

6. ¿CUÁLES SON SUS CONSECUENCIAS?  
¿QUÉ EFECTOS PRODUCE ESTE PROBLEMA?  
¿PUEDEN ACTUAR SOBRE LA CONSECUENCIA?

Aumento de casos y su impacto en la sociedad y la economía. Saturación de los sistemas hospitalarios y caída de la actividad económica a nivel mundial. Al no poder actuar sobre las consecuencias, las reducimos mediante prevención de propagación, gestión inteligente de sanitización y rastreo de casos positivos.

1. PROBLEMA ELEGIDO:

Mecanismo de transmisión de patógenos: que podemos hacer para mitigarlo?

5. ¿CUÁLES SON SUS CAUSAS?  
¿POR QUÉ SE PRODUCE?  
¿PUEDEN ACTUAR SOBRE LA CAUSA?

Contacto estrecho con patógenos y su facilidad de transmisión. Se puede actuar fácil y eficazmente sobre las vías de transmisión con técnicas y sistemas simples. Se puede realizar rastreo epidemiológico no invasivo vía SW



4. ¿CONOCEN ORGANIZACIONES O PERSONAS QUE TRABAJEN PARA SOLUCIONARLO? ¿QUIÉNES?

Conocemos intentos de solución parcial pero no con el enfoque integral que pretendemos darle desde nuestro equipo..

2. ¿A QUIÉNES AFECTA PUNTUALMENTE?  
¿LOS CONOCEN? ¿SON USTEDES?

Afecta a toda la población, siendo crítico para los grupos de riesgo frente al avance de los coronavirus y patógenos que pueden producir pandemias.

3. ¿EN QUÉ LUGAR SE DA?

Cualquier ámbito donde haya concentración y/o circulación de personas.