



INFORME DE EVALUACIÓN

PROYECTO DISTINTIVO SOLUDABLE ECUADOR: CERTIFICACIÓN DEL
DISTINTIVO SOLUDABLE SOBRE FOTOPROTECCIÓN Y PREVENCIÓN DEL
CÁNCER, Y FORTALECIMIENTO DE LA LÍNEA ESTRATÉGICA DE
SEGURIDAD DEL PACIENTE EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
DE RIOBAMBA

Exp. 2020 UI 007



Financiador



AVANZIA BIENESTAR SOCIAL Y DESARROLLO S.L. www.avanzia.eu email: info@avanzia.eu

AVANZIA Bienestar Social y Desarrollo

Evaluadora: Mónica Maldonado Aguirre

Octubre 2023

CONTENIDO

	Pág.
1. RESUMEN EJECUTIVO	3
2. INTRODUCCIÓN	6
2.1. Antecedentes y objetivo	6
2.1.1. Antecedentes	6
2.1.2 Objetivo de la evaluación	7
3. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE EVALUACIÓN Y SU CONTEXTO	7
3.1. Indicadores socioeconómicos de Ecuador	7
3.2. Población destinataria alcanzada	9
3.3. Papel desempeñado por las autoridades y contrapartes locales	9
4. ENFOQUE METODOLÓGICO Y TÉCNICAS USADA EN LA EVALUACIÓN	10
4.1. Técnicas usadas en la evaluación: criterios y preguntas de evaluación	10
4.2. Condicionantes y límites de la evaluación	12
5. ANALISIS DE LA INFORMACIÓN RECOPIADA Y RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN	12
5.1. Documentación analizada.	12
5.1.1 Análisis de la estructura del Proyecto	13
5.1.2 Análisis de los resultados	15
5.1.3 Análisis de las actividades.	16
5.1.4 Análisis del Proceso	17
5.1.5 Opiniones de los actores sobre el Proyecto	17
5.1.6 Criterios y preguntas de evaluación.	17
5.1.7. Matriz de Planificación de la intervención, valores alcanzados por los indicadores según la evaluación y las fuentes de verificación usadas en la misma	18
5.2. Resultados de la Evaluación	18
5.2.1. Eficacia en el cumplimiento de los indicadores, resultados y objetivos establecidos en la matriz de planificación.	18
5.2.2. Eficiencia y viabilidad	21
5.2.3. Impacto conseguido y esperado	22
5.2.4. Sostenibilidad	23
5.2.5. Apropiación y fortalecimiento institucional	24
5.2.6. Enfoque de Género en desarrollo	24
5.2.7. Respeto de la diversidad cultural.	25
6. CONCLUSIONES	25
7. RECOMENDACIONES	27
8. PLAN DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN DE LA EVALUACIÓN	28

1. RESUMEN EJECUTIVO

La incidencia de cáncer de piel en todo el mundo se ha triplicado en las últimas décadas. Entre el 50% al 90% del cáncer de piel es causado por la exposición excesiva a las radiaciones ultravioleta (RUV) y según la OMS, el principal aumento se observa entre mujeres y grupos de edad más joven. Ecuador es especialmente grave por su localización en la latitud cero con una caída perpendicular de rayos solares y una duración de luz solar constante (12 horas diarias) durante todo el año.

El caso es aún mas grave en ciudades de gran altitud (1500-3500 metros sobre el nivel del mar), entre esas se encuentra la ciudad de Riobamba en la Provincia de Chimborazo, ciudad en la que se encuentra la UNACH, a una altitud de 2.750 metros sobre el nivel del mar, donde la intensa exposición a la radiación solar en ciudades de altura puede incrementar el riesgo de desarrollar cáncer de piel.

El proyecto Distintivo Soluble Ecuador (DSE), de investigación e innovación aplicada a la cooperación internacional para el desarrollo, radica en acompañar a la Facultad de Ciencias de la Salud de Riobamba en la certificación del Distintivo Soluble sobre fotoprotección en el marco de Educación Superior para reducir la incidencia y mortalidad del cáncer de piel y la promoción de la Salud. Se fortalece con la experiencia obtenida de la Facultad de Ciencias de la Salud de Riobamba (FCSR) en el logro del Distintivo Manos Seguras.

El Proyecto DSE ha integrado un aprendizaje sobre fotoprotección y prevención del cáncer de piel en un modelo de certificación sanitaria reconocida internacionalmente por parte del Hospital Costa del Sol y la ACSA. Este aprendizaje, por parte del alumnado y el profesorado de la Carrera de Enfermería y la Carrera de Medicina de la FCSR, además se ha transferido al contexto real de la práctica clínica, primero en el HPGDR y, seguidamente, en la Atención Primaria de la comunidad de Riobamba mediante el proyecto de vinculación social Soluble.

Gracias a su impacto mejorará la atención sanitaria a las personas con riesgo de cáncer de piel a corto y medio plazo. El alumnado de la Carrera de Enfermería y la Carrera de Medicina continuará fomentando las actitudes y valores reforzados en el proyecto a los/las profesionales sanitarios/as referentes en los Centros Sanitarios, actuando como agentes promotores de salud capacitados en fotoprotección. De hecho, esta filosofía de continuidad de trabajo y aprendizaje continuo es uno de los valores de la UNACH.

