

Relatos de una cuarentena

Concurso de microcuentos

Bases del concurso:

Descripción:

La REI junto a la Red De Bibliotecas FyA te invitan al concurso de microcuentos “Relatos de una cuarentena”. El concurso busca que, en menos de 150 palabras, puedas escribir un cuento original sobre el periodo de cuarentena.

Condiciones para participar:

- 1) Para participar debes ser educadores o estudiante mayor de 10 años y pertenecer a un Colegio de la RED EDUCACIONAL IGNACIANA. (ver aquí los colegios: <https://rededucacionalignaciana.cl/home/donde-estamos/>).
- 2) La temática de los cuentos debe estar relacionada con el periodo de cuarentena.
- 3) Los cuentos deben tener el carácter de originales (de autoría propia) e inéditos (no haber sido publicados antes en cualquier formato). Cualquier copia o plagio es casual inmediata de descalificación.
- 4) Cada participante puede presentar un máximo de 3 cuentos.
- 5) Para participar debes enviar tu cuento al correo comunicaciones@redignaciana.cl indicando en el asunto “Concurso Relatos de una cuarentena”. En el cuerpo del correo deben indicar nombre, colegio y curso. En caso de ser educador, solo el nombre y colegio.
- 6) El plazo de recepción se abrirá el 16 de abril del año 2020 y cerrará impostergablemente el 15 de mayo del año 2020. Los cuentos ganadores se anunciarán el día jueves 28 de mayo a través de nuestras redes sociales.
- 7) El jurado estará integrado por las bibliotecarias miembros de la Red de Bibliotecas FYA, quienes seleccionarán 15 cuentos que serán presentados a una comisión mixta compuesta por 3 miembros de la Red Educacional Ignaciana. La comisión elegirá un primer lugar y dos menciones honrosas.
- 8) Por la sola participación en el concurso el autor acepta que su cuento, junto con su nombre y apellidos, colegio y su edad, puedan ser presentados en las distintas plataformas comunicacionales de la Red Educacional Ignaciana.

Premios:

1er lugar: Audífonos Bluetooth Xiaomi, Redmi Airdots

Menciones honrosas (otros dos finalistas): Parlante Bluetooth BLUE, Resistente al Agua.