



PROGRAMA DE FORMACION CONTINUA PARA FAMILIAS ACOGEDORAS AÑO 2024

MODALIDAD DE ACOGIMIETO:

TEMPORAL/PERMANENTE X

TIPO DE ACCION FORMATIVA:

CONFERENCIA-COLOQUIO X

TITULO:

Creando redes de apoyo en un entorno protector: la resiliencia grupal

FECHA: 22/05/2024

N.º HORAS: de 18:00-19:30 horas

PONENTE/S:

Irati Vidán, persona que ha pasado por sistema de protección, actualmente estudiando integración social e impulsora de la asociación Haziak.

Esta conferencia coloquio pretende proporcionar a los participantes las habilidades y conocimientos necesarios para cultivar redes de apoyo sólidas y fomentar la resiliencia grupal en cuanto a la acogida.

OBJETIVO ESPECIFICO:

Capacitar a los participantes en la creación y fortalecimiento de redes de apoyo dentro de entornos protectores, centrándose en la promoción de la resiliencia grupal. Al finalizar la formación, los participantes deberán ser capaces de comprender, desarrollar y mantener conexiones significativas y solidarias que contribuyan al bienestar emocional y social de las personas que han pasado por centros de acogida, fomentando así la construcción de comunidades resilientes.

CONTENIDO:

La formación se centra en empoderar a los participantes para crear y fortalecer redes de apoyo en entornos protectores, específicamente en contextos de centros de acogida. Se abordarán estrategias prácticas y teóricas para promover la resiliencia grupal, destacando la importancia de las relaciones interpersonales y la comunicación efectiva. La meta es equipar a los asistentes con herramientas que les permitan contribuir al bienestar emocional y social de quienes han pasado por situaciones difíciles, fomentando así la construcción de comunidades resilientes y solidarias.

Conceptos:

Resiliencia grupal, red de apoyo, entorno protector, habilidades sociales, comunicación afectiva.

METODOLOGIA:

Exposición de los contenidos on-line con participación posterior de los asistentes.

MATERIAL:

adjuntar en archivo artículos o presentación relativa al tema a tratar.

INSCRIPCIONES:

A través del enlace facilitado en el correo.