



Las inequidades en salud son prevalentes en América Latina y el Caribe (ALC). Dichas disparidades entre grupos con niveles diferentes son el resultado de la acción de factores conocidos como determinantes sociales de la salud, los cuales incluyen, entre otros: pobreza, género y pertenencia a distintos grupos étnicos.

eSAC es un proyecto regional financiado por el [International Development Research Centre \(IDRC\)](#) con el objetivo de contribuir al mejoramiento de la equidad en salud en ALC gracias a la aplicación de soluciones innovadoras en eSalud Pública. eSAC ha sido diseñado y es implementado conjuntamente por la [Organización Panamericana de la Salud \(OPS/OMS\)](#) y el [Grupo de Investigación en Salud, Equidad e Innovación \(PHI\)](#) de la Universidad de Toronto, Canadá.



El objetivo general de esta iniciativa es estimular, apoyar, fomentar, facilitar y promover la innovación, entendida como la traducción del conocimiento en valor social en el ámbito de la eSalud pública. Para cumplir este objetivo, el proyecto ha definido 4 estrategias que son:

1. Seleccionar, formar y apoyar una pequeña red de profesionales jóvenes para que se conviertan en pioneros de un cambio en el ámbito de la eSalud en la salud pública en la región.
2. Apoyar el desarrollo de una comunidad regional de interés centrada en la eSalud en la salud pública y que comprende a innovadores, empresarios, investigadores, responsables políticos, medios de comunicación y el público en general;
3. Fomentar la conceptualización, diseño, pruebas de campo, la optimización y la difusión soluciones de eSalud Pública en la región, altamente innovadoras, efectivas y de bajo coste;
4. Apoyar el uso, en el nivel adecuado, del desarrollo con éxito de soluciones de eSalud.

Los jóvenes profesionales que fueron seleccionados el año pasado, luego de un importante proceso de selección fueron:

- Fabiola Bof de Andrade (Brasil) andradef@paho.org @fabi_fba
- Camilo Erazo (Chile) erazoc@paho.org @CamiloErazol
- Nasim Farach (Honduras) farachn@paho.org @nfarach
- Julián Soroya (Jamaica) julians@paho.org @soroyajulian

- Felipe Mejia (Colombia) mejiafa@pago.org @FelipeMejiaMedi

eSalud Pública es un término inclusivo que abarca todas las posibles aplicaciones de las tecnologías de la información y la comunicación (TICs) en la salud pública y disciplinas afines. Se incluyen las aplicaciones tradicionales como la gerencia de sistemas de información, el

manejo de bases de datos, y las metodologías de compartir información en red; como las aplicaciones más recientes e innovadoras basadas en Web2.0. eSAC se enfoca en aplicaciones que tengan el objetivo de mejorar el estado de salud de grupos poblacionales marginalizados y disminuir las inequidades en salud.

Dentro de los términos que están relacionados con eSalud, se encuentran mSalud, en referencia al uso de teléfonos y/o dispositivos móviles en salud y/o salud pública; telemedicina, prestación de servicios de salud a distancia a través del uso de tecnologías específicas de comunicación e información; informática médica, referente al uso, aplicación y fomento de la informática en la salud y salud 2.0, relacionada con la intersección entre web 2.0, eSalud y asistencia en salud.

Más Información

- [Página del Proyecto](#)
- [Página especial de OPS sobre eSalud](#)
- [@eSACproject](#)
- [Facebook eSAC](#)