|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mapa de Salas – 1 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| A ideia principal do projeto de mapa de salas é otimizar o processo de armazenamento e agendamento de salas do Senac. A ideia é realizar uma interface como uma agenda com filtros. O operador do apoio terá a oportunidade de filtrar a sala pelo dia, período e tipo.  A ideia é que, basicamente, todos os que chegam para realizar um agendamento que não seja interno; ou seja, não seja dos cursos do Senac, geralmente buscam uma sala pela data, hora e como ela é e se ela comporta a reunião que será feita.  Com esse projeto o operador do apoio poderá abrir uma tela e, ordenadamente, escolher primeiro entre os dias disponíveis do ano, posteriormente o período a qual se encontra o horário e por fim qual o tipo desejado da sala. Então mostrar-se-á as salas disponíveis, possibilitando que o operador do apoio possa ou não realizar o agendamento.  Lembra-se que como as situações são várias o operador não precisa justificar uma alternativa do filtro e pode deixar com todas as opções, por exemplo, supondo que não se tenha uma hora definida o operador pode colocar apenas o dia e o tipo da sala | | |  | Portifólio  Aplicações para consulta  Para realizarmos um software que demonstre com perfeição os mapas das salas do Senac utilizaremos o Google Agenda como fonte de inspiração. Além dele utilizaremos também uma documentação de um Pms de hotel com a mesma funcionalidade que queremos implementar no projeto.  Problemática Apresentada  Quais os problemas observados  Os problemas que foram debatidos e apresentados giraram em torno da dificuldade apresentada em manejar os dados das salas que são apresentados em um Excel extremamente complexo.  Outro problema observado é a falta de um filtro, se há um agendamento para uma reunião ou um uso de uma sala qualquer. O operador do apoio precisa ver manualmente todas as salas existentes para checar se há um horário disponível.  Resolução Devolvida  Quais serão as medidas tomadas  Como foi dito na *problemática apresentada* é visto que o grande problema, realmente, é a falta de um possível filtro que auxilie o operador do apoio a buscar as salas. Os problemas não estão no agendamento em si e sim, apenas no processo de achar um horário ideal.  A implementação do filtro visa que o operador do apoio possa ter um processo mais habilidoso e mais ágil. Quando há um possível agendamento a maioria dos casos o *“usuário”* procura uma sala pelo horário, dia e tipo. Logo, quando essas informações forem minimamente fornecidas o operador poderá achar mais rapidamente dentro das salas buscadas pelo sistema uma que atenda melhor às expectativas do *“usuário”*  Observações Gerais  Observações sobre a produção e demais  Ainda não necessário (...) | | |
|  |  |  |  |
| Julho, 06 de 2022  Lyan Morales  Ana Carolina  Bryan Willians | | Ideia geral  Portifólio  Problemática apresentada  Resolução devolvida  Observações gerais | |