

# Configuración de la configuración de hora en el RV110W

## Objetivo

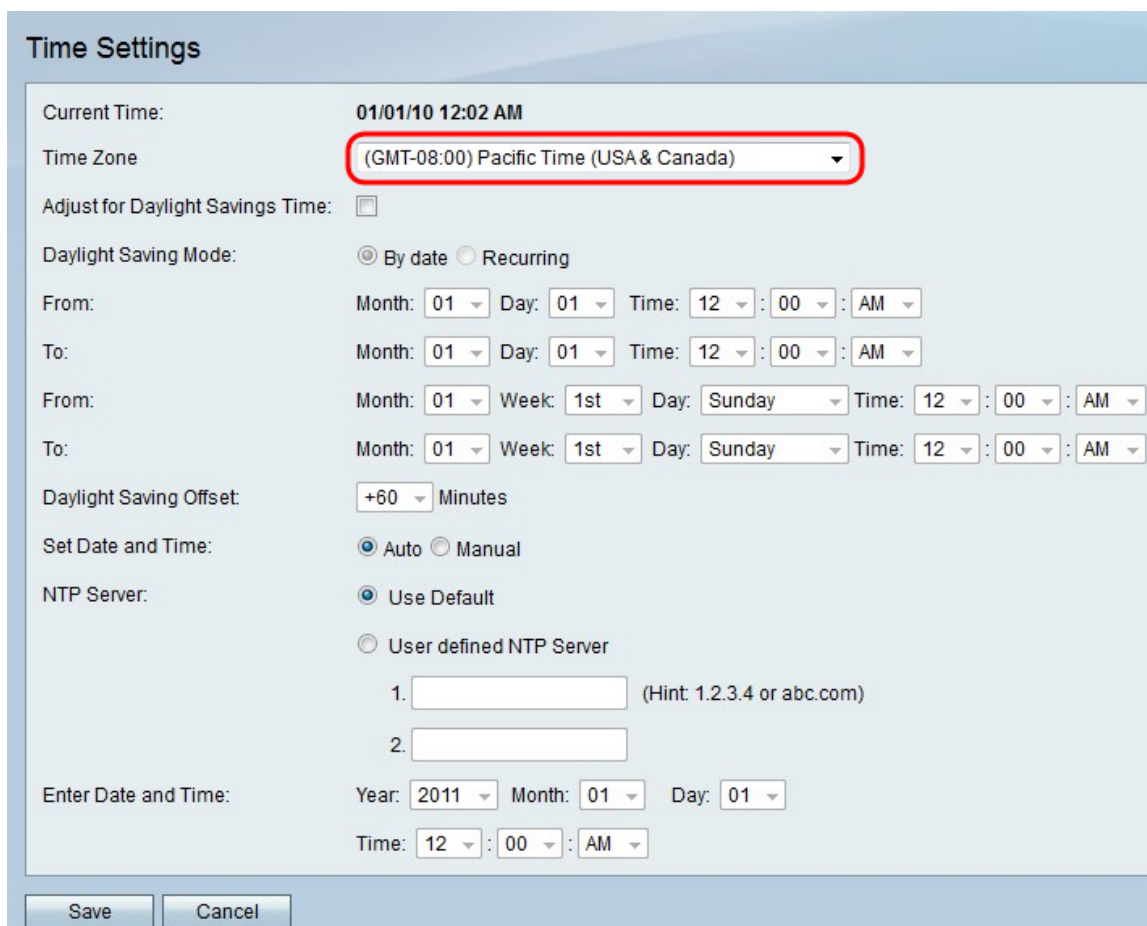
La configuración de hora permite al usuario cambiar automáticamente o manualmente la hora en el router y contabilizar el horario de verano (DTS). El objetivo de este artículo es explicar cómo configurar los parámetros de tiempo en el RV110W.

## Dispositivos aplicables

·RV110W

## Pasos del procedimiento

Paso 1. Utilice la utilidad de configuración web para elegir **Administration > Time Settings**. Se abre la página *Time Settings*:



**Time Settings**

Current Time: 01/01/10 12:02 AM

Time Zone: (GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) ▼

Adjust for Daylight Savings Time:

Daylight Saving Mode:  By date  Recurring

From: Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM ▼

To: Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM ▼

From: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM ▼

To: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM ▼

Daylight Saving Offset: +60 Minutes

Set Date and Time:  Auto  Manual

NTP Server:  Use Default  User defined NTP Server

1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)

2.

