Os cenários que irei mostrar de seguida provêm das motivações individuais de cada membro da nossa família de personas. Cada decisão e ação destas mesmas refletem uma preocupação específica.

O primeiro cenário, "Healthy Commitment", destaca a procura da Dona Luísa por métodos alternativos para monitorar as suas atividades físicas em casa. O sistema de radar, ao identificar padrões de atividade sem a necessidade de um smartwatch (por exemplo), permite-lhe documentar os seus esforços diários, fortalecendo a sua dedicação ao regime de exercícios prescritos pelo seu médico.

Já em "Ensuring Security", o Senhor Ricardo pretende garantir a segurança da sua família. Ao utilizar o radar, configurado como sistema de segurança, sempre que alguém que não esteja na base de dados do sistema entre na sua casa, o Senhor Ricardo é notificado. Isto demostra como a nossa tecnologia pode ser aplicada de forma proativa.

No terceiro cenário, "Peaceful Home", temos a Senhora Maria que deseja um ambiente doméstico tranquilo. Normalmente quando chega a casa, o seu filho Pedro, está a ouvir música alta, no entanto a Senhora Maria gostaria que o volume baixasse. Decide então implementar um sistema de radar que deteta a sua chegada a casa e controla o volume de acordo com as suas preferências auditivas.

Por fim, em "Culinary Commitment", vemos a dedicação do Pedro em cumprir as expectativas dos seus pais. Sempre que não está na cozinha, recebe um alerta de presença, integrado no nosso sistema, que o avisa para fazer as suas tarefas. Isto mostra como a nossa tecnologia pode ajudar na gestão das suas responsabilidades diárias.

Em síntese, os cenários apresentados revelam a amplitude de aplicações do nosso sistema de radar de deteção de pessoas. Ao entender as motivações individuais, conseguimos adaptar a nossa tecnologia para satisfazer as necessidades específicas de cada utilizador individualmente.