

## **JORNADA HORARIA 2009**

Año 2009 = 365 días.

Está todo descontado para todos los turnos: libre disposición (excepto los adicionales de los días 24 y 31 de diciembre), vacaciones,...

Los días de vacaciones adicionales que disfrute el personal que tenga derecho a ellos, así como los permisos oficiales que se concedan por diversas causas se contabilizan como jornada trabajada.

---

La jornada del **turno diurno** es de **1.540 horas** como máximo.

La fórmula para hallar el número de horas del turno diurno es la siguiente:

**1.540 horas: 365 días = 4,21 horas/día x N° de días de contrato = N°. de horas/contrato.**

1.540 horas, divididas entre 365 días, nos dan 4,21 horas al día. Esto multiplicado por el número de días de contrato, nos da el número de horas que se debe trabajar durante el contrato.

---

La jornada del **turno rotatorio** es de **1.483 horas** como máximo.

La fórmula para hallar el número de horas del turno rotatorio es la siguiente:

**1.483 horas: 365 días = 4,06 horas/día x N°. de días de contrato = N°. de horas/contrato**

1.483 horas, divididas entre 365 días, nos dan 4,06 horas al día. Esto multiplicado por el número de días de contrato, nos da el número de horas que se debe trabajar durante el contrato.

<b>MES</b>	<b>DÍAS</b>	<b>HORAS DIURNO</b>	<b>HORAS ROTATORIO</b>
ENERO	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
FEBRERO	28	<b>117,8</b>	<b>113,6</b>
MARZO	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
ABRIL	30	<b>126,3</b>	<b>121,8</b>
MAYO	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
JUNIO	30	<b>126,3</b>	<b>121,8</b>
JULIO	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
AGOSTO	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
SEPTIEMBRE	30	<b>126,3</b>	<b>121,8</b>
OCTUBRE	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
NOVIEMBRE	30	<b>126,3</b>	<b>121,8</b>
DICIEMBRE	31	<b>130,5</b>	<b>125,8</b>
<b>TOTAL ANUAL:</b>		<b>1536,5</b>	<b>1481,4</b>