RESULTADOS DE MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA 2020

|  |  |
| --- | --- |
| **1. NOMBRE DEL MECANISMO** | **NECESIDADES ACTUALES DECAPACITACION DE LA POBLACION. Contexto generado por el COVID 19** |
| **2. OBJETIVO** | Promover la participación ciudadana a través de una investigación que permita detectar nuevas necesidades de capacitación de la población, mediante consulta en línea de carácter permanente, enfocada en mejorar su desempeño laboral y/o empleabilidad en el contexto del Covid-19 |
| **3. DESCRIPCION DEL MECANISMO** | Se diseñó el instrumento en línea para capturar información de la **población** sobre necesidades inmediatas de capacitación, los cuales fueron divulgados en la página web institucional, redes sociales institucionales y a través de nuestros aliados estratégicos. |
| **4. REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN:** | 1. Ingresar a: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc4EelP5-BPQ0sGRO_sD1tgRM9EqtGbuMKGwJbbail8YRWOaw/closedform> 2. Registrarse con su cuenta de correo electrónico 3. Llenar el contenido de la consulta |
| **5. RESULTADOS** | Investigación en la que se obtuvo los siguientes resultados:   1. El contexto actual del Covid -19 ha afectado a la población principalmente mediante la reducción de sus ingresos (62%). Solo una de cada diez personas manifestaron que la pandemia no los ha afectado. 2. A pesar de las condiciones generadas en el contexto actual, la población posee un excelente grado de disposición para aprovechar oportunidades laborales que puedan generarse (87% del total). 3. La población posee interés en formarse en competencias digitales (89% del total) 4. Las familias formativas con mayor demanda son: informática avanzada, servicios de alimentos y bebidas, ofimática y servicios de estética y belleza 5. La expectativa de la población como producto de la formación es la de mejorar su empleabilidad (71%), ya sea para obtener un empleo o para establecer un emprendimiento. 6. Alto porcentaje de la población posee las condiciones para formarse a distancia: smartphones (80%), computadora (44%), internet (46%) 7. En cuanto a las habilidades informáticas de la población, 59% maneja navegadores de internet, 39% maneja procesadores de texto y el 32% domina hojas de cálculo. Aspectos que deben considerarse en la implementación de la formación a distancia.   Lo anterior para fortalecer la oferta de cursos de capacitación  Para mayor información puede conocer los resultados de las consultas en el siguiente enlace:  <https://www.transparencia.gob.sv/institutions/insaforp/documents/379553/download> |