

Dia 01 - A decolagem

A decolagem realmente foi muito interessante, eu jamais poderia ter imaginado tanto brilho no olhar e tanta calma no coração. Pela primeira vez, parecia que eu realmente estava imaginando um novo mundo, longe de máquinas, artificialidade e plástico. Eu poderia ser um totem de uma humanidade que tinha morrido, mas renasceria com essa nova exploração em Saturno.. Tudo bem, o projeto não tinha sido financiado por mim, isso não importava, afinal, a única coisa que eu poderia ter feito é: ter aceitado.

Eu não me ofereci, eu fui convocada. Eu não desejei, fui impelida.

E quem em sã consciência recusaria uma oferta da PURR-Corporation? Desde o último teste psicotécnico que eu realizei, eu ainda era considerada penalmente imputável, então, acredito que fiz o certo ao me prestigiar com esse projeto. CASSINI. Ah, o coração fica atéquentinho... quanto tempo havia desde que nos desinteressamos por Saturno? Chega a ser irônico, o rei do tempo, esquecido em seu próprio reino.

Mas isso não tinha muita relevância, afinal, agora eu sou a expectativa de uma nova descoberta: o Iridium. Era, e sempre foi, um mistério que assombrou a nossa sociedade. Mas isso pouco importava, porque finalmente eu vou encarar meu arquétipo de Velma do Scooby-Doo e vou resolver esse mistério: com ou sem pistas... Na verdade eu já tenho algumas: pelo menos eu já sei aonde procurar...

Purrlenta em uma de suas transmissões, quarteirizadas - porque informação que pula de boca em boca já transcendeu a terceirização -, “ela” tinha me passado algumas informações do que eu poderia procurar, ou o que eu poderia esperar vindo de Saturno. E com isso eu tenho algumas especulações, que gostaria de compartilhar aqui, caso eu decida reler isso no futuro e perceber que meu sonho tinha virado realidade. Vamos ao que interessa:

1) Saturno é um planeta extremamente perigoso, e é recheado por uma massa de gás que funciona como um vórtice astronômico. Qualquer erro de cálculo, e minha nave vira um metal retorcido no meio de inúmeros asteroides. Information check!

2) A maior probabilidade de encontrar vida em outros planetas é através de suas luas, e Saturno é o segundo maior planeta com luas da Via Láctea, ponto positivo! Porém, as únicas luas que possuem vida humana é pertencente a Nascka e Delta, ponto negativo! Infelizmente eu prefiro morrer de sede voltando pra Terra do que parar em Nascka e pedir um copo de água, que obviamente vai ser uma mistura de lítio e radioatividade.

3) Qual seria minha função: além de não ser morta e voltar para a Terra intacta com novas informações, eu carrego uma responsabilidade astronômica: boa parte da energia terrestre foi usada para gerar propulsão para eu entrar em órbita. Há males que vem para o bem. E eu sinto que devo honrar cada oms de energia depositada em mim.

4) Se eu achar informações sobre o Iridium: ótimo! Se eu achar alguma consciência interplanetária: ótimo também! Se eu voltar para a Terra com apenas fotos, vídeos e áudios: razoável, mas posso melhorar. Se eu voltar apenas viva: péssimo! (Eu preciso me lembrar desse checklist)

5) Essa nave está abarrotada de sondas espaciais. Eu recusei qualquer “update” oferecido pela PURR-Corps, porém, me designaram apenas 17 sondas, para distribuir ao redor de Saturno. Na verdade estou parecendo que estou com vários drones no meu encalço e estou indo gravar um Space Cast... e parando pra pensar nisso, talvez eu até seja manchete da Star Planet.. rsrs. Isso apenas me gera uma pequena pulga atrás da orelha: será que esse tanto de sonda espacial é realmente interessante para uma nova pesquisa, ou eu estou sendo feita de espã interplanetária? Vou apenas encarnar meu espírito de Galileu Galilei e acreditar na prosperidade da raça humana.

Por fim, apenas quero deixar registrado que esse evento será astronômico. E o melhor: o meu grand finale não será apenas entrando dentro de Saturno, mas voltando intacta, com informações, novas operações matemáticas e cosmológicas... talvez até descobrindo novas formas físicas e quânticas de velocidade... quem sabe? E principalmente, eu espero MUITO poder ajudar na descoberta de mais informações sobre o Iridium.

Espero que esse não seja um adeus, Terra. Mas sim, um até breve.

- Charlotte Astra

Cassini RPWS Orbit 276 Ring Plane Crossing

