

El programa Paid Family and Medical Leave (Permiso de cuidado pagado) del estado de Washington comenzará pronto.

Preparémonos para poder tomar tiempo para estar presentes.

A partir de enero de 2019, los empleados de Washington y muchos empleadores comenzarán a invertir en un programa estatal que permitirá tomarse permiso pagado para brindar o recibir cuidado.

Cuando comiencen los beneficios en 2020, Paid Family and Medical Leave (Programa de permiso de cuidado pagado) apoyará a las personas de Washington para que se recuperen de una enfermedad o lesión graves, cuiden a un nuevo pequeñito o ayuden a un sus padres en edad avanzada. Esto significa que los trabajadores no tendrán que escoger entre recibir su sueldo y cuidar su salud y la de su familia.

De qué se trata:

El programa es obligatorio porque la intención detrás de este beneficio es entender que en ciertos momentos todos necesitamos, o tenemos que brindar a algún ser querido, más cuidados y atención.

Quién reúne los requisitos: Casi todos los empleados de Washington que trabajen al menos 820 horas (aproximadamente 16 horas semanales) tienen derecho a participar en el programa. Todo trabajo pagado se contabiliza como parte de las 820 horas, incluso el trabajo de medio tiempo, estacional o temporal. Para obtener más información, visite tometiempo.org

Detalles del beneficio:

- Permite hasta 12 semanas de permiso pagado o hasta 18 semanas en ciertas circunstancias.
- Los empleados reciben entre \$100 y \$1,000 por semana, dependiendo del salario.

Su contribución:

Para desarrollar este programa de seguro, el 1 de enero de 2019 podrá ver que se descontará una prima de su sueldo, así como sucede para Medicare. El total de la prima es 0.4 % de su salario y se puede compartir entre empleado y empleador. Para un empleado que gana \$50,000 al año, la prima máxima es de solo \$2.44 por semana.

Visite tometiempo.org para calcular su contribución y conocer más sobre cómo tomarse tiempo para estar presente.

Washington
**Paid Family &
Medical Leave**