iGo

O questionário que se segue é realizado no âmbito da cadeira "Interface Pessoa Máquina" do curso "Licenciatura em Engenharia Informática e de Computadores" do Instituto Superior Técnico, com o intuito de analisar os utilizadores e as respetivas tarefas que estes executam, ambos essenciais para o dispositivo iGo.

O iGo vai ser um "wearable" pessoal e intransmissível para usar como bracelete, no braço nãodominante. Vai prestar acesso à rede social onde se pode partilhar informações, serviços úteis, fotos, vídeos, sons, localizações e qualquer outra experiência que o utilizador encontre na sua viagem.

Este questionário tem duração estimada de (?) minutos e todos os dados acedidos são totalmente anónimos.
Agradecemos desde já a sua participação!
*Obrigatório
 Aceita a utilização anónima dos dados recolhidos neste questionário para o projeto? * Marcar apenas uma opção. Marcar apenas uma oval.
Sim Passe para a pergunta 2.
Não Pare de preencher este formulário.
2. Indique o seu sexo: * Marcar apenas uma opção. Marcar apenas uma oval. Masculino Feminino
3. Indique a sua faixa etária: * Marcar apenas uma opção. Marcar apenas uma oval.
< 18
18 - 25
26 - 40
41 - 60
> 60

4. Indique as suas nabilitações literarias: * Marcar apenas uma opção.
Marcar apenas uma oval.
1.º ciclo do ensino básico(1º - 4º ano)
2.º ciclo do ensino básico (5º - 6º ano)
3.º ciclo do ensino básico(7º - 9º ano)
Ensino secundário(10º - 12º ano)
Licenciatura
Mestrado
Doutoramento
5. Qual o seu braço dominante? *
Marcar apenas uma opção. Marcar apenas uma oval.
Direito
Esquerdo
6. Possui alguma limitação física? Se sim, qual? Marcar tudo o que for aplicável. Marcar tudo o que for aplicável.
Miopia: falta de vista ao longe
Hipermetropia: falta de vista ao perto
Daltonismo
Problemas auditivos
Dificuldades motoras
Outra:
Situação Atual do Produto 7. Quais são os dispositivos eletrónicos que possui? Marcar tudo o que for aplicável.
Marcar tudo o que for aplicável.
Smartphone
Computador
Smartwatch
Tablet
e-reader
Outra:

Marcar tudo o que Marcar apenas un					
Amigos pro	óximos e familiares				
	o próprio dispositivo)			
	instruções				
Tentativa e	e erro				
Internet					
Outra:					
		_			
sociais? (horas e	•	des			
com menos frequ		ocial usada com e por coluna.	mais frequê		e social usad
	1 2 3	4 5 6	7		
Facebook			\geq		
Instagram					
WhatsApp					
Twitter					
Messenger					
Snapchat			\geq		
Linkedin					
	i des mais utiliza na na opção por linha. na oval por linha.	as suas redes s Desnecessário		Necessário	Essencial
Mensagens pes	ssoais				
Partilha de loca					
Partilha de met					
Partilha de eve					
Partilha de fotos	s/vídeos				
Procura de ami	gos				
	ara ver mais tarde				
Identificação de publicações					
	upos de pessoas				
Compra e vend produtos/serviç	a de				
Visualização de	e estatísticas de edes sociais				

8. Como costuma aprender a utilizar um dispositivo eletrónico? *

12. Em caso de avaria de um disposit Marcar apenas uma opção. Marcar apenas uma oval.	ivo ele	etróni	co, q	ual	é a	sua	reação? *	
Tenta resolver sozinho por in	tuição							
Deixa de usar o dispositivo								
Pede ajuda a amigos/familiar	es							
Pede ajuda técnica								
Outra:						_		
Experiência Futura do Pro								
 Que dados pessoais estaria dispo Marcar tudo o que for aplicável. Marcar tudo o que for aplicável. 	sto a f	forne	cer na	a u	tiliza	ação	do iGo? *	
Localização em momentos esp	ecífico	s						
Localização em tempo real								
Sinais Vitais (batimento cardía	co, tem	npera	tura, e	etc.)			
14. Que relevância dá a estes meios o wearable como o iGo? (de 1 - 5 se Marcar apenas uma opção por linha Marcar apenas uma oval por linha.	ndo: 1	- me	nos r		van			
Altifalante								
Mensagens predefinidas))(_)(
Escrita de mensagens personalizadas								
Reações predefinidas (por exemplo "gostos")								
15. Que relevância dá a estas interaçó iGo? (de 1 - 5 sendo: 1 - menos re Marcar apenas uma opção por linha Marcar apenas uma oval por linha.	levant							earable como o
	1	2	3	4	1	5		
Pedido de amizade automático ao aproximar dois dispositivos	, O							
Partilha de localização com amigos								
Partilha de metas atingidas em tempo real								
Aviso em tempo real de atividade de uma lista restrita de amigos								
Partilha de localização em situação de emergência com contacto								

Com tecnologia

Google Forms