões e em órgãos dos pacientes portadores de COVID-19 se devem ao acúmulo de neutrófilos em seus tecidos.

Essas células, que fazem parte dos leucócitos circulantes, liberam verdadeiras “armadilhas” formadas por redes de DNAs, as NETs (do inglês neutrophil extracellular traps). Resultados de experimentos realizados em Ribeirão Preto indicam que a destruição das NETs utilizando DNase, droga para tratamento de fibrose cística, inibe as lesões pulmonares. O disulfiram, usado no tratamento de dependência ao álcool, apresentou efeitos protetores similares. “Propomos que as duas drogas sejam investigadas em estudos clínicos para prevenir as lesões de órgãos que são observadas em pacientes com COVID-19”, diz Cunha.

Por último serão apresentados dados obtidos pelo Grupo de Química Medicinal e Biológica (Ne-

quimed) do Instituto de Química de São Carlos (IQSC-USP), que identificou novas substâncias químicas capazes de inibir eficientemente a 3CLpro, principal protease do coronavírus. O pesquisador Carlos Alberto Montanari trará mais informações sobre essa linha de pesquisa.

“São agentes antivirais que reduzem as cargas virais baixas, moderadas e elevadas do vírus SARS-CoV-2 em células hospedeiras sem qualquer efeito tóxico para as células”, adianta.

O Ciclo ILP-FAPESP de Ciência e Inovação é uma parceria entre o Instituto do Legislativo Paulista (ILP) e a FAPESP para a realização de eventos de divulgação científica dirigidos à sociedade, legisladores, gestores públicos e demais interessados.

Este próximo evento será transmitido entre 15h e 17h, pelo canal da Assembleia Legislativa de São Paulo (Alesp) no YouTube. As inscrições podem ser feitas pelo site do ILP.



  
**SENTINELA**  
DOS PAMPAS GRILL  
• CHURRASCARIA •

A melhor churrascaria da região!

(19) 3867.0462  
9 9761.4921  
9 9761.4916

E-mail: churrascariasentinela@gmail.com

TERÇA - FEIRA  
A LA CARTE



Rod. SP-340 (Campinas - Mogi) KM 138 - Jaguariúna/SP

**RODÍZIO COMPLETO**  
De quarta a segunda

Das 11:00 às 15:00 Hrs

Finais de Semana e feriados

Das 11:00 às 16:00 Hrs

SELF-SERVICE A VONTADE  
MARMITEX  
todos os dias



# Engenheiro Coelho faz jogo de abertura de torneio regional de futsal

Equipe de futsal terá apenas um jogo da primeira fase em sua casa



A equipe de futsal de Engenheiro Coelho faz o jogo de abertura de um torneio regional de Futsal. O jogo será contra a equipe de Jaguariúna e acontece na noite de sexta-feira (22), às 20h45, após a cerimônia de abertura, na casa do adversário, no Ginásio Municipal de Jaguariúna.

Ao todo, são 20 times da região que disputam a taça. Engenheiro Coelho está no Grupo 3 da competição e vai disputar jogos contra Jaguariúna, Pedreira, Monte Mor e Santa Bárbara d'Oeste. O único jogo da equipe em

casa, acontece na quinta-feira (28), contra o time de Monte Mor, as 20h45, no Ginásio Poliesportivo Mário Covas.

As rodadas da primeira fase serão disputadas de segunda e quinta-feira, do dia 25 de abril a 26 de maio, com turno único dentro dos grupos. Avançam os três melhores de cada chave.

Veja a tabela dos jogos da equipe da cidade  
22/04 (sexta-feira)  
Ginásio Municipal de Jaguariúna  
20h – Jaguariúna x Engenheiro Coelho (Grupo 3)

28/04 (quinta-feira)  
Ginásio Poliesportivo Mário Covas, em Engenheiro Coelho

20h45 – Engenheiro Coelho x Monte Mor (Grupo 3)

09/05 (segunda-feira)  
Ginásio de Esportes Clube Santa Sofia, em Pedreira

20h45 – Pedreira x Engenheiro Coelho (Grupo 3)

19/05 (quinta-feira)  
Ginásio Municipal Djaniro Pedroso, em Santa Bárbara d'Oeste

20h45 – Santa Bárbara d'Oeste x Engenheiro Coelho (Grupo 3)

# Engenheiro Coelho faz jogo de abertura da taça EPTV Campinas de futsal

A equipe de futsal, da Secretaria Municipal de Esporte e Lazer de Engenheiro Coelho, faz o jogo de abertura, da Taça EPTV Campinas de Futsal. O jogo será contra a equipe de Jaguariúna e acontece na noite de sexta-feira (22), às 20h45, após a cerimônia de abertura, na casa do adversário, no Ginásio Municipal de Jaguariúna.