Enter Date and Time: Year: 2011 Month: 01 Day: 01

Time: 12 : 00 : AM ▼

Save Cancel

Paso 2. Seleccione una zona horaria en la lista desplegable del campo *Zona horaria*.

### Time Settings

Current Time: 01/01/10 12:02 AM

Time Zone: (GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada)

Adjust for Daylight Savings Time:

Daylight Saving Mode:  By date  Recurring

From: Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM

To: Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM

From: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM

To: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM

Daylight Saving Offset: +60 Minutes

Set Date and Time:  Auto  Manual

NTP Server:  Use Default

User defined NTP Server

1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)

2.

Enter Date and Time: Year: 2011 Month: 01 Day: 01

Time: 12 : 00 : AM

Save Cancel

## Para establecer la hora automáticamente

Esta función permite al usuario ajustar el tiempo automáticamente con la opción de horario de verano.

Paso 1. Haga clic en el botón de opción **Auto** en el campo *Definir fecha y hora*.

Current Time:	01/01/10 12:04 AM		
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada)		
Adjust for Daylight Savings Time:	<input checked="" type="checkbox"/>		
Daylight Saving Mode:	<input checked="" type="radio"/> By date <input type="radio"/> Recurring		
From:	Month: 01 ▾	Day: 01 ▾	Time: 12 ▾
To:	Month: 01 ▾	Day: 01 ▾	Time: 12 ▾
From:	Month: 01 ▾	Week: 1st ▾	Day: Sund
To:	Month: 01 ▾	Week: 1st ▾	Day: Sund
Daylight Saving Offset:	+60 ▾ Minutes		
Set Date and Time:	<input checked="" type="radio"/> Auto <input type="radio"/> Manual		
NTP Server:	<input checked="" type="radio"/> Use Default		
	<input type="radio"/> User defined NTP Server		
	1. <input type="text"/>	(Hint: 1.2.3.4)	
	2. <input type="text"/>		
Enter Date and Time:	Year: 2011 ▾	Month: 01 ▾	Day: 01
	Time: 12 ▾	: 00 ▾	: AM ▾
<input type="button" value="Save"/> <input type="button" value="Cancel"/>			

Paso 2. Marque la casilla de verificación para activar DTS en el campo *Ajustar para horario de verano*.

## Time Settings

Current Time: 01/01/10 12:04 AM

Time Zone: (GMT-06:00) Central Time (USA & Canada) ▼

Adjust for Daylight Savings Time:

Daylight Saving Mode:  By date  Recurring

From: Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼

To: Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼

From: Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼

To: Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼

Daylight Saving Offset: +60 ▼ Minutes

Set Date and Time:  Auto  Manual

NTP Server:  Use Default

User defined NTP Server

1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)

2.

Enter Date and Time: Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼

Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Paso 3. Haga clic en el botón de opción de la opción DTS deseada. Las opciones son las siguientes:

- Por fecha: establece DTS para que se produzca entre dos fechas específicas.
- Recurrente: establece el DTS entre dos días de dos meses diferentes (es decir, el primer domingo de marzo).

## Time Settings

Current Time: 01/01/10 12:04 AM

Time Zone: (GMT-06:00) Central Time (USA & Canada) ▼

Adjust for Daylight Savings Time:

Daylight Saving Mode:  By date  Recurring

From: Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : A

To: Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : A

From: Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼ T

To: Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼ T

Daylight Saving Offset: +60 ▼ Minutes

Set Date and Time:  Auto  Manual

NTP Server:  Use Default

User defined NTP Server

1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)

2.

Enter Date and Time: Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼

Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

**Nota:** Si elige el botón de opción **Recurrente**, vaya directamente al Paso 5.

Paso 4. Si elige el botón de opción **Por fecha**, establezca la fecha y hora de inicio deseadas en los campos *Mes*, *Día* y *Hora* de la fila *Desde* . A continuación, establezca la fecha y hora de finalización en los campos *Mes*, *Día* y *Hora* en la fila *A*.

By date  Recurring

Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Paso 5. Si elige el botón de opción **Recurrente**, establezca el día y la hora de inicio deseados en los campos *Mes*, *Semana*, *Día* y *Hora* de la fila *Desde*. A continuación, establezca el día y la hora de finalización en los campos *Mes*, *Semana*, *Día* y *Hora* de la fila *A*.

