Declaração do Escopo

Sistema Smart Management

A Abrapp – Associação Brasileira das Entidades Fechadas de Previdência Complementar é uma entidade sem fins lucrativos, representativa dos interesses comuns das Entidades Fechadas de Previdência Complementar​.

Ao longo dos mais d​e 39​ anos de existência a Abrapp alicerçou seu posicionamento insti​tucional em valores e princípios notadamente reconhecidos pelo mercado – excelência, ética, credibilidade, valor, integridade, liderança, inovação e sustentabilidade. Idealizada por grupo de entidades fechadas de previdência complementar, sob a liderança visionária de Oswaldo Herbster de Gusmão, a Associação iniciou suas atividades já indo além da representação institucional sendo o canal por onde chegou ao Brasil o conhecimento técnico e a experiência até então produzidos nos países de regimes previdenciários mais avançados. Tal pioneirismo levou a Abrapp a despertar centros de altos estudos brasileiros para aderirem aos esforços em favor da produção e difusão do conhecimento técnico concernente ao Sistema – hoje, ainda mais personificado em sua Universidade Corporativa, a UniAbrapp.​​​​

Em 2017, A Conecta Soluções Associativas foi criada, com base nos quase 40 anos de experiência e liderança da Abrapp no entendimento das necessidades das entidades fechadas de previdência complementar e na excelência reconhecida na entrega de projetos e realização de iniciativas.

É uma empresa jovem, com foco na geração de facilidades e desoneração, interconectando interesses comuns das EFPC e do Sistema, numa proposta de criação de valor e racionalização de custos.

A empresa foi recentemente aberta, logo existem necessidades de um sistema, para que todo os processos da empresa deixem de ser realizados manualmente.

Atualmente o gerenciamento de salas de salas e financeiro da empresa é realizador por planilhas de Excel e os associados e clientes necessitam entrar em contato direto com a empresa para realizar a reserva de salas, e encontramos uma oportunidade de automatizar e tornar mais profissional este processo.

Além disto, o controle financeiro da empresa é ralo, não existem registros ou relatórios de custos.

Pensando nisto, a Smart Management foi criada pensando em controle interno e feedback comercial para a Conecta, como um serviço que integra sistemas e gerencia a maior parte dos processos realizados.

Com a automatização, inclusão de funcionalidades e facilitação dos processos, acredita-se que a qualidade dos serviços e controles aumentem, pois os associados e entidades terão maiores facilidades para reservar salas e os funcionários da empresa conseguirão visualizar os status financeiros e do controle atual.

* Atualmente o controle de salas é realizado da seguinte forma:
  + O Cliente entra em contato telefônico para agendamento.
  + Empresa conhece o espaço de locação (caso queira).
  + Conecta tem que realizar o orçamento do evento.
  + Cliente assina o contrato de locação.
  + É agendada a sala para esta entidade.
  + Proposta utilizando a Smart Management:
  + Cliente poderá realizar a locação pelo site, obtendo todas as informações de todas as salas online.
  + O orçamento do evento será retornado diretamente após a locação da sala.
  + Todas as partes são notificadsak

A maior preocupação da faculdade para a implantação desse novo Sistema de Avaliação está na limitação do seu atual Sistema da Gestão de de Aprendizagem ou LMS (*Learning Management System*).

O LMS atual não permite que os professores criem ‘n’ atividades, apliquem e corrijam essas atividades de maneira online e muito menos lançar e exibir as notas dessas atividades em forma de boletim. Tal limitação restringe a dinâmica das avaliações e limita o acompanhamento das aprendizagens tanto pelo professor quanto pelo aluno.

Há experiências de realização de atividades contínuas mesmo no atual Sistema de Avaliação, onde as médias de dois grupos de atividades contínuas são lançadas como notas de B1 e B2 respectivamente. Porém, o controle dessas atividades é prejudicada pela dificuldade que os professores têm em gerenciar manualmente as informações sobre as Atividade Contínuas em turmas acima de 10 alunos.

Com o objetivo de auxiliar os professores no controle dessas Atividades Contínuas, um grupo de professores resolveram criar um projeto temático denominado: Sistema LMS-Advance: “A sua Evolução Depende de Nós”, que permita agregar vários projetos de desenvolvimento focados nesse tema num esforço conjunto de professores e alunos do 2º semestre dos Cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Sistemas de Informação.

Numa das primeiras reuniões, ficou patente que a implementação desse projeto temático deve incluir várias características que já existem no sistema LMS atual. Isso porque, há a necessidades de integração, por exemplo, das informações de alunos, disciplinas e materiais instrucionais disponibilizados aos alunos com a parte que lhe falta que é a Gestão das Avaliações Contínuas. Logo, não se pensa em aproveitar o sistema LMS atual mas, sim, construir um novo sistema LMS a partir do zero, deixando para trás o peso de um legado de difícil manutenção.

As disciplinas e professores envolvidos neste projeto temático estão descritas na relação abaixo:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Professores | Turmas | Disciplinas do 2º Período |
| Edson Benites Silva | SI - Noite | Ambiente de Desenvolvimento e Operação - DevOps |
| Tomaz Mikio Sasaki | ADS - Noite |
| Vanderson Gomes Bossi | ADS - Manhã |
| Fábio Nogueira De Campos | ADS - Noite | Engenharia de Software |
| Osvaldo Kotaro Takai | ADS - Manhã  SI - Noite |
| Fernando Sequeira Sousa | SI - Noite | Linguagem de Programação II |
| Leonardo Massayuki Takuno | ADS - Manhã |
| Renan Cristiano Rocha Rodrigues | ADS - Noite |
| Gustavo Bianchi Maia | ADS - Noite | Linguagem SQL |
| Rodrigo Muller de Carvalho | SI - Noite |
| Sand Jaques Onofre | ADS - Manhã |
| Vanderson Gomes Bossi | ADS - Manhã | Tecnologia WEB |
| Yuri Maximilian Rottner Dirickson | ADS - Noite  SI - Noite |