Lançada em 1985, a competição ficou conhecida como uma das maiores do futsal no interior de São Paulo e do Sul de Minas Gerais por estimular a prática do esporte ao mobilizar técnicos, jogadores e torcedores.

Ao todo, são 20 times da

região que disputam a taça. Engenheiro Coelho está no Grupo 3 da competição e vai disputar jogos contra Jaguariúna, Pedreira, Monte Mor e Santa Bárbara d'Oeste. O único jogo da equipe em casa, acontece na quinta-feira (28), contra o time de Monte Mor, as 20h45, no Ginásio Poliesportivo Mário Covas. As rodadas da primeira fase serão disputadas de segunda e quinta-feira, do dia 25 de abril a 26 de maio, com turno único dentro dos grupos. Avançam os três melhores de cada chave.

Veja a tabela dos jogos da equipe da cidade  
22/04 (sexta-feira)  
Ginásio Municipal de

Jaguariúna

20h – Jaguariúna x Engenheiro Coelho (Grupo 3)

28/04 (quinta-feira)  
Ginásio Poliesportivo Mário Covas, em Engenheiro Coelho

20h45 – Engenheiro Coelho x Monte Mor (Grupo 3)

09/05 (segunda-feira)  
Ginásio de Esportes Clube Santa Sofia, em Pedreira

20h45 – Pedreira x Engenheiro Coelho (Grupo 3)

19/05 (quinta-feira)  
Ginásio Municipal Djaniro Pedroso, em Santa Bárbara d'Oeste

20h45 – Santa Bárbara d'Oeste x Engenheiro Coelho (Grupo 3)



# Governo de São Paulo nomeia quatro novos secretários estaduais



O governador Rodrigo Garcia anunciou nesta quarta-feira (20) quatro novos secretários de Estado para as pastas de Desenvolvimento Social, Governo, Infraestrutura e Meio Ambiente e Esportes. As nomeações têm

efeito imediato e serão publicadas no Diário Oficial do Estado desta quinta (21).

Com a reorganização no primeiro escalão estadual, a nova secretária de Desenvolvimento Social é Laura Muller Machado,

enquanto Marcos Penido assume a secretaria de Governo e será substituído por Fernando Chucre na pasta de Infraestrutura e Meio Ambiente, além de Thiago Martim Milhim como secretário de Esportes.

No início desta semana, o economista Felipe Salto já havia sido anunciado como novo secretário de Fazenda e Planejamento.

Laura Müller Machado tem 34 anos e é administradora e mestre em economia aplicada pela USP. Especializou-se em uso de evidência para a melhoria da qualidade do gasto público, com livros e estudos na área de educação, desenvolvimento social, distribuição de renda e pobreza. No Instituto Inesper, atua como professora, coordenadora dos programas de pós-graduação em gestão pública e coordenadora da rede ciência pelo desenho de política educacional.

Marcos Penido tem 60 anos e passa a ocupar a secretaria que foi coman-

dada por Rodrigo Garcia até o último dia 31 de março, quando assumiu em definitivo o mandato de governador. Engenheiro Civil, Penido atua na esfera pública desde 1985, com passagens em cargos estratégicos na prefeitura de São Paulo e governo do Estado.

Na Secretaria de Governo, Penido vai atuar como coordenador de projetos e ações prioritárias da atual gestão. Desde 2019, ele já capitaneava programas importantes como o Novo Rio Pinheiros, maior programa socioambiental da América Latina e que está despoluindo um dos rios mais importante da capital paulista.

Fernando Chucre tem 55 anos e passa a comandar a pasta de Infrastru-

tura e Meio Ambiente. Arquiteto e urbanista, ele também atuou em cargos de comando do governo do Estado e da prefeitura de São Paulo. Foi deputado federal por São Paulo entre 2007 e 2011, atuando como membro titular da Comissão de Desenvolvimento Urbano. Na atual gestão estadual, ocupava a presidência executiva do Fundo Social de São Paulo.

Thiago Milhim tem 31 anos e já ocupou cargos estratégicos nas administrações federal, estadual e municipal. Advogado, foi subprefeito dos distritos da Casa Verde, Cachoeirinha e Limão e também comandou a secretaria municipal de Esportes na Prefeitura de São Paulo de janeiro de 2021 a janeiro de 2022.



