



REDii

PUNTES DE VIDA

“RETORNO SEGURO, DIGNO Y REINTEGRACIÓN SUSTENTABLE PARA JÓVENES EN EL SALVADOR”



El Proyecto **Redii¹ Puentes de Vida** es una iniciativa de USCRI El Salvador con el objetivo de facilitar la **reintegración sostenible** de las personas retornadas mediante la **formación técnico-vocacional para el emprendimiento o su inserción laboral**. En el curso vocacional, los participantes reciben un estipendio mensual para transporte y alimentación. Posteriormente, en alianza con empleadores locales, se facilita la inserción laboral y se ofrece un subsidio parcial al salario durante los tres primeros meses de empleo.



Proyecto Redii Puentes de Vida es un modelo integral basado en un profundo conocimiento de los diversos obstáculos que las personas retornadas enfrentan a su regreso al país. A través de una entrevista inicial y un proceso de acompañamiento, se identifican las necesidades inmediatas y se vincula a los participantes a servicios esenciales, así como como la obtención de documentación legal.



A 10 años de su implementación, se ha demostrado su éxito y el de sus participantes, en el establecimiento de **emprendimientos locales y fortalecimiento de sus capacidades individuales**, logrando una autonomía económica y reduciendo los factores de riesgo de una migración reiterada.

¹ En latín, *redii* es un verbo que significa regresar a un lugar del que uno ha partido o al que se considera particularmente perteneciente. Para USCRI, *Redii* significa la solidaridad con las personas retornadas y la resignificación del retorno con sus aportaciones a las comunidades.



Mediante la articulación con servicios gubernamentales y comunitarios, USCRI El Salvador ha acompañado a

1,242
Salvadoreños

en sus procesos de retorno, facilitando herramientas para la reconstrucción de sus proyectos de vida en condiciones dignas en el país de origen.



MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES

El proyecto Redii Puentes de Vida se implementa en colaboración con el Ministerio de Relaciones Exteriores.

