**Análise cenário I**

**P13**: Blz, então

**P13**: Mandei esta ...... (00:17)

**Ronan**: Aham

**P13**: Percebi ali que tem 9 conversas, blz

**P13**: Vou rolando aqui pra baixa pra ver o que foi comentado, Ok

**Ronan**: Esses commits ai você pode assumir que são os seus commits

**P13**: Ta então estes aqui são os meus commits certo blz

**P13**: Ai eu tenho aqui um comentário em tudo

**P13**: Deixa eu coloca aqui pra ver se aparece alguma coisa, se eu não me engano isto aqui não é um usuário é um bot e ele comentou a 10 dias atras certo

**P13**: Implement unit test

**P13**: Ele ta me pedindo pra implementar o teste ou ele ta falando sobre algo que eu fiz e ta mostrando alguma parte que eu tenha feito ta, os comentários foi gerado blz e tem um outro comentário aqui que fala sobre definir alguma coisa

**P13**: Pelo que eu intendi ele ta pedindo pra eu implementar essas coisas, ele ta mostrando pra mim o que eu preciso fazer agora para que meu pull request seja aceito ne

**Ronan**: Ok

**P13**: Mesma coisa aqui, aham, outro comentário, aqui eu comentei alguma coisa tambem

**P13**: A partir daí, aham

**P13**: Aqui tem outro bot que respondeu, o que ele disse pra mim

**P13**: A o bot do codesandbox que ele e e testado por ele. Ta não intendi muito bem isto aqui

**P13**: ta eu fui la e comentei de novo

**P13**: Agora tem outro bot do codcov report, ele comentou pra mim sobre algum merging, merging 4.

**P13**: Aqui temos um gráfico, uma espécie de um gráfico. Ele apresenta pra mim alguns arquivos aqui e algumas informações uns dados sobre esses arquivos aqui na frente

**P13**: Deixa-me ver se intendi

**P13**: Mais um work

**P13**: Bom trabalho, isto quer dizer que meu pull request foi aceito será

**P13**: Vamos ver

**P13**: github a isto aqui é outro bot. Ele esta me dando algumas informações de arquivos que foi modificados. Filiname nome dos arquivos ne o tamanho que ele tinha e a quantidade de bytes que incremento ou decremento neste caso a quantidade que foi incrementada.

**P13**: Aqui incrementou 44 e aqui mais 1KB

**P13**: Blz. Aqui ele diz pra mim passou no teste e não tem conflito no ambiente principal

**P13**: Blz pelo que intendi aqui ele fez a pull request dele, a pull request foi revisada os bots deram algumas informações sobre o que ele deveria alterar para que ela fosse aceita, ele implementou isto e foi aceita

**Ronan**: Ok. Envio do questionário

**Questionário I - Percepção**

**Questão 1: O que você precisa para ter sua contribuição aceita?**

**P13**: e pelo que me lembro o bot tinha falado alguma coisa relacionada a teste, mas não me recordo muito bem o que ele disse sobre isto ok

**P13**: Realizava alguns casos de teste. Deixa-me ver se me lembro mais algumas coisas

**P13**: Testes e não vou conseguir lembrar muito bem, eu acho q é isto

**Questão 2: Quais informações os bots te ofereceram?**

**P13**: Ta bom, eles me ofereceram algumas informações sobre algumas linhas de códigos, arquivos e alguns dados sobre suas modificações, e o necessário para a pull request ser aceita.

**Questão 3: Como as informações dos bots te ajudaram?**

**P13**: Eu acredito que ta, deixa eu pensar e tentar intender como aquelas informações podem ter ajudado

**Ronan**: Ok

**P13**: Ta

**P13**: com as linhas de código fornecidas, foi possível entender o que eu precisava implementar a mais e o que precisava ser alterado.