# Prorrogadas inscrições do programa #juntospelacultura

Segundo bloco de inscrições começou quarta-feira (20); são R\$ 44 milhões em recursos para prefeituras, artistas e coletivos

A Secretaria de Cultura e Economia Criativa do Estado de São Paulo prorrogou para 28 de abril as inscrições do primeiro bloco do #JuntosPelaCultura2022, programa de difusão cultural gerido pela Amigos da Arte. No total serão investidos R\$44 milhões no setor com foco no fomento à cultura do interior e litoral paulista.

São 16 chamadas públicas – nove para municípios, seis para artistas e uma para organizações da sociedade civil e coletivos culturais. O segundo bloco de inscrições começa nesta quarta-feira (20) e segue até 14 de maio.

“A cultura é um dos principais ativos de São Paulo. Gera 3,9% do PIB estadual e um milhão e meio de empregos diretos. Tem alto impacto na geração de inclusão e desenvolvimento e um vasto potencial de crescimento. É por isso que o Governo de São Paulo tem o maior conjunto de programas de fomento à cultura do Brasil em nível estadual e, mais uma vez, com um valor recorde. O valor de 2022 representa 4 vezes o que foi investido no ano passado, quando tivemos 12 chamadas públicas e R\$10,64 milhões em recursos. Este ano o impacto econômico do programa está previsto em R\$71 milhões, contra R\$17,2 milhões de 2021”, afirma o secretário de Cultura e Economia Criativa Sérgio de Sá Leitão.

Os interessados – prefeituras do estado de São

Paulo e artistas – poderão se inscrever em um dos dois blocos de cadastro do programa. Organizações e coletivos devem se cadastrar no primeiro bloco. As inscrições são realizadas pelo site [www.juntospelacultura.org.br](http://www.juntospelacultura.org.br)

“Mais uma vez a Secretaria de Cultura do governo de São Paulo aposta no setor com uma política cultural que vai muito além de financiar projetos, o #JuntosPelaCultura tem um valor intrínseco de gerar oportunidades para o desenvolvimento de parcerias entre governo, municípios, organizações e artistas”, afirma Danielle Nigromonte, diretora-geral da Amigos da Arte.

O #JuntosPelaCultura2022, parceria entre as secretarias de Cultura e Economia Criativa, Desenvolvimento Regional e prefeituras, retoma este ano os eventos presenciais, mas ainda manterá inscrições para as iniciativas no formato virtual. Serão viabilizadas cerca de 1500 ações culturais de mais de 250 municípios e 238 artistas, grupos e organizações culturais. O programa terá cotas exclusivas para propostas e projetos das regiões do Vale do Futuro (Vale do Ribeira), Viva o Vale (Vale do Paraíba), Sudoeste +10 e Pontal 2030.

Mais sobre o JuntosPelaCultura

O programa visa fomentar a produção, ampliar o acesso à arte e à cultura e, de forma simplificada, articular o estado, prefeituras e

segmentos artísticos para a realização de ações culturais, eventos e atividades da economia criativa. Por meio de chamadas públicas, o Juntos Pela Cultura viabiliza parcerias para a execução dos principais programas de difusão cultural paulistas, com gestão da Amigos da Arte.

Desde 2019, o programa já contou com o lançamento de 25 chamadas públicas para municípios, para artistas e para organizações, com mais de 4 mil propostas inscritas. As seleções foram realizadas por juristas especializados e comissões com maioria da sociedade civil, resultando em 1.977 projetos selecionados. Desse, 1.256 oriundos de prefeituras e 721 projetos de artistas, produtores culturais e organizações.

Bloco 1 – Chamadas com inscrições de 28 de março a 28 de abril

**PARA MUNICÍPIOS**  
Chamadas públicas para prefeituras municipais do Estado de São Paulo

**Virada SP**  
22 municípios serão selecionados para a realização de maratona cultural, com a participação de artistas locais e diversas outras atrações.

Valor total investido: R\$ 15,7 milhões

**Tradição SP**  
100 municípios receberão apoio para realizar eventos tradicionais do calendário local.

Valor total investido: R\$ 1,9 milhão

**Revelando SP**  
As tradições culturais

dos municípios serão celebradas em uma nova edição deste grande festival, com a participação de 120 municípios selecionados, 280 artesãos, culinárias e manifestações populares paulistas.

Valor total investido: R\$ 6 milhões

**Retomada SP**  
Até 20 municípios receberão apoio à realização de festivais de artes cênicas, música, literatura, audiovisual, artes visuais, segmentos da economia criativa e cultura popular e tradicional.

Valor total investido: R\$4,15 milhões

**PARA ARTISTAS**  
Chamadas públicas para violeiros do Estado de São Paulo

**Concurso Viola SP**  
16 violeiros serão premiados e poderão ter suas performances acompanhadas pelo público durante o Festival Revelando SP.

