

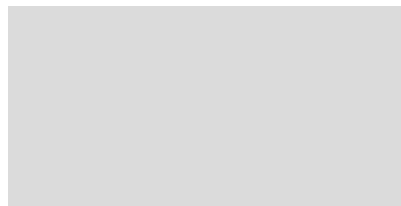
Assunto **Fwd: Nessa quarta! - Evento Cidades Conectadas**
De Câmara Pirassununga <legislativo@camarapirassununga.sp.gov.br>
Para Secretaria <secretaria@camarapirassununga.sp.gov.br>
Data 2025-06-09 09:51



todos

----- Mensagem original -----

Assunto: Nessa quarta! - Evento Cidades Conectadas
Data: 2025-06-09 09:38
De: AMPPESP <relacionamento@ampresp.com.br>
Para: <legislativo@camarapirassununga.sp.gov.br>
Responder para: <relacionamento@ampresp.com.br>



Cidades Conectadas: Soluções Estratégicas para uma Gestão Pública mais Inteligente e Eficiente através da Transformação Digital

Prezados(as) Prefeitos(as) e Gestores(as) Municipais da Região Metropolitana de Piracicaba/SP.

Cidades Conectadas – PRODESP

Soluções estratégicas para uma gestão pública mais inteligente e eficiente.

A transformação digital já é realidade na administração pública. O evento "**Cidades Conectadas**" é uma oportunidade para que gestores municipais conheçam soluções, alinhem ações, desenvolvam parcerias e implementem tecnologia de forma segura e eficiente no dia a dia das prefeituras.

Vamos juntos construir cidades mais inteligentes, conectadas e sustentáveis!

O encontro é uma iniciativa da **PRODESP**, com apoio institucional da **AMPPESP** e da **Prefeitura Municipal de Rio Claro/SP**.

EVENTO PRESENCIAL

Data: 11 de junho

Horário: 10h

Local: Auditório do CIESP – Av. Pres. Kennedy, 900 – Estádio, Rio Claro/SP

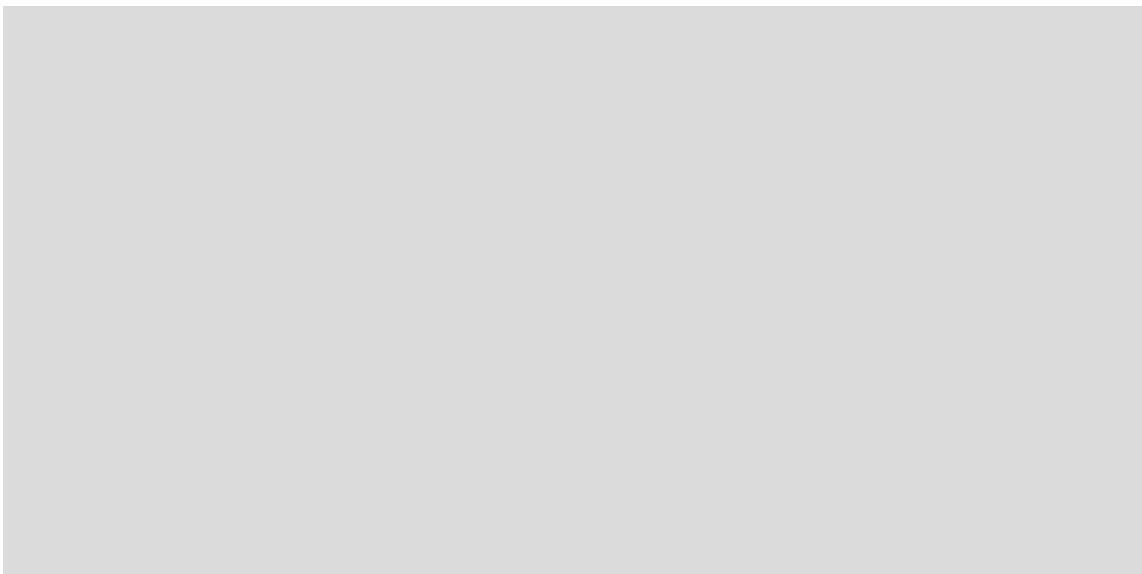
Garanta sua participação e prepare seu município para os desafios da transformação digital!



Inscreva-se no link ou no botão ou pelo código QR abaixo

<https://www.sympla.com.br/evento/cidades-conectadas-solucoes-estrategicas-para-uma-gestao-publica-mais-inteligente/2968472>

Inscreva-se!





ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DE PEQUENO E MÉDIO PORTE DO ESTADO DE SÃO PAULO

Rua Carlos Gomes, 57 Centro, 13490000, Cordeirópolis

Este e-mail foi enviado para legislativo@camarapirassununga.sp.gov.br

Você o recebeu porque se inscreveu em nossa newsletter.

[Visualizar no navegador](#) | [Cancelar subscrição](#)