

מטלת בית הדסים-חלק ב' אסטרטגיית איכות:

שאלות על אפיון הפיצ'ר:

- האם יש גבול לרדיוס שבו צריך להכניס אנשים לבידוד?
- מה הזמן שנדרש להכניס לבידוד? צריך להכניס את זה למערכת.
- המערכת תשלח הודעה לכל האנשים שהיו בקרבת החולה?
- מה קורה במקרה שיש מספרי טלפון לא תקינים? תהיה הודעה שתראה כי אליהם לא נשלחו ההודעות?
- המידע של כל האנשים שהוכנסו לבידוד אמור להישלח למישהו? לקופת חולים? אולי למישהו שיפקח על האנשים?
- צריך להיות אופציה של מספר שפות לפיצ'ר?
- כל נקודה שחולה הקורונה היה צריך לעדכן בפיצ'ר ולראות מי היה לידו?
- מה קורה אם בוחרים תאריך שהוא בעתיד? תהיה הודעת שגיאה.
- מה קורה אם בוחרים מיקום שהוא אזור לא הגיוני?
- מה קורה אם נשלחת הודעת בידוד למישהו שכבר בבידוד? המערכת תשלח הודעות כפולות? האם מעודכן לה שאנשים כבר נמצאים בבידוד?
- אם זה מקום פתוח האם צריך לחשב את האנשים שהיו באזור?
- אם המקום שהוא היה זה מקום סגור והיה ממש לידו אנשים אבל מבחוץ שלא היו בכלל לידו?
- צריך לצפות מהמשתמש להודעת אישור?
- האם אפשר למחוק בידוד שנוצר בטעות? להוריד אדם שנכנס בטעות לבידוד?
- האם יש הגבלה על מספר בקשות שאפשר לשלוח ביום?
- כיצד תטפל המערכת במקרים בהם רשימת האנשים שיש לעדכן ריקה?
- הכוונה במיקום למיקום מסוים או רדיוס של מקום?
- הצעות יעול:

*שיהיה אפשרות גם להכניס שעה טווח שעה שבה היה האדם שנשא את הנגיף וכך נחסוך שלא כל האנשים שהיו מתי שהוא במקום יקבלו הודעת בידוד אלא רק מי שהיה במקום באותה שעה.

*לתת אופציה שיוכלו לראות לפני שנשלח הודעה למחויבי בידוד שיוכלו לראות האם הם מחוסנים/מחלימים כדי שלא יצטרכו להכנס לבידוד.

-חוסרים באפיון:

*האפיון לא מספק מידע ברור לגבי הצורך העסקי במערכת, מי אמור להשתמש בה

*האפיון לא מסביר ברור איך תתבטא ההצלחה של ההודעה ומה יקרה אחרי שנוצר בידוד.

מסמך בדיקות:

-בדיקה שהכפתור עובד, שבעת בחירת מיקום ותאריך הבקשה נשלחת עם כל הנתונים

-בעת יצירת בידוד לראות שנוצר בידוד ובאמת נשלח הודעה למשתמש

-לבדוק שהנתונים נכנסים לDB בצורה נכונה

-לראות שהשרת מחזיר את מה שרצו אם זה רשימה של כל מי שנכנס לבידוד ולראות שבאמת כולם עונים על התנאים

-להכניס שדות לא נכונים לראות שזה מחזיר הודעה של שגיאה, הכנסה של קלט לא נכון וכו'

-לבדוק שבאמת מחזיר סטטוס 400/201 לפי הדרישה

-לבדוק שבעת שגיאה התוכנה לא קורסת אלא יש הודעת שגיאה מתאימה

-לבדוק שהמערכת מטפלת כשמוכנס מקום לא הגיוני.

-לבדוק שכשלוחצים על יצירת בידוד קבוצתי נפתח רכיב הגוגל מפס

-בדיקה שכל הלחצנים עובדים

-לבדוק שכל השדות נדרשים ובאמת אי אפשר ליצור בידוד בלי אחד השדות