**Afirmações e concordância:**

**- Os bots forneceram informações adequadas para a finalidade da contribuição.**

**P13**: Bom acredito que sim porque consegui resolver o problema

**Ronan**: a uma pergunta, nessa pergunta ai o que você considera informações adequadas?

**P13**: Informações adequadas pra mim seria e as informações em detalhes do que eu preciso fazer, talvez não e o bot implantar e mostrar você precisa fazer isto isto e isto, mas pelo menos em que linha tenho que mexer por exemplo, é mais mostrando a linha mesmo algo do tipo

**Ronan**: Intendi ok

**- Eu não consegui entender as informações oferecidas pelos bots.**

**P13**: Bom eu respondo isto mais com base em por exemplo eu penso se ele conseguir resolver o problema quer dizer que ele conseguiu intender as informações ou eu respondo como se fosse eu mesmo?

**Ronan**: Como fosse você, sempre como fosse você

**P13**: Ata blz, ata. Deixa-me pensar aqui

**P13**: Bom eu conseguir intender algumas coisinhas sim, eu consegui intender tudo mas eu consegui

**- Foi fácil entender os bots.**

**P13**: Bom foi muito fácil ne, talvez esse limite da linguagem tem influenciado um pouco sabe

**Ronan**: Intendi

**P13**: Essa barreira da linguagem, não a linguagem da programação, mas a linguagem do inglês mesmo pode ter

**Ronan**: Aham, ok intendi

**- Eu percebi a presença dos bots.**

**P13**: Sim, percebi

**- A informação oferecida pelos bots era clara.**

**P13**: Bom sim

**- Os bots ofereceram informações que eram desnecessárias.**

**P13**: Bom eu não consegui ver nenhuma informação desnecessária, talvez aquelas informações sobre e o tamanho e as quantidades de bytes adicionadas talvez não precisava daquilo

**Ronan**: Ok

**P13**: E discordo

**Ronan**: Você respondeu certo, tipo você intendeu que era negação

**P13**: Isto

**- A quantidade de informações oferecidas pelos bots foi adequada.**

**P13**: Acredito que sim, tiveram bastantes bots ali que contribuíram bastante se me lembro foram 3 ali, não me lembro mt bem

**Ronan**: Imaginando que foi você que abriu aquele pull request aquela quantidade de informações foram teria sido adequada pra você

**P13**: Sim sim

**Ronan**: Ok

**- Os bots contribuíram para melhorar a eficiência do meu trabalho.**

**P13**: Sim. Até porque eu vi um comentário de um possível usuário que não era um bot, mas vi um so foi no final já tinha terminado a contribuição

**Ronan**: Aham

**P13**: Então foram alguns bots que conseguiram ajudar ai

**Ronan**: ok ok

**Análise cenário II**

**P13**: Então quer dizer que eu mesmo abri uma issue e eu mesmo resolvi o problema

**Ronan**: Isto

**P13**: Até então não ta resolvido ne eu so submeti o pull request

**Ronan**: Você identificou um build la, so que esse build de atrapalhava com o que você estava fazendo, ai você mesmo resolveu abrir a issue e resolveu e fez sua permissão pra la

no pull request

**P13**: Hum, aham

**P13**: Bom então esta é a issue que eu submeti o pull request da issue

**P13**: Esse sou eu, esse daqui é um bot the-funnel-bot e ele ta falando oi

**P13**: Ta falando sobre os comentários, que tem 3 comentários, 3 bots instalados

**P13**: Ata ele ta me dando algumas informações sobre os comentários

**P13**: um comentário é critical, outro de deploy outro de informações isto

**P13**: Se eu clicar aqui ele ta dizendo qual é o bot que deixa eu ver, ta dizendo qual é o bot que comentou blz

**P13**: Ai tem outro usuário esse EricRibeiro que já disse pra mim um bom trabalho então pelo vista já esta resolvido

**P13**: aqui tem um comentário da Mairiele agradecendo tambem

**P13**: E foi aceito, deixa eu voltar mais um pouquinho aqui so pra eu tentar intender sobre o que esse bot me disse

**P13**: Ata aqui pera

**P13**: Codecov report. To ainda tentando intender quais informações são essas que ele me da aqui

**P13**: deixa eu ver se o outro me dar informações assim

**P13**: Ele ta dizendo quem esta testando o meu pull request de forma automática e a aqui ta dizendo o github actions que é outro bot e tem ate size, intendi

