



El yacimiento consta de dos afloramientos: "Icnitas 3" protegido con un tejadillo e "Icnitas 4" situado unos metros más arriba.

Contiene unas huellas exclusivas de aquí, bautizadas con el nombre de *Theroplatigrada encisensis*. Son una de las aportaciones al registro mundial desde La Rioja.

**Edad geológica:** Los dinosaurios vivieron en La Rioja durante la era secundaria, en el Cretácico inferior, hace aproximadamente entre 130 y 110 millones de años.

**Para más información:**  
 Fundación Patrimonio Paleontológico de La Rioja  
 Tlfno.: 941 39 60 93  
[www.dinosaurios-larioja.com](http://www.dinosaurios-larioja.com)



## Huellas de Dinosaurio en La Rioja Enciso

### El Villar-Poyales



FUNDACION  
**ACS**



La Rioja  
**Suroriental**

**Gobierno  
de La Rioja**

PALEONTOLOGICO  
DE LA RIOJA





### El Villar-Poyales

En "ICNITAS 3" hay 4 rastros de dinosaurios carnívoros muy bien conservados. Se ven las marcas de las almohadillas de los dedos y las de las uñas. Uno de los rastros está formado por cinco huellas muy pequeñas que quizás sean las pisadas del dinosaurio carnívoro más pequeño de La Rioja. Su altura sería probablemente menor de 75 cm.

En "ICNITAS 4" hay varios rastros de interés.

- a) Uno de ellos está formado por 20 pisadas dejadas por un dinosaurio carnívoro bípedo y semiplantígrado, es decir andaba apoyando no solo los dedos sino también parte del metatarso. Además tenía una membrana que se extendía entre los dedos, como los patos. Estas huellas se bautizaron con el nombre de *Theroplangrada encisensis*, porque se descubrieron aquí, cerca del pueblo de Enciso. En el interior de cada pisada se distinguen, en el mismo hueco, las marcas de los 4 dedos: los tres delanteros y el espolón o "hallux".



- b) Más arriba, a la izquierda del rastro de *Theroplangrada encisensis*, hay otro de un dinosaurio que entró en una zona con agua cada vez mas profunda y que empezó a nadar. El rastro comienza con dos pisadas bien marcadas; en las siguientes va perdiendo pie y dejó sólo marcas de los dedos, y termina con dos señales de arrastre de las uñas por el suelo y el barro acumulado detrás. Por último el rastro desaparece.

A la izquierda del yacimiento hay fosilizadas abundantes grietas de desecación del barro.

