

RECOMENDACIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID EXENTOS DE RIESGO DE EMBARAZO O LACTANCIA SEGÚN LO DISPUESTO EN EL RD 298/2009 DE MEDIDAS PARA PROMOVER LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DE LA TRABAJADORA EMBARAZADA, DE PARTO RECIENTE O EN PERIODO DE LACTANCIA.

En cumplimiento de la normativa de referencia y del artículo 26 de la LPRL, y con la información actual de la Evaluación de Riesgos de la Universidad Autónoma de Madrid, se establecen los siguientes puestos de trabajo que, en condiciones normales de trabajo, no estarán expuestos a agentes físicos, biológicos, químicos o a actividades que puedan influir negativamente durante el embarazo, parto reciente y la lactancia.

1. Personal Docente e investigador, siempre que no realicen actividades docentes o de investigación en laboratorios o en el campo.

2. Personal Trabajador de Administración y Gestión de Servicios (PTGAS)

2.1. Personal de las escalas de Administración y Gestión de Servicios (PTGAS), en sus categorías de Técnicos, Administrativos o Auxiliares Administrativos, siempre que no manipulen cargas.

2.2. Personal de las escalas de Archivos, Bibliotecas y Museos siempre que no manipulen cargas.

2.3. Personal de las escalas de Técnicos de sistemas y tecnologías de la información.

2.4. Personal de las Oficinas de Información y de vigilancia siempre que no suponga trabajos nocturnos y no manipulen cargas.

2.5. Personal de las escalas de Servicios siempre que no manipulen cargas y no realicen tareas de conducción.

2.6. Escalas de Letrados/as de la Universidad Autónoma de Madrid

Esta información general de puestos de trabajo deberá complementarse con una evaluación específica del puesto concreto y de las condiciones de su centro de trabajo que puedan generar otros factores de riesgo que sea necesario tener en cuenta.

En el caso de puestos de trabajo relacionados directamente con actividades de laboratorios, se deberá evaluar siempre la exposición a factores físicos, químicos o biológicos que determinen si el puesto concreto está libre de riesgos que puedan influir negativamente en la salud de la embarazada, de parto reciente o lactancia.