

- (OP1)** Oito supernovas historicamente conhecidas irão aparecer no céu projectado, uma de cada vez (não necessariamente por ordem cronológica). Tens de as identificar na carta apropriada (Carta 1 ou Carta 2) e assinalá-las com um símbolo '+' e os códigos 'S1' a 'S8' junto aos símbolos. Cada código das supernovas será projectado na cúpula durante 10 segundos, seguido pelo aparecimento da respectiva supernova durante 60 segundos, havendo depois 20 segundos para assinalar a respectiva resposta. 40
- (OP1.1)** Para S1, S2, S3, S4 e S5, o céu projectado corresponde ao céu visto a partir do Rio de Janeiro à meia-noite do dia 21 de Maio.
- (OP1.2)** Para S6, S7 e S8, o céu projectado corresponde ao céu visto a partir de Pequim à meia-noite do dia 20 de Novembro. Haverá um intervalo de dois minutos após a projecção da supernova S5 para alteração e adaptação ao novo céu.
- (OP2)** Estamos agora a projectar o céu noutra planeta. O céu irá rodar lentamente durante 5 minutos. Identifica o pólo celeste deste planeta, visível no céu e assinala-o com um símbolo '+', seguido pela letra 'P' na carta apropriada (Carta 1 ou Carta 2). 10