

Publicado por Comunicação NAPSoL em ter, 28/04/2015 - 09:48

## Passado em forma de pegadas <sup>[1]</sup>

# Passado em forma de pegadas <sup>[1]</sup>

*Ciclo de Palestras Ciência e Riqueza Social mostra, nesta semana, o rico acervo de pegadas fósseis da região de São Carlos*

Pensar em dinossauros circulando pelos locais por onde passamos diariamente parece cena de filmes de ficção científica. Mas a verdade é que há cerca de 140 milhões de anos, eram eles que habitavam a região de São Carlos. Esses seres que já fizeram parte do cotidiano de nossa cidade em um passado distante serão o tema desta quinta-feira, dia 30, no Ciclo de Palestras Ciência e Riqueza Social.

Na palestra "Patrimônio Científico de São Carlos: o rico acervo de pegadas fósseis e sua importância mundial", o professor do Departamento de Biologia Evolutiva da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) Marcelo Adorna Fernandes vai mostrar a variada coleção de pegadas deixadas pela fauna de dinossauros e mamíferos nas areias petrificadas do maior deserto da história do Planeta, do qual a região de São Carlos fazia parte. Hoje, essas pegadas são encontradas nas pedreiras de arenito e são usadas até como calçamento de ruas.

A palestra será realizada a partir das 19h30, no Museu da Ciência Mário Tolentino, que também oferece aos visitantes a possibilidade de observar uma coleção de fósseis e pegadas de dinossauros em seu acervo. A entrada é gratuita e não há necessidade de fazer inscrição. Mais informações pelo telefone (16) 3307 6903 ou pelo e-mail [cienciaeriquezasocial@gmail.com](mailto:cienciaeriquezasocial@gmail.com) <sup>[2]</sup>.

### *Sobre o Ciclo de Palestras*

Com o objetivo de mostrar a ciência desenvolvida nas universidades e institutos de pesquisa e como isso impacta a economia e a vida dos cidadãos, o Ciclo de Palestras Ciência e Riqueza Social traz, a cada quinze dias, sempre às quintas-feiras, diversos professores e pesquisadores para interagir com a comunidade. O evento é promovido pelo Instituto de Estudos Avançados (IEA) Polo São Carlos da USP, pelo Núcleo de Apoio à Pesquisa em Software Livre (NAPSoL), com sede no Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, e pelo Museu da Ciência Mário Tolentino.

### **Serviço**

**O quê:** Ciclo de Palestras Ciência e Riqueza Social ? Palestra com Marcelo Adorna Fernandes

**Quando:** 30 de abril, quinta-feira, às 19h30

**Onde:** Museu da Ciência Mário Tolentino ? Praça Coronel Sales, s/nº (na esquina da Rua Major José Inácio com a Av. São Carlos), em São Carlos (SP)

**Quanto:** entrada gratuita

*Por Thaís Cardoso da Assessoria de Comunicação do IEA-USP/São Carlos*

# Feeds



---

**Source URL:** <http://napsol.icmc.usp.br/pt-br/noticia/passado-em-forma-de-pegadas>

**Links:**

[1] <http://napsol.icmc.usp.br/pt-br/noticia/passado-em-forma-de-pegadas>

[2] <mailto:cienciaeriquezasocial@gmail.com>