

ANEXO I:

Notas orientativas a la Convocatoria “Atelier poético: *residencias virtuales en movimiento*” para la propuesta de taller e interacción virtual

Propuesta de interacción virtual con contactos vinculados a la creación poética en el país en residencia.

Resuma qué tipo de contactos (por ejemplo: poetas, colectivos artísticos, espacios culturales, librerías, editores...) del país en residencia piensa contactar durante su residencia virtual. Puede incluir una propuesta de personas y entidades que ya forman parte de su red de contactos o bien con los que le gustaría establecer relación durante este proyecto.

Proyecto de taller virtual de co-creación poética alrededor del tema de la convocatoria dirigido a estudiantes de secundaria o universidad.

Le agradecemos pueda describir, en un texto breve (6.000 caracteres con espacios), en qué consistirá su taller de co-creación con estudiantes. Para facilitar la descripción, podría responder a los siguientes temas:

1. ¿Qué tipo de propuesta de creación va a plantear a los estudiantes?
Algunas preguntas inspiradoras: Alrededor del tema de la convocatoria (el valor de la palabra, la lengua y la comunicación en la contemporaneidad), ¿qué se espera que creen los estudiantes: texto, audio lírico, poesía visual, palabra hablada, *slam*, intervención en el espacio público...? ¿En qué formato o soporte se trabajará? ¿El resultado será un conjunto de creaciones individuales o una creación colectiva?
2. ¿Cómo funcionará la dinámica virtual?
Algunas preguntas inspiradoras: ¿Serán sesiones del grupo en colectivo o se trabajará además en pequeños grupos? ¿Se espera que haya interacciones entre los participantes más allá de las sesiones online? ¿Qué tipo de recursos apoyarán el desarrollo del taller?
3. ¿Qué dinámica espera crear para que las dos lenguas en contacto (portugués y español) puedan enriquecerse mutuamente en el proceso creativo con estudiantes?
4. Otras características del taller que propone.

*Para consultas relacionadas con la Convocatoria contacte con linguas@oei.int