

# PROPUESTA PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LOS CONGRESOS CIENTÍFICOS

Los congresos científicos constituyen uno de los principales vehículos de comunicación de la investigación en todos los ámbitos. Junto con las revistas, son los principales foros para la presentación de documentos científicos, y resultan fundamentales para conocer el estado del arte de una determinada área de conocimiento y entablar relaciones con otros expertos de un mismo campo.

De ahí que la participación de los investigadores, ya sea como ponentes o autores de comunicaciones y pósters, o como organizadores de tales eventos, se vea también sometida a procesos de evaluación de méritos en su curriculum vitae.

A partir de un análisis de las convocatorias relacionadas con la actividad congresual se propone aquí una batería de indicadores de calidad de un congreso científico para que sean tenidos en cuenta al evaluar un evento o la información difundida en el mismo, así como también se señalan aquellas fuentes de información empleadas.

Fátima Pastor Ruiz  
Servicios Generales de Investigación, SGIker  
Vicerrectorado de Investigación  
Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, UPV/EHU

Nieves Lorenzo Escolar  
Biblioteca Central  
Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, UPV/EHU

## ¿Qué criterios de calidad ha de cumplir un congreso?

- ✓ ¿Tiene relevancia científica en su área?
- ✓ ¿Posee Comité organizador?
- ✓ ¿Tiene Comité científico? ¿Son miembros de diferentes instituciones y/o países?
- ✓ ¿Presenta una estructura de ponencias, comunicaciones y pósters?
- ✓ ¿Publica sus actas en libros y/o revistas de impacto?
- ✓ Las publicaciones derivadas están recogidas en las Bases de datos internacionales de producción científica (WOS, SCOPUS)
- ✓ ¿Tiene carácter internacional?
- ✓ ¿Ha obtenido financiación externa en convocatorias competitivas?
- ✓ ¿Posee una periodicidad/continuidad determinada?
- ✓ ¿Cuál es el porcentaje de comunicaciones rechazadas?

