

JUL  
28

## O Instituto de Química de São Carlos promove palestra sobre metabolômica

Like 0

Tweetar



### Mais eventos

#### Proximos Eventos

29/07/2017

Programa apresenta espetáculo História, Luz e Som: memórias de um velho engenheiro

29/07/2017

Planeta anão é tema de palestra no Observatório de São Carlos

30/07/2017

OSUSP apresenta Série Cameratas no Sesc Santo André

30/07/2017

Observatório de São Carlos promove mais uma edição do Domingo Solar

31/07/2017

Projeto USP na Escolinha 2017 é realizado no campus Pirassununga

31/07/2017

USP e mercado discutem inovação e desenvolvimento de fármacos

31/07/2017

Exercício em pacientes bariátricos é tema de palestra na USP

#### Mais Opções

Por Campi ▾

Por unidades ▾

Tipos de evento ▾

### O Instituto de Química de São Carlos promove palestra sobre metabolômica

O seminário é gratuito apresenta alguns conceitos, definições e as etapas analíticas aplicadas ao estudo em metabolômica para busca de biomarcadores.

Data 28/07/17 | 10:00 - 12:00

Tipo de Evento Evento científico

Site <http://www.iqsc.usp.br/eventos>

Telefone (16) 3373-8831

Investimento Evento Gratuito

Inscrição Inscrição Prévia Obrigatória

13/07/2017 - 28/07/2017

Inscrições no link <http://www.iqsc.usp.br/eventos>

Local São Carlos

IQSC - Instituto de Química de São Carlos  
anfiteatro térreo, do edifício Q1

Endereço Avenida Trabalhador Sancarlense, 400 - Pq. Arnold Schimidt  
CEP: 13560-970 - São Carlos - SP

Importante As informações foram checadas na data de sua publicação, mas pode haver alterações ou cancelamentos. Recomendamos entrar em contato com a organização do evento para confirmação.

#### Você pode

Like 0

Tweetar

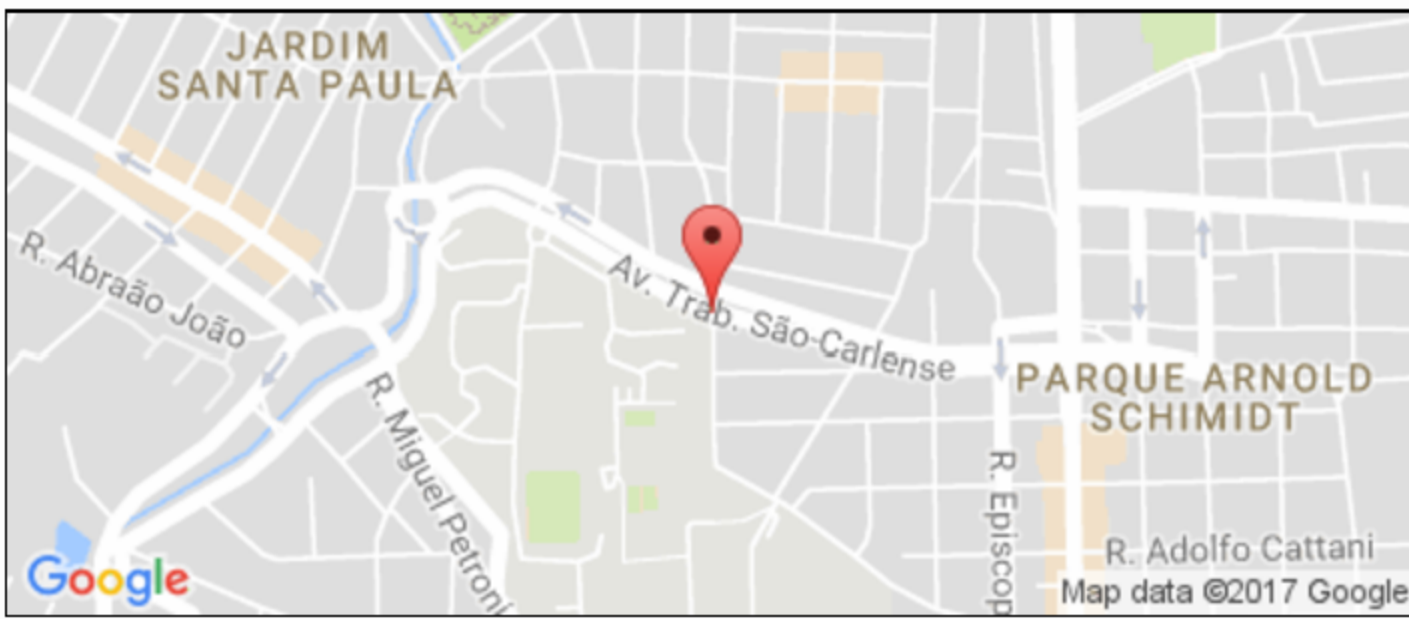
G+

E-mail

Envie por email esse resumo

I-calendar

Adicione na sua agenda esse evento



#### + Eventos Relacionados

07 AGO  
Evento científico  
**Ilídeos de enxofre são tema de pa...**  
O seminário é gratuito e aborda à estrutura e reatividade dos ilídeos de enxofre, apresentando u...



02 AGO  
Evento científico  
**O Instituto de Química de São Car...**  
O seminário é gratuito e aborda a história evolutiva das membranas poliméricas, suas propriedade...

