

# EL INFINITO MUNDO DE CONTAR LAS CIENCIAS

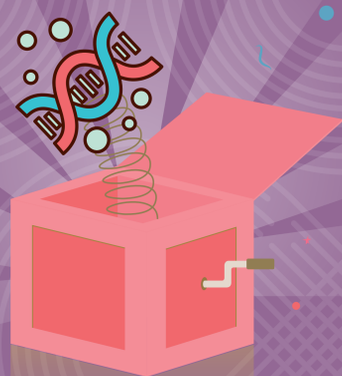


POR MUCHO TIEMPO EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO PERTENECIÓ A LOS "SABIOS" Y SE COMPARTIÓ CON PÚBLICOS MUY LIMITADOS.



ERA HABITUAL DAR POR SENTADA LA IGNORANCIA DE LAS AUDIENCIAS Y LA NECESIDAD DE EDUCARLAS PARA QUE APOYEN A LAS CIENCIAS.

UN RECURSO MUY USADO ERA FASCINARLAS CON DESCUBRIMIENTOS SORPRENDENTES.



EN LAS ÚLTIMAS DÉCADAS HUBO CAMBIOS: SE BUSCAN DIÁLOGOS CON NUEVOS PÚBLICOS, INCLUIR SABERES Y VOCES DIVERSAS, CONTAR PROCESOS Y, SOBRE TODO, EXPLORAR NUEVOS LENGUAJES, FORMATOS Y MEDIOS.



EN LA UNQ PRACTICAMOS, INVESTIGAMOS Y COMPARTIMOS EL INFINITO MUNDO DE CONTAR CIENCIAS.



¡PORQUE DEMOCRATIZA Y ENRIQUECE LA CULTURA Y LA CIUDADANÍA CIENTÍFICAS!

DESCUBRÍ MÁS EN EL GERMINADOR +LA CIENCIA POR OTROS MEDIOS



## ¡ESCRIBINOS Y CONTANOS!

PROYECTO "LA COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN IBEROAMÉRICA: ANÁLISIS DE CONTENIDOS EN NUEVOS GÉNEROS DISCURSIVOS"  
- Dir. Ma. Eugenia Fazio.

PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN "TECNOLOGÍAS DIGITALES Y PRÁCTICAS DE COMUNICACIÓN Y EDUCACIÓN".  
Dir. Nancy Díaz Larrañaga.