



INSTITUTO  
FEDERAL



*em avaliação,  
em cuidado!*



comissão própria  
de avaliação



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS | IFAL  
COMISSÃO PRÓPRIA DE AVALIAÇÃO - CPA

## **Relatório de visita *in loco***

Acompanhamento do curso de Tecnologia em Laticínios  
*Campus Satuba*

Maceió, maio de 2023.



## 1 | Apresentação:

A autoavaliação dos cursos superiores do Ifal aplicada pela CPA em 2022 foi resultado de um processo de respostas aos questionários disponíveis no *Google Forms* para discentes e docentes. A partir disso, foi possível traçar o panorama de pontos positivos e de questões a serem observadas a fim de possibilitar a reflexão sobre a qualidade desses cursos.

De acordo com informações disponíveis no sítio eletrônico do Ifal, as competências do(a) graduado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Laticínios são:

1. Planejar, implantar, executar e avaliar os processos relacionados ao beneficiamento, industrialização e conservação de leites e derivados desde a matéria-prima ao produto final.
2. Gerenciar os processos de produção e industrialização do leite e seus derivados.
3. Supervisionar as várias fases dos processos de industrialização e desenvolvimento de leites e derivados.
4. Realizar análise microbiológica, bioquímica, físico-química, sensorial, toxicológica e ambiental na produção de leites e derivados.
5. Coordenar programas de conservação e controle de qualidade no processo de industrialização de leites e derivados.
6. Gerenciar a manutenção de equipamentos na indústria de processamento de leites e derivados.
7. Desenvolver, implantar e executar processos de otimização na produção e industrialização de leites e derivados.
8. Desenvolver novos produtos e pesquisas na área de leites e derivados.
9. Elaborar e executar projetos de viabilidade econômica e processamento de leites e derivados.
10. Vistoriar, realizar perícia, avaliar, emitir laudo e parecer técnico em sua área de formação.

A visita *in loco* visou realizar um acompanhamento do processo de avaliação do curso, na perspectiva de saber se o relatório apresentado contribuiu para melhorias na gestão do curso de Laticínios. Assim, o intuito da ação foi efetivar a aproximação e o contato com a atual coordenadora de Tecnologia em Laticínios do *Campus* Satuba, a senhora Tâmara Lúcia dos Santos Silva.

## 2 | Dados Gerais da visita:

**Dia da visita:** 15/05/2023

**Tipo:** Presencial

### **Descritivo:**

A visita foi agendada previamente com a professora Tâmara e com o diretor de Ensino do *campus*, o professor Pedro Juvêncio de Souza Júnior. Da equipe da CPA, participaram as membras Ana Catarina Monteiro Carvalho Mori da Cunha, Anita da Silva Bezerra e o membro Marcus André Freire dos Santos.

Por volta das 10h, a professora Tâmara, o professor Pedro, o professor José Roberto Teixeira de Campos, chefe do Departamento de Apoio Acadêmico; a professora Josiane de Souza Luna e o professor Rubem Ramos Rocha Filho, ambos do NDE, acompanharam os membros da CPA a vários pontos do *campus*. Inicialmente, a equipe da CPA conheceu o bloco destinado especificamente ao curso de Laticínios, com a sala da coordenação, laboratórios didáticos, sala de reuniões e três salas de aula, onde conversaram com alunos de duas turmas. Depois visitaram os laboratórios de química e biologia, a área de ordenha, outro laboratório de Laticínios e as áreas destinadas à criação de aves e compostagem. Por fim, conheceram a biblioteca e o bloco administrativo do *campus* (Figuras 1, 2, 3 e 4).

**Figura 1:** Laboratórios de Biologia, de Química e sala de aula.



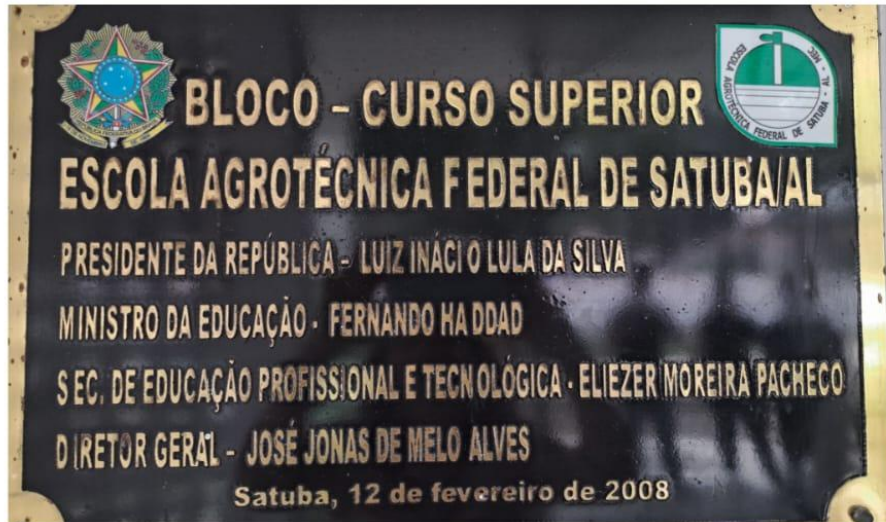
Fonte: Equipe CPA.

**Figura 2:** Laboratório de Agroindústria, área dos equinos e laboratório de Química.



Fonte: Equipe CPA.

Figura 3: Bloco do curso de Laticínios.



Fonte: Equipe CPA.

Figura 4: Biblioteca do Campus Satuba.



Fonte: Equipe CPA.

### 3 | Considerações Finais:

O acompanhamento dos cursos com visita *in loco* realizada mostrou-se muito proveitoso, uma vez que aproximou a comissão com a realidade vivenciada pelos docentes e discentes do curso. Acredita-se que a visita tenha promovido estreitamento dos laços da coordenação com as ações e no que consiste a atuação da CPA.

## Referências

Sítio eletrônico do Ifal. **Curso de Tecnologia em Laticínios, Campus Satuba**. Disponível em: <https://www2.ifal.edu.br/campus/satuba/ensino/cursos/superior/tecnologia-em-laticinios/laticinios>. Acessado em: 16 de maio de 2023.