

*Sesionará en Cienfuegos XIII  
Taller Internacional Presencia de  
Paulo Freire (+Audio)*

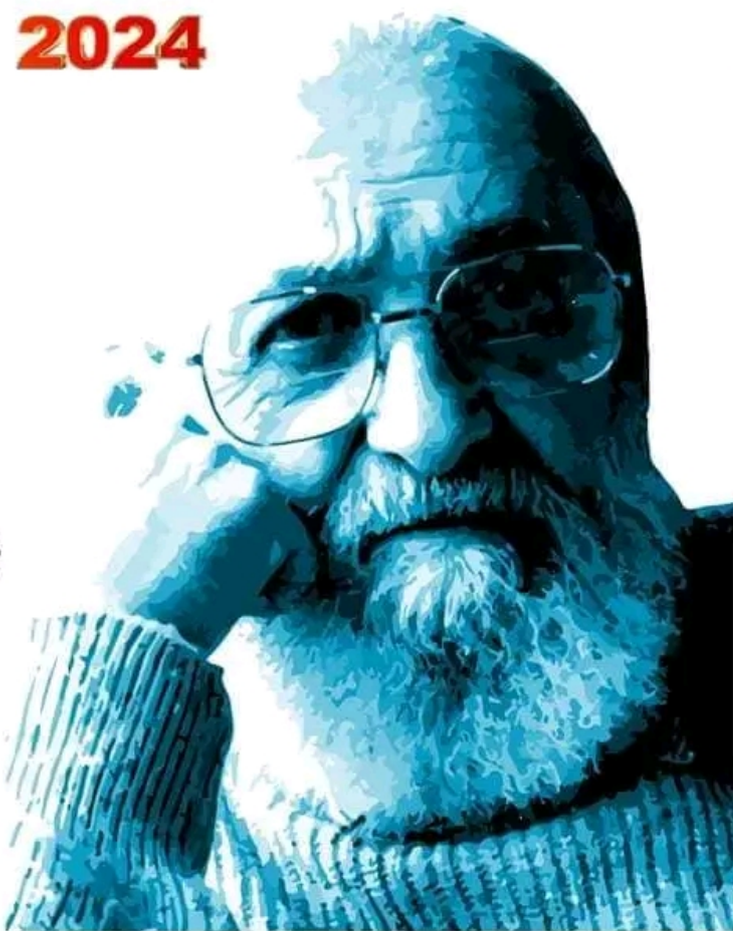
---

# XIII Encuentro Internacional Presencia de Paulo Freire



UNIVERSIDAD  
DE CIENFUEGOS  
CARLOS RAFAEL RODRIGUEZ

2024



CIVITAS  
GLOBAL EDUCATIONAL SERVICES



Cartel

Por: Mireya Ojeda Cabrera

Cienfuegos, 30 mar (RHC) El XIII Taller Internacional Presencia de Paulo Freire, un espacio para reflexionar y crecer se efectuará en esta ciudad, Patrimonio Cultural de la Humanidad, entre los próximos

días 2 y 6 de mayo, con el objetivo de honrar al Educador Popular, Maestro Emérito de América.

Lo auspician la Filial Provincial de la Asociación de Pedagogos de Cuba, la Universidad Carlos Rafael Rodríguez y la Dirección de Educación en el territorio cienfueguero.

Con el eje temático resiliencia comunitaria ante el cambio climático se dedica a Colombia para conocer de sus ricas tradiciones de educación popular ambiental. En la agenda debatirán los factores que han frenado o facilitado las prácticas resiliente desde las comunidades, entre otros elementos.

Reflexiones y experiencias, que incluyen el Taller Internacional ProCreArte 2024, promover y crear arte desde la comunidad, unido a los de Educación Inclusiva por una educación para todos; Patrimonio Identidad y cultura de paz, un mundo mejor es posible, incluyendo el Taller Mapa Verde en la implementación de la Tarea Vida.

Trabajos investigativos que debatirán también en los talleres internacionales Gremios y Educación Popular, Gestando sueños desde nuestras realidades, así como en Primera Infancia, Preparación para la participación, una amorosa misión, y el VI Fórum Estudiantil Proyectemos horizontes.

Visitas a experiencias, exposición de poster, paneles, talleres, círculos de culturas, mesas redondas y muestras audiovisuales, sobresalen entre las diversas modalidades de participación.

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/350991-sesionara-en-cienfuegos-xiii-taller-internacional-presencia-de-paulo-freire-audio>



**Radio Habana Cuba**