



RED VIARIA, PAVIMENTACIÓN

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

● Pozo, Manantial	Edificación	Canal de tierra	Carretera	Parcelario rústico
☐ Cabina telefónica.Est. de servicio	Edificio en construcción.Ruinas	Acequia de obra (eje)	Carretera en construcción	Zona ajardinada
† Cementerio.Edif. culto religioso	Línea int. de edificación	Acequia de tierra (eje)	Pista	Setos (eje)
EP. Edif. público	Muro de contención	Ríos, arroyos, embalses, lagunas	Camino	Masa de arbolado
ESC. Escaleras	Bordillos.Aceras	Vaguadas, rambles	Senda	Valla
J. Jardín	Canal de obra	Curvas de nivel	Ferrocarril	Tapia o muro
P. Palomar	⊕ Punto de apoyo.Punto de nivelación	Curvas de depresión	Cortafuegos	Tapia o muro con verja

RED VIARIA. PAVIMENTACIÓN

	PAVIMENTO DE HORMIGÓN
	PAVIMENTO ASFALTICO

MUNICIPIO:  
**VILLARRÍN DE CAMPOS (ZAMORA)**



PROMOTOR:  
JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN – CONSEJERÍA DE FOMENTO  
DIRECCIÓN GENERAL DE VIVIENDA, URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

FECHA:  
JULIO-2012  
ESCALA:  
1:2.000

**NORMAS URBANÍSTICAS  
DE VILLARRÍN DE CAMPOS**  
EJEMPLAR PARA APROBACIÓN PROVISIONAL Y DEFINITIVA

ARQUITECTO REDACTOR:  
TEODORO CHILLÓN RAMOS

PLANO DE: ESTADO ACTUAL  
-RED VIARIA, PAVIMENTACION

PLANO N°:  
**0.2.4**

INFORMACIÓN