

Requirements: Sprint A por Paulo Gandra De Sousa PAG - Monday, 2 de October de 2023 às 16:25

Caros alunos,

os requisitos para o sprint A são os seguintes:

Sprint	Módulo	ID	U.S./Req.	Observations	ALGAV	ARQSI	ASIST	SGRAI	LAPR5	1	2	3	4	5
A	1.2 Módulo Gestão de Campus		OCriar edifício	POST		Х				Х			Х	Х
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	160	Editar edifício	PUT/PATCH		х				Х				
A	1.2 Módulo Gestão de Campus	170	Listar todos os edifícios	GET		х				Х				
A	1.2 Módulo Gestão de Campus	180	Listar edifícios com min e max de pisos	GET		х					х			
A	1.2 Módulo Gestão de Campus	190	Criar piso de edifício	POST		х				Х	х			Х
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	200	Editar informação de piso de edifício	PUT/PATCH		Х					х			
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	210	Listar todos os pisos de um edifício	GET		х					х			
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	220	Listar pisos de edifício com passagem para outros edifícios	GET		х						х		
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	230	Carregar mapa de piso	PATCH		х				Х				
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	240	Criar passagem entre edifícios	POST		х				Х	х	х		
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	250	Editar passagem entre edifícios	PUT/PATCH		Х						х		
A	1.2 Módulo Gestão de Campus	260	Listar passagens entre 2 edifícios	GET		х						х	Х	
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	270	Criar elevador em edifício	POST		Х					х	х	Х	
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	280	Editar elevador em edifício	PUT/PATCH		Х							Х	
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	290	Listar elevadores em edifício	GET		Х							Х	
A	1.2 Módulo Gestão de Campus	300	Listar pisos de edifício servidos por elevador	GET		х								х
А	1.2 Módulo Gestão de Campus	310	Criar sala de piso de edifício	POST		Х						х	Х	х
A	1.3 Módulo Gestão de Frota	350	Como gestor de frota pretendo adicionar um novo tipo de robot indicando a sua designação e que tipos de tarefas pode executar da lista prédefinida de tarefas	POST		х				x	x		х	
A	1.3 Módulo Gestão de Frota	360	Como gestor de frota pretendo adicionar um novo robot à frota indicando o seu tipo, designação, etc.			Х					Х	х		

А	1.3 Módulo Gestão de Frota	370Como gestor de frota pretendo inibir um robot PATCH	х			Х		х		
А	1.3 Módulo Gestão de Frota	Como gestor de frota pretendo consultar todos os robots da frota	х						х	Х
A	1.3 Módulo Gestão de Frota	Como gestor de frota pretendo pesquisar todos os 390robots da frota por designação ou tarefa que pode executar	х							x
A	integração	como arquiteto da solução pretendo um diagrama devidamente justificado e elucidativo que de que 760componentes existirão na solução e quais as suas interfaces de integração com indicação do tipo de informação e estrutura de informação a partilhar	О		X	x	x	х	x	х

As colunas "1" a "5" dão uma indicação de como dividir o requisito pelos elementos do grupo. no caso de requisitos com maior dependência para outros estão normalmente atribuidos a mais que um elemento para redução de risco.