

## Taula de metodologies d'avaluació ergonòmica inclusives i participatives

**NOTA** Elaboració pròpia a partir de «Experiencias en la incorporación de la perspectiva de género en la prevención de riesgos laborales», guía de la mujer, tercera edició per CCOO Iistas, 2017.

Metodologies d'avaluació	Descripció i enllaç al mètode
<p><b>ERGOPAR</b></p> <p>Un procediment d'ergonomia participativa per a la prevenció del risc ergonòmic</p> <p>AUTORIA I EDICIÓ: ISTAS</p>	<p>És una aplicació informàtica, acompanyada d'un manual, creada per incorporar nous enfocaments a l'acció preventiva en l'empresa, implicant en els processos d'identificació, anàlisi i control del risc ergonòmic als diferents agents: direcció, personal tècnic, personal treballador i la seva representació legal, com a estratègia ideal per potenciar la integració de la prevenció en l'empresa.</p> <p><a href="http://ergopar.istas.net">ergopar.istas.net</a></p>
<p><b>ADAPTyAR</b></p> <p>Mètode d'Adaptació de llocs de treball i ajustament raonables</p> <p>AUTORIA I EDICIÓ: Dirección General de Políticas Sectoriales sobre Discapacidad (Ministerio de Sanidad y Política Social), Dirección General de Servicios Sociales (Consejería de Familia y Asuntos Sociales de la Comunidad de Madrid), Centro Estatal para la Autonomía Personal y Ayudas Técnicas (CEAPAT) del IMSERSO i Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV)</p>	<p>Eina pràctica i de fàcil aplicació, que permeti una primera aproximació a l'adaptació de llocs de treball. Inclou protocols i enllaços a mètodes més complexos adreçats a tot el procés de recerca de feina, inserció laboral i adaptació al lloc de treball.</p> <p><a href="http://adaptyar.ibv.org">adaptyar.ibv.org</a></p>
<p><b>ErgoDis/IBV</b></p> <p>Mètode d'Adaptació Ergonòmica de Llocs de Treball per a persones amb Discapacitat</p> <p>AUTORIA: Tortosa Latonda, L EDICIÓ: Instituto de Biomecánica de Valencia</p>	<p>Es tracta d'una eina informatitzada que permet identificar desajustos entre la demanda del treball i la capacitat funcional de les persones treballadores, avaluar el nivell de risc associat a les condicions de treball i facilitar la recerca de solucions.</p> <p><a href="http://prevencionintegral.com/documentacion/publicaciones/ergodisibv-metodo-adaptacion-ergonomica-puestos-trabajo-para-personas">prevencionintegral.com/documentacion/publicaciones/ergodisibv-metodo-adaptacion-ergonomica-puestos-trabajo-para-personas</a></p>

També cal esmentar el mètode MAPO d'avaluació del risc ergonòmic per la manipulació de pacients, donada la feminització del sector sanitari i d'atenció directa a persones. És un mètode específic i l'únic disponible actualment per quantificar aquest risc, de forma fiable i vàlida, tenint en compte els aspectes organitzatius que determinen la freqüència de manipulació per part de les persones treballadores (NTP 907:2011).