

## Guía introductoria

### Cursos juventudes el camino hacia la paz y la seguridad

Parte 2: Manual de programación con perspectiva de juventud, paz y seguridad





## Introducción

Esta guía es la ruta de aprendizaje que le permite a los y las participantes conocer el camino que están por recorrer antes de iniciar el curso, teniendo como objetivo hacer un rastreo general de lo que encontrará en el transcurso del presente curso de modalidad virtual con la característica de ser de autoformación.

A continuación, podrán encontrar **los objetivos de aprendizaje de cada módulo**, una vista general de la metodología y las condiciones para adquirir **la certificación**.

**¡Te damos la bienvenida!**

## Objetivos del curso



El presente curso de **Juventudes el camino hacia la paz y la seguridad** en su segunda parte se enfoca en el manual de programación con perspectiva de juventud, paz y seguridad y tiene como objetivos de aprendizaje:

- Aprender a realizar un análisis de conflicto con perspectiva de juventudes.
- Reconocer y poner en práctica las distintas fases del proceso de análisis de conflicto.
- Identificar los elementos que conviene conocer antes de la implementación de programas sobre JPS.
- Explorar el conocimiento de los procesos de planificación en los que se integra el enfoque de JPS.
- Facilitar espacios de debate y reflexión en torno a la implementación de la programación con perspectiva de JPS.





## Metodología



La estrategia metodológica plantea la autoformación como eje transversal, sin embargo, su busca la consolidación de una comunidad de practica a través de los siguientes recursos:

Recurso	De que trata
<b>Cuestionario inicial</b>	Los/las participantes encontrarán tres preguntas iniciales para centrar los temas que se desarrollarán a lo largo del curso
<b>Ayudas pedagógicas</b>	En el transcurso de los Objetivos Virtuales de Aprendizaje los y las participantes encontrarán ayudas pedagógicas que les permitan orientar el aprendizaje, tales como: <ul style="list-style-type: none"><li>● Idea Clave.</li><li>● Más información.</li></ul>
<b>Objetos Virtuales de Aprendizaje (OVA)</b>	Durante cada semana, tendrá un Objeto Virtual de Aprendizaje (OVA) en donde encontrará de manera interactiva el contenido del curso.
<b>Actividades interactivas</b>	Encontrarás actividades interactivas que te permitirán afianzar los conocimientos adquiridos en cada una de las semanas.
<b>Tableros colaborativos</b>	Actividad asincrónica donde podrás aplicar lo aprendido mediante ejercicios prácticos que llevarás a cabo con la construcción colectiva.
<b>Webinar</b>	Actividad sincrónica donde de la mano de expertos podrás aclarar tus dudas y te permitirán profundizar en el tema, además se contará con un espacio para intercambiar ideas a partir de la actividad propuesta al inicio de la semana.
<b>Foro</b>	Actividad asincrónica, donde se intercambiar ideas y conocer la perspectiva de los demás es importante, así que abriremos un foro por semana para que puedas participar en la pregunta planteada.





### **Cuestionario final**

Evalúa los conocimientos adquiridos a lo largo del curso respondiendo las preguntas propuestas.

Es importante su participación en la actividades sincrónicas y asincrónicas a partir de los conocimientos desarrollados podremos entre todos consolidar la comunidad de practica.

## **Evaluación**



El puntaje mínimo para aprobar el curso es de setenta sobre cien puntos (70/100). A continuación, te presentamos dichas actividades y el puntaje asignado para cada una:

<b>Actividades</b>	<b>Puntos asignados</b>
<b>Cuestionario inicial</b>	<b>10</b>
<b>Objetos Virtuales de Aprendizaje (OVA) y actividades propuestas</b>	<b>65</b>
<b>Cuestionario final 15 Encuesta de satisfacción</b>	<b>20</b>
<b>Encuesta de satisfacción</b>	<b>5</b>
<b>Total</b>	<b>100</b>





## Constancia de participación



Al finalizar el curso el/la participante recibirá una certificación digital de participación al curso.

¿Estás listo/a? ¡Comencemos!

## Soporte técnico



Finalmente, queremos recordarte que si tienes alguna dificultad técnica a lo largo del curso puedes recibir soporte técnico a través del siguiente correo electrónico:

Correo electrónico: [soporte@innovahub.org](mailto:soporte@innovahub.org)



*info*SEGURA

