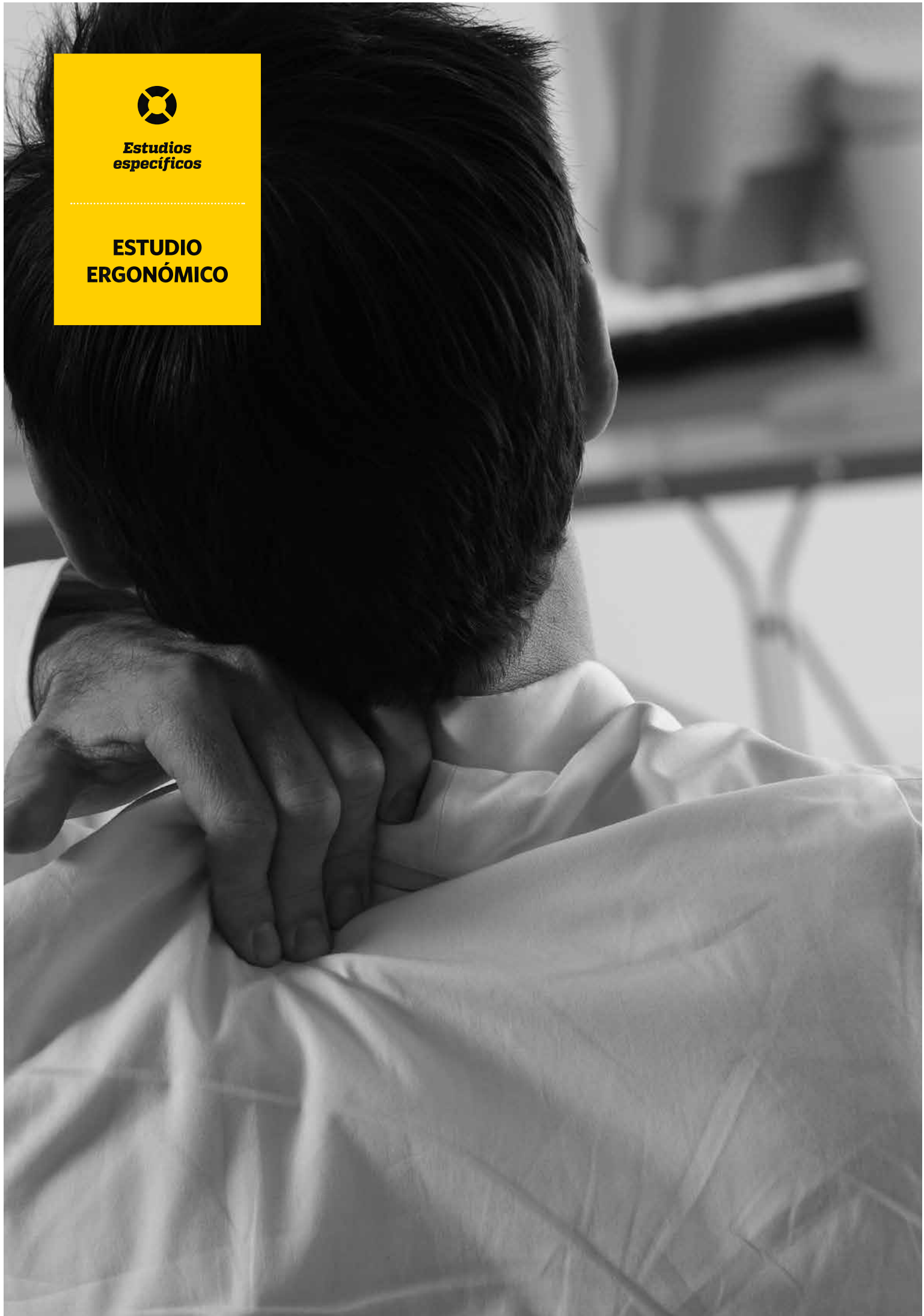




**Estudios
específicos**

**ESTUDIO
ERGONÓMICO**





Estudios
específicos

ESTUDIO
ERGONÓMICO

¿Qué es?

Es el análisis de adecuación del puesto de trabajo al trabajador, que tiene por objeto mejorar la eficacia, seguridad, productividad y bienestar del operario.

¿Quién está obligado a hacerlo?

Aquellas empresas que se les haya detectado la aparición de riesgos ergonómicos en la evaluación de riesgos laborales, siendo necesario, realizar un análisis detallado de las condiciones de trabajo para determinar el grado de riesgo o lesión a que pueden estar expuestos los trabajadores.

Serían ejemplos típicos los siguientes:

- Trabajos sujetos a manipulaciones manuales de cargas de forma frecuente.
- Trabajos que impliquen la adopción de posturas forzadas, aun no implicando una gran manipulación de cargas.
- Trabajos que conlleven consumos metabólicos muy elevados, aun no existiendo una manipulación de cargas.
- Trabajos que impliquen movimientos repetitivos.

Reglamentación aplicable

- Ley 31/1995 de 8 de noviembre de prevención de riesgos laborales.
- Real Decreto 487/1997, de 14 de abril sobre manipulación manual de cargas.
- Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la manipulación manual de cargas del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- Notas técnicas de prevención del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- Otras normativas y ordenanzas técnicas de aplicación.

¿Qué hace Cualtis?

- Análisis de los factores que pueden influir ergonómicamente en la concepción del puesto de trabajo.
- Realización de las mediciones necesarias para obtener el diagnóstico de la situación.
- Proponer medidas preventivas técnicas y organizativas, orientadas a mejorar las condiciones de trabajo, basándose en los resultados de la evaluación ergonómica.
- Asesoramiento para la inclusión de las medidas propuestas dentro de la planificación de la actividad preventiva de la empresa.

Para la realización de estos estudios, Cualtis cuenta con un equipo humano de gran experiencia y con todos los medios técnicos necesarios.

Los estudios son realizados por técnicos superiores en prevención de riesgos laborales con la especialidad de ergonomía.