

Caravana LF volta ao Rio

Agradecimento ao Depto de informática da PUC-Rio

A Caravana LF tem sua origem, como registrado no livro *SABIÁ* (PDF disponível em amaurooliveira.blog), no 31º Simpósio Brasileiro de Sistemas Multimídia e Web (WebMedia), na **PUC-Rio**. Foi ali, neste meu **santuário emocional de mestrando ainda adolescente**, que essa ideia começou a ganhar forma, corpo e sentido

Após ter aceito do Diretor do DI da PUC-Rio, Serginho Colcher, o convite para uma palestra no WebMedia 2025, fui surpreendido pela empolgação de um grupo de professores presentes. Era uma energia contagiante, dessas que sinalizam que algo maior está em curso.

No dia seguinte, esse entusiasmo nos conduziu a uma conversa com estes professores o Vice-reitor para Desenvolvimento e Inovação: Prof. Marcelo Gattass.

Hoje, 23mar26, a Caravana LF volta ao berço, às 10h, sala 512 no RDC



Palestra

Datacenters de IA: oportunidades e ameaças

com Prof. Mauro Oliveira

23 de março de 2026, segunda-feira, de 10h às 11h
Sala 511 do RDC



É uma caravana cheia de tudo: ideias boas, encontros improváveis, emoção à flor da pele...

Um professor em São Paulo se emocionou (antes dele abrir o Malbec para brindar a Caravana LF, registre-se) ao me dizer que o LF estaria fazendo algo parecido, se aqui estivesse no Telemídia, seu grupo favorito.

Eu que já tinha “mareado” (tinha começado o Malbec antes... rrsr), senti ali, com muita nitidez, o tamanho e a importância dessa Caravana LF.

Naquele instante, entendi que tínhamos uma Caravana pra chamar de nossa. Uma Caravana com um pouco do próprio LF, caminhando conosco.



No mesmo dia **23mar**, a **Caravana LF** desembarca na Semana da Computação no Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza (**CCMN/UFRJ**), às 14h, a convite da Profa **Silvana Rosseto**, Diretora Adjunta de Ensino no Instituto de Computação da UFRJ.

À tarde do dia **23mar**, às **16h**, a **Caravana LF** atende ao convite do **Cabral Lima**, Professor Titular e decano da **CCMN/UFRJ**: Datacenters de IA no Brasil: oportunidades e ameaças.

Dia 24mar26, às **18h**, **Caravana LF** comparece ao Auditório Tercio Pacitti, no Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da UNIRIO. A iniciativa é do **Sean Siqueira**, Professor Titular da UFRJ.

A volta ao rio acontece no meio da caminhada... e dizem que é a melhor parte. E tem sido. É o momento em que as ideias começam a se organizar, a ganhar densidade, a se reconhecerem umas nas outras.

Muitas têm surgido. Mas há algo ainda mais importante. Percebe-se, de forma quase unânime, um sentimento coletivo:

O Brasil precisa, com urgência, de uma política pública de Inteligência Artificial.

Uma política que dialogue com a lógica simples e incontornável que a Caravana vem defendendo:

1. **Não teremos futuro** se continuarmos sendo consumidores contumazes de tecnologia.
2. O Brasil **tem competência para desenvolver sistemas**, como demonstrou o PIX — que deixou os cartões de crédito com “falhas em suas defesas aéreas”.
3. Precisamos de um **letramento nacional em IA**, capaz de mitigar esse perigoso “entusiasmo do colonizado”.
4. **Planejamento, transparência, negociação e auditabilidade** são condições indispensáveis para a chegada dos datacenters de IA ao nosso território — para que não sejamos, mais uma vez, seduzidos por “bugigangas”.
5. Sem uma política pública estruturada, continuaremos a ter **ilhas de excelência isoladas**, que não convergem para um projeto nacional de soberania.

No meio da caminhada, fica mais claro: o desafio não é falta de talento.
É a falta de políticas públicas que constroem uma mística nacional, plena de soberania

E talvez seja exatamente isso que a **Caravana LF de Soberania Digital** tenta ajudar a construir.

March 2026 Program

02/mar - Comitê Gestor da Internet
02/mar – Assoc Brasil Datacenters (ABDC)
03/mar - São Paulo (Mackenzie)
04/mar – UFPB & SCT João Pessoa
09/mar – Universidade de Fortaleza
13/mar - SJC (Aula Magna no INPE)
16/mar – Taubaté (CTEM+)
17/mar – São Paulo (USP São Carlos)
18/mar – São Paulo (UF São Carlos)
18/mar – São Paulo (Usp São Carlos/ Fapesp)
18/mar - São Paulo (ICMC USP São Carlos)
19/mar – Campinas (UNICAMP)
20/mar – São Paulo (USP)
23/mar – Rio de Janeiro (PUC-Rio)
23/mar - Rio de Janeiro (UFRJ)
24/mar – Rio de Janeiro (UNIRIO)
25/mar – Curitiba (UTFPR)
27/mar – Florianópolis (ADVANCE)
28/mar – Florianópolis (UFSC)
30/mar – Salvador (UFBA)

Mais informações sobre a Caravana LF: <https://maurooliveira.blog/0-datacenters/>