A su término se ha logrado cumplir el objetivo consecución de los resultados planteados al 100%. Respecto a los efectos positivos, el proyecto, ha tenido un impacto sustancial sobre el territorio marcando un antes y un después sobre el cuidado de la piel y educar en fotoprotección para prevenir el cáncer de piel.

Los y las involucrados en este proyecto manifestaron su plena satisfacción con la aportación de la Universidad de Granada tanto económica como técnica. En esta línea la representante de la UNACH resaltó la importancia de la prevención en la salud de la comunidad universitaria de la UNACH, principalmente los hábitos de vida saludable de los estudiantes.

El proyecto ha cumplido el impacto esperado, principalmente con la obtención del Distintivo Soluble para la UNACH, la apropiación y el continuo fomento por educar

en fotoprotección y prevención del cáncer de piel por parte de los docentes y estudiantes de la UNACH.

Se resalta la importancia de haber establecido superficies que generen sombra, como principal defensa contra la radiación solar, durante las horas centrales del día. Además, como logro haber sensibilizado a las autoridades institucionales sobre incorporar espacios con sombra en la planificación anual de infraestructura y mantenimiento de la UNACH, garantizando así la continuidad en la construcción y mantenimiento de los espacios que generan sombra en el campus de la Universidad.

Se ha creado un laboratorio de simulación clínica donde practicar y transferir conocimientos y habilidades adquiridas sobre fotoprotección y prevención del cáncer de piel con la población en los centros de salud de Atención Primaria, es decir individuos, familias y grupos de riesgo del cáncer de piel de la comunidad.

Con respecto a la transferencia del aprendizaje sobre fotoprotección y prevención del cáncer de piel al contexto real de las estancias clínicas de las/los estudiantes de Enfermería y Medicina, a la actualización de los sílabos y currículos, así como la continuidad de la Certificación del Distintivo Soludable, resaltó el espacio propiciado por la Universidad de Granada y los acuerdos alcanzados lo que ha contribuido a crear relaciones internacionales con investigadores, redes, universidades y organismos extranjeros. Además, señaló que la investigación científica responsable y la construcción de redes de conocimiento interinstitucionales nacionales e internacionales han contribuido al reconocimiento adquirido de la institución.

El asesoramiento técnico brindado a través del proyecto ha sido una de las claves del éxito y más importante aún que los recursos económicos aportados. La apropiación por parte de las autoridades de la UNACH se ha cumplido adecuadamente gracias a su participación activa en todos los procesos de decisión y de planificación, reforzada por el exitoso trabajo conjunto y articulado que ha ido desarrollando la Universidad de Granada con todos los actores.

La sostenibilidad del proyecto es un hecho en la UNACH especialmente gracias a la actualización de los sílabos¹ y currículos en la Carrera de Medicina. La adquisición de estos recursos para el laboratorio de simulación clínica en la Facultad de Ciencias de la Salud de Riobamba, permite trabajar en la prevención y tratamiento del cáncer de piel para la Carreras de Enfermería y Medicina.

Todas las actividades tuvieron una participación femenina representativa. Tanto en formación y capacitación como en la ejecución del proyecto, se ha velado por la equidad de género. La UNACH contempla en todas las acciones que impulsan la garantía a la equidad de género en las/los estudiantes, docentes y personal administrativo de la comunidad universitaria.

Esta iniciativa ha tenido muy presente la importancia de trabajar y fomentar la diversidad cultural como parámetro fundamental. La provincia de Chimborazo es predominantemente indígena y por ende el porcentaje de población que trabaja y

¹ Los sílabos son herramientas de planificación y organización y contienen la información necesaria sobre las asignaturas: objetivos, contenidos, secuencia didáctica, metodologías, mecanismos de evaluación y referencias bibliográficas;

estudia en la Universidad también, con lo que se ha impulsado la participación de esta parte de la población, velando por el respeto a la diversidad cultural, especialmente con la comunidad indígena quichua.

La opinión generalizada es que el asesoramiento técnico brindado ha sido una de las claves de su éxito y muy por encima de los recursos económicos aportados. No cabe duda que la asesoría contribuye a la apropiación, al fortalecimiento institucional, una mayor sensibilización a estrechar lazos entre universidades.

Como recomendaciones sería de gran interés continuar con esta iniciativa e incidir positivamente en otras Universidades del país para instaurar en la sociedad ecuatoriana una educación encaminada a la protección de la piel y la prevención del cáncer. Además incidir en el ámbito escolar, ya que al trabajar con niños se logra educar a edad temprana lo que permitirá que los hábitos se acojan desde niños. Igualmente la posibilidad de extender esta intervención a otras universidades y ámbitos de contar con nuevos fondos de AACID.

Los nuevos desafíos del mundo de hoy exigen que los jóvenes universitarios se dispongan a volcar hacia la sociedad todos sus talentos, aptitudes, habilidades, inteligencia y voluntad que les permitan desarrollarse con la mayor amplitud posible en todas las facetas del desarrollo personal e intelectual y en tal sentido se aprecia una actitud proactiva hacia actividades como esta.

Buscar un mecanismo para que los ingresos que se derivan del proyecto se puedan recibir de manera directa sin tener que pasar por el Banco Central, ya que como lo han señalado los entrevistados los procesos administrativos que esto conlleva demora en la ejecución de las actividades. En este aspecto se puede valorar la posibilidad de adquirir directamente los equipos para evitar los trámites burocráticos que implica ingresar recursos a las arcas fiscales.