By date  Recurring

Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM

Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : AM

Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM

Month: 01 Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM

Paso 6. Seleccione el número de minutos que DTS debe compensar la hora actual de la lista desplegable en el campo *Diurno de desplazamiento de ahorro de luz*.

Adjust for Daylight Savings Time:

Daylight Saving Mode:  By date  Recurring

From: Month: 03 Day: 11 Time: 02 : 00 :

To: Month: 11 Day: 04 Time: 02 : 00 :

From: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday

To: Month: 01 Week: 1st Day: Sunday

Daylight Saving Offset:  Minutes

Set Date and Time:  Manual

NTP Server:  Default

Defined NTP Server

Defined NTP Server

Defined NTP Server

1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)

2.

Enter Date and Time: Year: 2011 Month: 01 Day: 01

Time: 12 : 00 : AM

Save Cancel

Paso 7. Haga clic en el botón de opción de la opción deseada en el campo *Servidor NTP*. Las opciones son las siguientes:

- Usar valor predeterminado: utilice el servidor predeterminado de Network Time Protocol para establecer el reloj.
- Servidor NTP definido por el usuario: introduzca manualmente un servidor Network Time Protocol .

The screenshot shows a configuration window with the following fields and options:

- Adjust for Daylight Savings Time:**
- Daylight Saving Mode:**  By date  Recurring
- From:** Month: 03, Day: 11, Time: 02 : 00 :
- To:** Month: 11, Day: 04, Time: 02 : 00 :
- From:** Month: 01, Week: 1st, Day: Sunday
- To:** Month: 01, Week: 1st, Day: Sunday
- Daylight Saving Offset:** +60 Minutes
- Set Date and Time:**  Auto  Manual
- NTP Server:**
  - Use Default
  - User defined NTP Server
- 1.  (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)
- 2.
- Enter Date and Time:** Year: 2011, Month: 01, Day: 01, Time: 12 : 00 : AM

Buttons: Save, Cancel

**Nota:** Si hace clic en el botón de opción **Servidor NTP definido por el usuario**, introduzca una o dos direcciones IP o nombres de sitio web en los campos 1 y 2 para que los servidores establezcan el reloj.

Paso 8. Haga clic en **Guardar** para guardar los cambios o **Cancelar** para descartarlos.

## Para establecer la hora manualmente

Esta función permite al usuario establecer manualmente la hora.

Paso 1. Haga clic en el botón de opción **Manual** en el campo *Definir fecha y hora*.

## Time Settings

Current Time:	01/01/10 12:52 AM
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) ▼
Adjust for Daylight Savings Time:	<input type="checkbox"/>
Daylight Saving Mode:	<input checked="" type="radio"/> By date <input type="radio"/> Recurring
From:	Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ :
To:	Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ :
From:	Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼
To:	Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼
Daylight Saving Offset:	+60 ▼ Minutes
Set Date and Time:	<input type="radio"/> Auto <input checked="" type="radio"/> Manual
NTP Server:	<input checked="" type="radio"/> Use Default
	<input type="radio"/> User defined NTP Server
	1. <input type="text"/> (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)
	2. <input type="text"/>
Enter Date and Time:	Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼
	Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Paso 2. Seleccione la fecha y hora deseadas en los campos *Año*, *Mes*, *Día* y *Hora* de la fila *Introducir fecha y hora* .



## Time Settings

Current Time:	01/01/10 12:52 AM
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) ▼
Adjust for Daylight Savings Time:	<input type="checkbox"/>
Daylight Saving Mode:	<input checked="" type="radio"/> By date <input type="radio"/> Recurring
From:	Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ :
To:	Month: 01 ▼ Day: 01 ▼ Time: 12 ▼ : 00 ▼ :
From:	Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼
To:	Month: 01 ▼ Week: 1st ▼ Day: Sunday ▼
Daylight Saving Offset:	+60 ▼ Minutes
Set Date and Time:	<input type="radio"/> Auto <input checked="" type="radio"/> Manual
NTP Server:	<input checked="" type="radio"/> Use Default
	<input type="radio"/> User defined NTP Server
	1. <input type="text"/> (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)
	2. <input type="text"/>
Enter Date and Time:	Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼
	Time: 12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼

Paso 3. Haga clic en **Guardar** para guardar los cambios o **Cancelar** para descartarlos.