Valor total investido: R\$ 250 mil

**PARA ORGANIZAÇÕES E COLETIVOS**  
Chamada pública para organizações e coletivos do Estado de São Paulo + Orgulho SP

Seleção de 30 projetos de visibilidade para a população LGBTQIA+, de paradas do orgulho, festivais culturais, semanas da diversidade sexual, entre outras atividades culturais.

Valor total investido: R\$ 1,1 milhão

**Bloco 2 – Chamadas com inscrições de 20 de abril a 14 de maio**  
**PARA MUNICÍPIOS**

Chamadas públicas para prefeituras municipais do Estado de São Paulo

**Circuito SP**  
120 municípios serão selecionados para execução de apresentações artísticas em seus equipamentos culturais.

Valor total investido: R\$ 6,7 milhões

**Programa de Capacitação Revelando SP**

Artesãos e culinárias de até 60 municípios serão selecionados para participar de palestras e mentorias para o fortalecimento da economia criativa local.

Valor total de investimento: R\$ 250 mil

**Programa + Gestão SP – Capacitação em Economia Criativa para Municípios**

100 gestores de 50 municípios serão selecionados para participação em atividades de formação e troca de experiências, visando fortalecer a economia criativa paulista.

Valor total de investimento: R\$ 1 milhão

**Arte Urbana SP**

100 municípios serão selecionados e receberão apoio para realização de murais de arte urbana, instalações e intervenções de arte urbana, executados por artistas, grupos e coletivos de relevância no cenário cultural local e regional.

Valor total investido: R\$ 2,95 milhões

**Cria SP**

10 municípios receberão mentoria de especialista para a elaboração de um plano de desenvolvimento participativo de economia

criativa, além de dar suporte à gestão municipal para futura estruturação de eventual candidatura do município à Rede de Cidades Criativas da UNESCO.

Valor total investido no Cria SP: R\$ 1,15 milhão

**PARA ARTISTAS**  
Chamadas públicas para artistas do Estado de São Paulo

**Concurso de Batalhas de Rima SP**

As 16 batalhas de freestyle mais relevantes do estado e seus 16 rimadores serão premiados e participarão de competição final contemplando diversas vertentes da cultura urbana de São Paulo.

Valor total investido: R\$ 300 mil

**Concurso Slam SP**

Os 16 slams mais relevantes do estado e seus 16 poetas slammers serão premiados e participarão de competição final contemplando diversas vertentes da cultura urbana de São Paulo.

Valor total: R\$ 225 mil

**Concurso Breaking SP**

Os 32 B-boys e B-girls mais relevantes do estado serão premiados e participarão de competição final contemplando diversas vertentes da cultura urbana de São Paulo.

Valor total investido: R\$ 225 mil

**Concurso de Piano Guiomar Novaes**

22 pianistas do Estado de São Paulo serão selecionados e premiados na 45ª Semana Guiomar Novaes.

