



## Paseo a pie original en Nismes | El sur...



Pierre Pauquay

Rue Vieille-eglise 5

Nismes - 5670

Teléfono de contacto: +32 60 31 16  
35

<https://www.viroinval.be/fr>

**El sur de la provincia de Namur tiene un toque de sur de Francia...  
¡Aprovéchalo durante este paseo de 9 km a Nismes!**

El suelo calcáreo de esta región capta los rayos del sol, que recubre la yerba de un **tapiz de flores único en Bélgica**. ¿Acaso la [sima natural de Fondry des Chiens](#) no te hace pensar en las gargantas de Verdon en miniatura?

¡Una fauna particular, un río reluciente, una panorámica impresionante y un ferrocarril completan este magnífico paseo!

**Punto de partida:** Casa municipal de Nismes

**Distancia:** 9 km

**Dificultad:** media

**Señalización:** sí

**Circuito on line:** descarga el [mapa interactivo, la descripción del itinerario y el fichero gpx](#) del paseo.

**Qué ver o hacer en las proximidades:**

- El **ferrocarril de Les Trois Vallées**
- El **parque natural de Viroin-Hermeton**

.....

Ces informations vous sont données à titre indicatif

Renseignez-vous avant votre départ directement auprès du partenaire touristique qui vous intéresse.

Editeur Responsable :

Etienne CLAUDE, directeur general de Valonia-Bélgica Turismo (WBT asbl).

© Wallonie Belgique Tourisme.Avenue Comte de Smet de Nayer 14 .5000 Namur .  
Belgique +32 (0)2 504 02 11<https://visitwallonia.beinfo@wbttourisme.be>

Valonia-Bruselas Turismo (WBT asbl) ha recopilado con esmero la información contenida en este documento. El editor no se hace responsable de las modificaciones que se hayan producir entre la fecha de la recopilación de los datos y la presentación de este documento.

Salvo que se especifique lo contrario, la información que se encuentra en este documento pertenece a Valonia-Bélgica Turismo (WBT asbl).

Se requiere una autorización por escrito previa a la utilización o reproducción de dichos datos.

Valonia-Bruselas Turismo (WBT asbl) se reserva todos los derechos de la propiedad intelectual de este documento.