

# Aos Leitores

## Osvaldo Succi Jr.

Coordenador PCIs



Os **Projetos Colaborativos Internacionais** (PCI/Cesu) representam uma interpretação das Fatecs do Centro Paula Souza (CPS) de uma abordagem de Intercâmbios Virtuais conhecida internacionalmente como **COIL** (Collaborative Online International Learning – Aprendizagem Internacional Colaborativa realizada on-line). Resumidamente, professores de Fatecs e de universidades internacionais propõem aos alunos atividades pedagógicas para serem desenvolvidas em equipes mistas (brasileiros e estrangeiros).

O primeiro PCI/Cesu foi realizado em 2013 na Fatec Americana e, em 2014, venceu o Prêmio Santander Universidades de Melhor Parceria Acadêmica. Em 2024, ao completar dez anos dessa conquista, o Centro Paula Souza é reconhecido como **referência** em COIL no mundo. A Jornada de PCIs 2024, realizada em dezembro, celebra esse prestígio e compartilha boas práticas de professores de Fatecs e Instituições de Ensino Superior (IES) brasileiras, bem como reflexões e pesquisas em Intercâmbios Virtuais e políticas para Internacionalização em Casa. O evento está detalhado na reportagem principal desta edição.

Entre 2013 e 2024, **12.630** fatecanos participaram de **630** PCIs em **53** Fatecs. As colaborações foram realizadas com **59** IES de **18** países. A expansão dos PCIs reflete a consolidação das ações desenvolvidas pela equipe dos PCIs/Cesu na prospecção de colaborações, orientação ao desenvolvimento de projetos, acompanhamento e avaliação dos resultados. E muito desse sucesso vem do engajamento dos professores das Fatecs e do diferencial dos currículos dos Cursos Superiores de Tecnologia do CPS, com aulas de **inglês** e **espanhol** na **matriz curricular**, que facilitam a comunicação em equipes internacionais

A proeminência das Fatecs do CPS no universo se reflete na visibilidade internacional alcançada em apresentações dos membros da equipe PCI/Cesu em congressos internacionais, a exemplo de Faubai e IVEC; convites para participar do conselhos executivos de redes internacionais (**COIL Connect** e **Red LatAm COIL**) e para ministrar cursos de formação na abordagem COIL para docentes e gestores de universidades. Em dezembro de 2024, estive no **México** e no **Chile**, ministrando palestras e capacitações, resumidas nesta edição. **Boa leitura!**