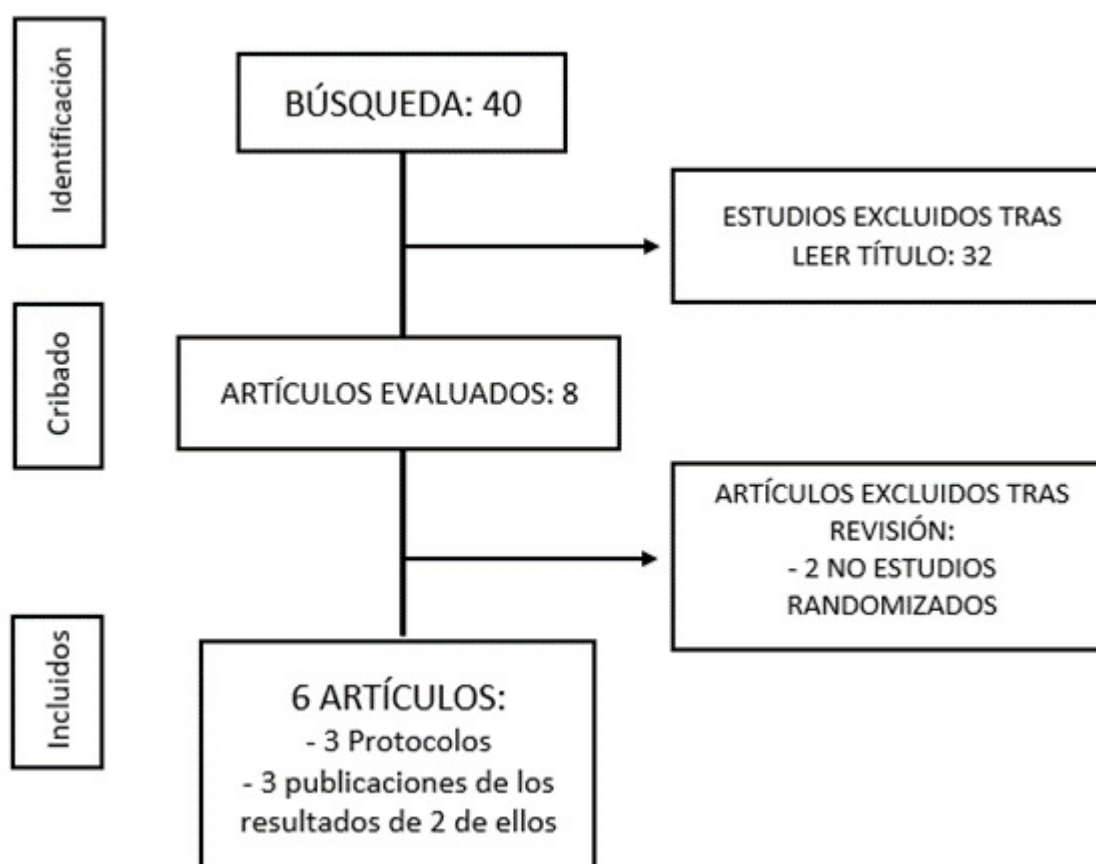


ROBOT TRIAL	van der Sluis <i>et al.</i>	2012	Países bajos	No	Carcinoma de esófago resecable. McKeown	ER vs. abierta	112: - 56 EAR - 56 abierta	Resultados a corto y largo plazo
RAMIE TRIAL	Yang <i>et al.</i>	2019	China	Sí	Carcinoma de células escamosas de esófago resecable. McKeown	ER vs. laparoscópica	360: - 180 EAR - 180 LAP	Resultados a corto y largo plazo
ROBOT-2 TRIAL	Tagkalos <i>et al.</i>	2021	Alemania	No	ADC esofágico o de la unión gastroesofágica resecable, Ivor-Lewis	ER vs. laparoscópica	218: - 109 EAR - 109 LAP	Nº ganglios resecados

ER: esofagectomía robótica.



Conclusiones: Actualmente, no hay evidencia 1A de la superioridad de la cirugía robótica en la esofagectomía por cáncer de esófago. Solo existen tres estudios aleatorizados de los cuales aún no se han publicado todos los resultados. Como se está evidenciando en otros tipos de cirugías, el robot puede ser ventajoso, pero aún no hay evidencia suficiente en la esofagectomía para recomendarlo, por lo que son necesarios más estudios aleatorizados.