



### FICHA TÉCNICA DE INSCRIPCIÓN DEL REGISTRO NACIONAL DE CARRETERAS

P/D

COD-REG

#### 1. DATOS GENERALES Y UBICACIÓN GEOGRÁFICA

NOMBRE DE LA CARRETERA :

NOMBRE DEL PUNTO INICIAL	NOMBRE DE PUNTO INTERMEDIO	NOMBRE DEL PUNTO FINAL :
NUEVO JERUSALEN	FERNANDO STALL	Y-RIO ARUYA

REGIÓN (ES)	:UCAYALI	<b>LONGITUD TOTAL (Km)</b>  15.5
PROVINCIA (S)	:ATALAYA	
DISTRITO (S)	:TAHUANIA	

NOMBRE DEL PUNTO INICIO DE LA CARRETERA (KM 00+000)	KM	PROVINCIA	DISTRITO
NUEVO JERUSALEN	0+00	ATALAYA	TAHUANIA

NOTA :Considerar Km 00+00 como inicio de carretera

Si el inicio de carretera es un empalme, indicar la distancia al punto de referencia más cercano (Centro Poblado, Devío, intersección con otra carretera etc.)  
 Si la carretera no tiene continuidad con otras carretera se pide indicar la distancia a la ruta conocida mas cercana, la cual se deberá considerar como inicio de carretera

NOMBRE DEL PUNTO DE REFERENCIA / DE LA RUTA MAS CERCANA	COD. RUTA DEL EMPALME	DISTANCIA (KM / M)
FERNANDO STALL		

NOMBRE DEL PUNTO FINAL DE LA CARRETERA (KM 00+000)	KM	PROVINCIA	DISTRITO
Y-RIO ARUYA	15+500	ATALAYA	TAHUANIA

#### 2. DATOS DE CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS (DATOS GEOREFERENCIADOS)

##### 2.1 Datos Base Georeferenciados

	COORDENADAS UTM - ( DATUM WGS84)			COORDENADAS ESFÉRICAS (WGS84)		ZONA GEODÉSICA
	ESTE	NORTE	ALTITUD (a.s.n.m)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)	
PUNTO INICIAL (km 0+00)	585.002,852324	8.913.021,938099				
PUNTO FINAL	592.580,887967	8.909.225,325368				

##### 2.2 Datos del GPS con el que se han tomado los datos

Tipo de receptor : \_\_\_\_\_  
 Marca de receptor : \_\_\_\_\_  
 Tipo de Archivo      de Campo : \_\_\_\_\_  
                                  de Base GPS : \_\_\_\_\_  
                                  de Corrección : \_\_\_\_\_