Valor total investido: R\$ 500 mil



**SERTANEJO CLASSE A** **20 MAIO** **CHICÃO SHOWS**  
SEXTA

## MITOS DO SERTANEJO

— in Paulínia —

**LUIZ MIGUEL & DANIEL** **TRIO PARADA DURA** **MATOGROSSO & MATHIAS**

LOCAL: PREMIUM PAULÍNIA - ROD. ADMUTO CAMPO DALL'ORTO, 4545 - PARQUE BRASIL 500

INFORMAÇÕES: 19 99883-4825 - WWW.CHICAOSHOWS.COM.BR

INGRESSOS ONLINE **ALPHA TICKETS** **Castelão 888**



# SKANK

## TURNÊ DA DESPEDIDA

**21 MAIO**

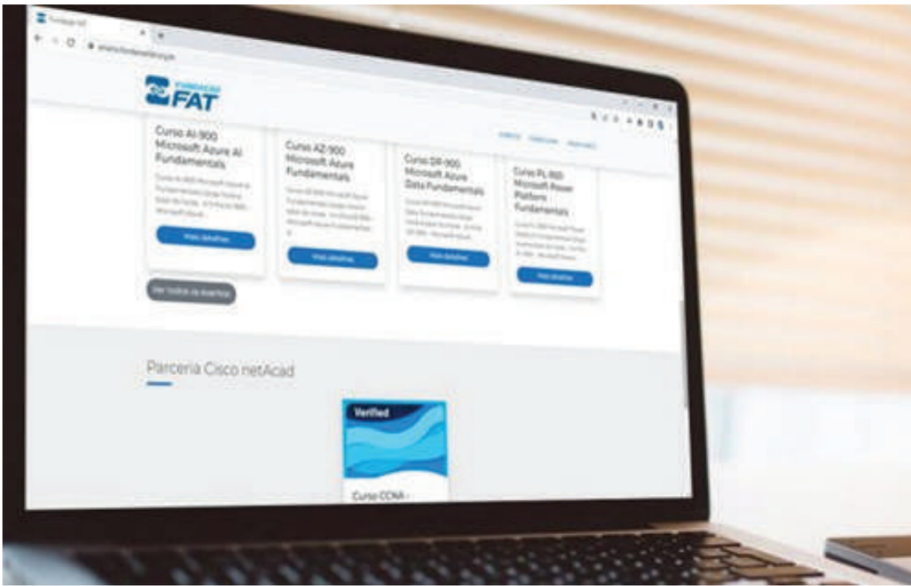
INFORMAÇÕES: 19 99883-4825  
LOCAL: PREMIUM PAULÍNIA

REALIZAÇÃO: Estrela CHICÃO SHOWS SHOWUP

INGRESSOS ONLINE: **tycket.com.br**

# CPS prorroga inscrições para cursos gratuitos de tecnologia da Microsoft

Programa Minha Chance oferece 2 mil vagas em cursos sobre computação em nuvem e inteligência artificial; inscrições prorrogadas até dia T25



O Centro Paula Souza (CPS) prorrogou até a próxima segunda-feira (25) as inscrições para 2 mil vagas em cursos online gratuitos de qualificação profissional sobre tecnologias de computação em nuvem, big data e inteligência artificial da Microsoft. As capacitações fazem parte do programa Minha Chance, da Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Estado de São Paulo (SDE).

Os interessados em participar do teste de seleção online devem acessar o site ensino.fun-daocafat.org.br. No último dia, o prazo encerra-se às 20 horas.

São oferecidas quatro opções de cursos, com 64 horas de duração: Microsoft Azure AI Fundamentals (AI-900), Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900), Microsoft Azure Data Fundamentals (DP-900) e Microsoft Power Platform Fundamentals (PL-900).

As aulas serão ministradas ao vivo em plataforma virtual por professores do CPS e especialistas de mercado. Além do conteúdo específico, os participantes terão a oportunidade de desenvolver habilidades socioemocionais e comportamentais, como liderança, comunicação, resolução de conflitos, empreend-

edorismo, entre outras. As atividades estão programadas para começar no final de abril e seguem até junho.

A seleção ocorrerá por meio de um teste online, com questões relacionadas a lógica e conceitos de computação. Podem participar estudantes de Escolas Técnicas (Etecs) e Faculdades de Tecnologia (Fatecs) estaduais, bem como pessoas da comunidade em geral, maiores de 18 anos. Ao término das capacitações, os melhores participantes receberão, gratuitamente, vouchers para exames de certificação, com reconhecimento internacional.

Saiba mais sobre os

cursos:

**Microsoft Azure AI Fundamentals (AI-900)** – voltado a quem tem interesse em trabalhar com soluções e serviços de inteligência artificial, machine learning e outras aplicações relacionadas ao Microsoft Azure. Vagas: 500

**Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)** – apresenta conceitos de nuvem, serviços, cargas de trabalho, segurança e privacidade no Microsoft Azure. Vagas: 500

**Microsoft Azure Data Fundamentals (DP-900)** – trata de conceitos básicos sobre dados, como dados relacionais, dados não relacionais, big data

e análise no Microsoft Azure. Vagas: 500

**Microsoft Power Platform Fundamentals (PL-900)** – ensina a trabalhar com a Microsoft Power Platform, utilizando Microsoft Power Automate, Power BI, Power Apps e Power Virtual Agents, baseados no Microsoft Azure. Vagas: 500

**Segurança em redes**

Terminam nesta quarta-feira (20), as inscrições para 500 vagas no curso CCNA Preparatório para Segurança em Redes, oferecido pelo CPS em parceria com o Cisco Networking Academy. Com duração de 80 horas, a capacitação introduz o participante

na área de segurança da informação, planejando e implementando pequenas redes por meio de aplicativos diversos. Inscreva-se!

Minha Chance

O programa Minha Chance é uma iniciativa do Governo do Estado de São Paulo, por intermédio da SDE e do CPS, que visa capacitar estudantes de Etecs e Fatecs, além da comunidade em geral, em colaboração com a iniciativa privada. O objetivo é estimular a geração de emprego e renda. Os cursos são elaborados em parceria com empresas que têm a vantagem de direcionar as vagas a profissionais com boa formação.