**P13**: Vamos tentar aqui

**P13**: Acho que ele ta apresentando pra mim os dados sobre os arquivos que eu alterei aparentemente ou adicionei no caso, mas de qualquer jeito minha pull request foi aceita aqui e é isto

**Ronan**: Ok

**P13**: blz

**Questionário II - Comparação**

**Questão: Em qual das interações foi possível obter a informação de forma mais objetiva?**

**P13**: Eu acredito que neste (The funnel bot), porque eles ficaram dispostas ali num comentário so, pelo que eu intendi foi isto e ele estava mais bem detalhado ali no tópico ficou melhor pela forma.

**Ronan**: ok

**Questão: Em qual das interações foi mais rápido para encontrar as informações referentes ao caso analisado?**

**P13**: Foi o The funnel, porque como eu disse ela estava ali logo no começo eu não precisava ficar rolando muito o mouse pra procurar essas informações

**Questão: Em qual das interações a informação estava disposta de maneira mais propícia ao entendimento do problema?**

**P13**: Bom, deixa eu pensar aqui. E que eu não tenho muita certeza se os comentários dos bots se eles estavam na sequencia por ordem de data de comentário, por ondem de chegada do comentário então não tenho muita certeza por exemplo se tivesse sido feito um comentário tipo um bot comentou deu o comentário em baixo do bot e outro bot comentava em baixo do meu comentário, isto de qualquer forma ia aparecer la em cima tambem tudo em um comentário so

**Ronan**: hum

**P13**: Mas ta deixa eu pensar. Eu acho que dos vários bots mas não tenho muita certeza porque eu to pensando mais no fato de conseguir identificar é conseguir identificar a sequência de comentários, quem comentou primeiro e quem comentou depois sabe

**Ronan**: Intendi. Voce pode responder de acordo com sua percepção, ai você so me deixa claro qual foi percepção neste sentido se você achar que foi em ordem ou se não foi em ordem

**P13**: Ta intendi. Eu acredito que, eu não sei na verdade, mas eu acho que tava em ordem de comentário de data de chegada

**Ronan**: Ok

**Questão: Em qual das interações foi possível notar que a quantidade de informações dificultou a busca pela informação?**

**P13**: Eu acho que nos vários bots. Pelo que eu vi ali no the funnel bot a impressão que eu tive que tinha menos informações elas estavam de uma forma mais simples

Ronan: ok

**Questão: Em qual das interações foi possível identificar os bots presentes no repositório com mais facilidade?**

**P13**: A intendi

**P13**: Eu acredito que the funnel bot porque ele explicou bem ali que meu pull request tinha 3 comentários de 3 bots diferentes algo do tipo, então ali tava mais explicito de que tem bots comentando ali

**Ronan**: Intendi

**P13**: Então e eles estavam um de baixo do outro ali, o bot comentou isto, tal bot comentou isto, tal bot comentou ist, acho que foi aquilo

**Ronan**: Ok

**Questão: Quais os pontos positivos da interação com vários bots?**

**P13**: Ta

**P13**: mas acho que os pontos positivos é que davam a impressão de que eram, tava escrito que eram bots ali mas com vários bots dava impressão que eram vários pessoas comentando ali parece que era uma interação maior, humana, como se fosse uma interação humana

**Ronan**: Intendi, ok

**Ronan**: Por ter uma quantidade maior de comentários

**P13**: Uma impressão de ter uma maior interação humana, maior quantidade

**P13**: Mas também tem o problema de por exemplo, se o cara se depara com vários bots talvez ele pense que tem muitos problemas pra serem resolvidos, acaba se perdendo mesmo

**Questão: Quais os pontos positivos da interação com o the funnel bot?**

**P13**: É que os dados foram alocados de forma mais simples e objetiva

**P13**: E eu acho que é isto

**Ronan**: Blz