Grupo 46A

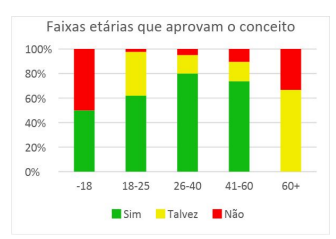
Análise de Utilizadores e Tarefas

Interfaces Pessoa-Máquina 2018/2019

1. Quem vai utilizar o sistema?

O questionário foi respondido por 130 indivíduos, dos quais 65,4% são do sexo feminino e 34,6% são do sexo masculino.

A maioria dos indivíduos (65,4%) que responderam tinham entre 18 e 25 anos, e mais de 62% destes acham que o dispositivo teria tarefas relevantes. 15,4% tinham entre 26 e 40 anos, sendo que mais de 80% destes aprovam o conceito. Cerca



de 14,6% têm entre 41 e 60 anos e destes, 73% concordam com as tarefas.

2. Que tarefas executam atualmente?

93% dos indivíduos tiram fotografias ou gravam vídeos e 89% partilha-as nas redes sociais, também 88% veem notícias ou meteorologia. 82% compram bilhetes, 65% partilham a sua localização e 58% requisita transportes durante as viagens.

3. Que tarefas são desejáveis?

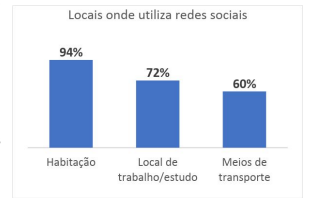
Cerca de 75% deseja ligação SOS em casos de perigo, 67% deseja poder monitorizar a sua saúde, apenas 25% acha relevante partilhar as rotas percorridas, 70% deseja poder realizar chamadas e ouvir música e apenas 40% quer receber recomendações de locais turísticos.

4. Como se aprendem as tarefas?

De acordo com o questionário, a maioria dos indivíduos (cerca de 60%)

aprende as tarefas por tentativa e erro e através da Internet. Também cerca de 40% pede ajuda a outras pessoas e consulta o manual. Cerca de 2,3% tenta obter formação especialidade e apenas 10% pede ajuda ao vendedor.

5. Onde são desempenhadas as tarefas?



Cerca de 93,8% desempenha as tarefas numa habitação, 71,9% no seu local de trabalho/estudo e 60,2% nos meios de transporte.

6. Qual a relação entre o utilizador e a informação?

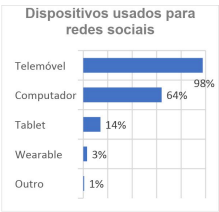
A maioria (78,1%) está disposto a fornecer o seu nome, 73,4% a sua idade, cerca de 38,3% daria o seu NIF e 25% a sua localização atual e cartão de crédito/débito, apenas 20,3% disponibilizaria o seu histórico de viagens e apenas 15,6% não daria nenhuma informação.

7. Que outros instrumentos tem o utilizador?

A maioria dos indivíduos (97,7%) também possui um telemóvel, 64,1% tem computador e uma minoria (14,1%) tem tablet. Apenas 3,1% tem um wearable/smartwatch.

8. Como comunicam os utilizadores entre si?

Mais de 80% comunica através de redes sociais e de chamadas ou mensagens. Uma parte pouco significante comunica através de carta/postal.



9. Qual a frequência de desempenho das tarefas?

Cerca de 60,9% utiliza redes sociais diariamente e 36,7% de hora em hora.

Por lazer/turismo um terço das pessoas viaja 2 a 3 vezes por ano, um terço menos de 2 vezes por ano e 15% viaja 4-6 vezes por ano. Por motivos escolares ou de trabalho, a maioria (77%) viaja menos de 2 vezes por ano.

Sendo que durante uma viagem, as tarefas desempenhadas com mais frequência são tirar fotos, gravar vídeos,

partilhar localização e comprar bilhetes.

10. Quais as restrições de tempo impostas?

Aproximadamente 54,7% espera mais de 5 minutos para que chegue o transporte e 32% espera entre 2 a 5 minutos.

11. Que acontece se algo correr mal?

A reação de cerca de 50% dos indivíduos

é procurar um técnico especializado, procurar ajuda de pessoas próximas ou tenta resolver sozinho. Apenas 16% comunica ao vendedor e uma porção pequena (2,3%) deixa de utilizar o aparelho.



Funcionalidades:

<u>Funcionalidade 1</u> – Monitorização de saúde:

Com esta funcionalidade pode consultar os seus dados de saúde, como o batimento cardíaco, tensão, etc. Também é possível ver um histórico dos mesmos dados ao longo do tempo.

Cenário de Atividade: O João, ao fim da sua corrida matinal, decide ligar o iGo para verificar como se tem portado nos últimos dias. Ao selecionar o menu de saúde, observa como tem comido, corrido e dormido ultimamente. Ao ver os seus dados ele consegue retirar que tem seguido muito bem o seu plano de dieta e de exercício físico.

Funcionalidade 2 – Procura de locais de interesse:

Pode procurar locais de interesse de várias categorias: museus, monumentos, restaurantes, bares, cafés, etc. Pode pesquisá-las pela sua localização atual, mostrando a sua distância ao próprio e o caminho, ou introduzindo a cidade onde quer pesquisar. Após encontrar um local, é possível avaliá-lo.

Cenário de Atividade: o João estava de férias com a sua namorada num país estrangeiro e precisava de encontrar um restaurante por perto para o jantar. Decide ligar o iGo Te pede ao dispositivo que mostre os restaurantes nas proximidades. Ao ver as opções disponíveis para o jantar, escolhe o restaurante mais caro e bem avaliado nas proximidades e, com o intuito de impressionar a namorada, faz uma reserva para duas pessoas.

Funcionalidade 3 – Visualização de notícias e meteorologia:

Conseguirá a meteorologia da sua localização atual ou de localizações escolhidas, do dia ou da semana, vendo informações da velocidade do vento, da humidade e temperatura. Poderá também ver as notícias do dia, dos canais subscritos, poderá também procurar por categorias e partilhar as notícias na rede social.

Cenário de Atividade: o João está a ir do hotel para a praia e enquanto está de viagem no autocarro, vê a meteorologia e vê que está a chover então decide não ir. No entanto, constata pelo dispositivo que no dia seguinte já estará bom tempo, apenas condicionado pela presença de vento forte levando-o a ir comprar um pára-vento, para que possa disfrutar do seu dia mais tranquilamente.