



NOMBRE DE LA RUTA		LOCALIZACION	LONGITUD (km)	
EL RINCÓN DE JOEL		ZONA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO VEREDA SABANETA	6 KM	
DATOS		ORGANIZADORES	Universidad de Pamplona	
CONTACTOS DE GUIAS	Jhonatan Andrés Leal Hernández. 3132951122 Luis Eduardo Latorre Peláez. 3123599474	<b>DESCRIPCIÓN DE LA RUTA</b>  La ruta denominada "El Rincón de Joel" tiene su inicio en la puerta de ingreso a la Universidad de Pamplona N7 23.179 W72 38.893, de allí tomamos la carretera Panamericana que conduce a la ciudad de Bucaramanga, hasta encontrar "La Zona Estabilizadora "construida para reducir los impactos del cambio climático. Más adelante llegamos a la sede del CISVEB (Centro de Investigación de Sanidad Vegetal y Bio Insumos) N7 23.338 W72 39.012 en donde los estudiantes de Ingeniería Agronómica, Medicina Veterinaria y Zootecnia realizan sus prácticas académicas en asignaturas como introducción a las Ciencias Agropecuarias, Pastos y Forrajes, Agricultura Biológica y urbana. De este lugar nos dirigimos a la piscina semi olímpica ubicada a una altura de 2.429 m.s.n.m. A través del sendero a mano derecha, encontramos una serie de bancas fabricadas en madera burda, que conforman "El mirador del Campus Universitario y de la Ciudad de Pamplona". Desde allí nos trasladamos hasta los tanques recolectores de agua de las nacientes que dan origen a la quebrada "El Buque". En este lugar el Profesor Joel Silva muestra un pequeño invernadero con plantas ornamentales traídas de otros lugares del país. Ascendiendo en la ruta y por caminos rodeados de pinos y flora nativa, llegamos a una construcción en madera denominada "La Choza de Tarzán", digna de admirar por su creatividad constructiva. Más adelante el hermoso paisaje nos presenta dos humedales sin tratamiento y más adelante un humedal confinado. De regreso, apreciamos terrenos planos propios para la práctica del camping. Descendiendo a mano izquierda, encontramos la zona Apícola rodeada de flora muy diversa hasta llegar a un llano adecuado para actividades recreativas y a la izquierda la piscina semi olímpica en donde se pueden realizar actividades acuáticas para finalizar el recorrido. N7 23.372 W72 39.014		
COMIENZO DEL RECORRIDO	<b>ENTRADA PRINCIPAL UNIVERSIDAD DE PAMPLONA</b> N7 23.179 W72 38.893			
FINAL DEL RECORRIDO	<b>PISCINA SEMIOLÍMPICA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA</b> N7 23.372 W72 39.014			
TOPOGRAFIA DEL RECORRIDO	semi quebrada.			
DURACION DEL RECORRIDO	1 hora y 30 minutos.			
ALTURA SOBRE EL NIVEL DEL MAR	MÁXIMA			2.513
	MÍNIMA			2.396
CARACTERISTICAS DEL RECORRIDO	Paisajístico, Ecológico, Eco recreativo.			
SITIOS DE INTERES	Zona Estabilizadora para reducir el impacto Climático. N7 23.260 W72 38.929 CISVEB (Centro de Investigación de Sanidad Vegetal y Bio Insumos). N7 23.338 W72 39.012 Piscina semi olímpica. N7 23.372 W72 39.014 Choza de tarzán. N7 23.450 W72 39.011 Humedal el rascador. N7 23.523 W72 39.034 Humedal agua escondida. N7 23.571 W72 39.082 Humedal el moral. N7 23.544 W72 39.086			
SERVICIOS	Piscina.			
COMUNICACIONES, COBERTURA	Claro, Movistar y Tigo. Telefonía Móvil.			
SEÑALIZACIÓN DE LA RUTA	Poca Señalización del sendero			
ACCESO	Carretera Pavimentada Panamericana vía Bucaramanga. N7 23.338 W72 39.056			
RECOMENDACIONES				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantener un ritmo de marcha adecuado y progresivo, empezando con un ritmo lento.</li> <li>• Portar documento de identidad y carnet de salud.</li> <li>• Utilizar bloqueador y repelente de insectos, gorra u otro elemento para protegerse de los rayos solares.</li> <li>• Usar calzado cómodo.</li> <li>• Usar ropa adecuada para clima frío y un impermeable en caso de lluvia.</li> <li>• Llevar un par de medias de repuesto.</li> <li>• Disponer de una toalla.</li> <li>• Llevar bebidas hidratantes. No bebidas Gaseosas.</li> <li>• Manejar de forma correcta los residuos sólidos y envolturas de alimentos, utilizando una bolsa para recolectarlos.</li> <li>• Mantener las rutas transitadas en orden y completamente aseadas.</li> <li>• No se permite intervenir la naturaleza desde ningún punto de vista.</li> <li>• Temperatura Media Aproximada de 15°c.</li> </ul>				