

A 6ª edição do [Congresso dos Corretores de Seguros do Norte e do Nordeste \(ConsegNNE\)](#), organizado pela [Federação Nacional dos Corretores de Seguros \(Fenacor\)](#) e pelo Sindicato dos Corretores de Seguros da Bahia (Sincor-BA), terá participação especial da Escola de Negócios e Seguros (ENS).

Como patrocinadora master do evento, que acontecerá nos dias 13 e 14 de março, no Centro de Convenções de Salvador (BA), a Escola levará muitas novidades aos mais de 3,5 mil congressistas aguardados. A principal delas será a ENS TechVillage, um novo conceito de interação com o corretor de seguros.

Parceria com gigante israelense

A iniciativa é resultado da parceria da Instituição com a [SOSA](#), empresa israelense de inovação aberta com atuação global e forte presença no desenvolvimento de soluções para o mercado de seguros.

Instalada na feira de negócios, a ENS TechVillage será uma experiência imersiva, criada para aproximar tecnologia, educação e aplicação prática no dia a dia dos corretores de seguros. Quatro empresas apresentarão soluções inovadoras, permitindo que os profissionais testem como essas ferramentas podem ser incorporadas às jornadas de captação, vendas e pós-vendas.

“Queremos que o corretor saia do ConsegNNE sabendo onde estão seus gargalos e quais tecnologias podem, de fato, gerar resultados, especialmente para os pequenos e médios players. Selecionamos soluções com propostas verificáveis, custo compatível e foco em três frentes: eficiência operacional, agilidade no atendimento e apoio ao aumento de vendas”, destaca a diretora de Ensino da ENS, [Maria Helena Monteiro](#).

Sala de negócios

Nas tardes dos dois dias de congresso, a Escola promoverá palestras técnicas em sua sala de negócios, com temas sobre tecnologia sendo debatidos de forma prática por docentes especialistas.

“A participação na TechVillage e nas palestras da sala de negócios equipará os corretores com soluções práticas, viáveis, que eles poderão discutir com nossos professores e verificar, in loco, os benefícios que terão com a implantação das soluções propostas. Queremos ajudar o corretor a vender mais, responder mais rápido e reduzir tarefas operacionais. Para isso, estamos abrindo as portas do futuro que já chegou”, explica a executiva.

Confira a seguir a programação da sala de negócios da ENS:

Dia 13 de março

- 14h30: “IA ao alcance de todos. Como treinar o seu agente de IA: construindo parcerias inteligentes no mercado de seguros” – Professor Wesley Oliveira;
- 15h50: “Inovação sem Filtro: Bastidores e Desafios de Empreendedores em Tecnologia para Corretores” – Profs. Victor Bistrizki (sênior Associate da SOSA), [Guilherme Romeiro Mendes](#) (CEO da [Flui](#)), [Taylane Thomaz](#) (gerente de Marketing da [Segbox](#)), Leticia Schettino (head of AI Engineering da [Segura AI](#)) e [Rodrigo Victor Silva](#) (CEO da [Hub2You](#));
- 17h10: “O corretor aumentado por IA: como reduzir custos, ganhar escala e competir melhor no dia a dia” – Prof. Celso Oliveira Filho.

Dia 14 de março

- 14h30: “A IA como instrumento e nunca como substituição da inteligência humana” – Profª.

Angelica Carlini;

- 15h50: “Do WhatsApp ao Pós-venda: onde a IA gera resultado real para o corretor hoje” – Prof. Celso Oliveira Filho;
- 17h10: “Corretor Orquestrador: o playbook digital para vender mais e ganhar eficiência sem perder o humano (nem a comissão)” – Prof. Samy Hazan.

Palestrante internacional

A ENS também terá presença de destaque na plenária do ConsegNNE, ao patrocinar a palestra do professor [Abel Veiga Copo](#), da Universidade de Comillas, de Madrid, na Espanha. Pesquisador e um dos maiores especialistas do mundo nos aspectos legais e filosóficos da IA, Copo falará sobre “Impasses da Inteligência Artificial”.

“Nossa participação neste ConsegNNE será disruptiva, diferente de tudo o que fizemos anteriormente. Desde quando começamos a planejar o que levaríamos ao evento tínhamos a convicção de que teria que ser uma experiência realmente inovadora e que agregasse à atuação dos corretores de seguros na prática. Acredito que atingimos esses objetivos”, finaliza Monteiro.

Fonte: ENS, em 26.02.2026.