



## FICHA TÉCNICA RUTA DEL DURAZNO Y EL AGUA



NOMBRE DE LA RUTA		LOCALIZACION		LONGIITUD (km)
COMPLEJO LAGUNAL ÁNTALA		VEREDA ÁNTALA (Parte alta Municipio de Silos)		21 Km
DATOS			ORGANIZADO RES	Universidad de Pamplona
CONTACTOS DE GUIAS		William Alfredo Romero. 3213969645 Jhonatan Andrés Leal Hernández. 3132951122		DESCRIPCIÓN DE LA RUTA  El recorrido comienza en el parque principal del municipio de Silos N7 12.247 W72 45.461. Se toma la vía de acceso a dicho municipio y después de recorrer 9 Km se llega al sitio conocido como la Laguna, lugar de comercio que está ubicado sobre la vía Panamericana que conduce al Departamento de Santander. Seguimos el recorrido por la vía pavimentada hasta llegar al Corregimiento de Berlín, lugar estratégico para la comprar de cebolla de rama y papa y del cual nos acercamos más hacia el complejo lagunal de la Vereda ántala.N7 11.198 W72 52.644. De este punto se toma la vía hacia la Vereda ántala en la cual por el transcurso del recorrido se observan los cultivos de cebolla de rama a pocos metros de la carretera, se sigue el recorrido hasta encontrar la Escuela Nueva de la Vereda Balcones, y de este punto nos desviamos a mano izquierda hasta encontrar la Escuela Nueva Ántala la cual indica la llegada al complejo lagunal. En este punto se
COMIENZO DEL RECORRIDO		PARQUE PRINCIPAL DE SILOS. N7 12.247 W72 45.461.		
FINAL DEL RECORRIDO		COMPLEJO LAGUNAL VEREDA ÁNTALA N7 05.808 W72 49.192		
TOPOGRAFIA DEL RECORRIDO		Montañoso, ondulado.		
DURACION DEL RECORRIDO		4 horas.		
ALTURA SOBRE EL NIVEL DEL MAR		MÁXIMA	3.751	
		MÍNIMA	2.730	
CARACTERISTICAS DEL RECORRIDO		Paisajístico, Eco turístico.		
SITIOS DE INTERES		Laguna de Jaimes. N7 05.202 W72 48.971 Laguna de Ántala. N7 05.196 W72 48.851 Laguna de Plata. N7 05.297 W72		



	48.93 Lagunas Escondidas. N7 05.808 W72 49.192	divisa las lagunas de Jaimes, laguna de Ántala y laguna la plata las cuales dan nacimiento al rio Zulia. N7 05.297 W72 48.930. Luego de observar este complejo lagunal continuamos el recorrido hasta un punto llamado lagunas escondidas, sitio en el cual se observan más de 60 lagunas en todo su esplendor y de las cuales hace parte la oferta hídrica del Municipio de Silos. N7 05.808 W72 49.192
SERVICIOS	Tiendas de abastos en el parque principal del municipio de Silos, Servicio de restaurante, monta llantas en la Laguna y en el Corregimiento de Berlín	
COMUNICACIONES, COBERTURA	CLARO, telefonía móvil.	
SEÑALIZACIÓN DE LA RUTA	Buena Señalización del sendero	
ACCESO	Vía Vereda Ántala. N7 10.925 W72 52.177	
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 frio 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 10°C.</li></ul>		

# PERFIL TOPOGRÁFICO



# PERFIL ALTITUDINAL





## DESCRIPCION AMBIENTAL DE RUTAS IDENTIFICADAS DE SILOS

### SISTEMA LAGUNAR DE SILOS

Es un área de páramo en el municipio de Silos que contiene un grupo de cinco lagunas cercanas entre sí. Se encuentran ubicadas en jurisdicción de la vereda Antalá, muy cerca a la vía que de Berlín conduce a Guaca (ambos centros poblados de Santander) en el mismo límite entre los departamentos de Santander y Norte de Santander (Vera, Plan de Desarrollo Turístico de Norte de Santander. P1. 2012).

El paisaje está conformado por los espejos de agua cristalina que están contenidos, algunos entre afloramientos rocosos y otros en áreas más despejadas, exhibiendo una vegetación típica de pajonales y frailejones (EOT Silos, 2001). Se pueden apreciar en este lugar, algunas caídas naturales de agua así como una especie de frailejón endémico (*espeletia santanderensis*) y avistamientos del cóndor de los Andes (*vultur gryphus*) ave emblemática en peligro de extinción (Rodríguez, Plan de Desarrollo Turístico de Norte de Santander. P1. 2012).

Dentro de los aspectos importantes a mencionar se tiene que este atractivo es visitado frecuentemente como espacio para el turismo contemplativo y de naturaleza, pero no hay control para el acceso y frecuentemente se encuentran basuras resultantes de esta actividad (Vera, Plan de Desarrollo Turístico de Norte de Santander. P1. 2012).

### FAUNA Y FLORA

El sistema lagunar y las zonas aledañas se caracteriza por presentar las siguientes especies:

#### FAUNA

Nombre científico	Nombre vulgar	Riesgo UICN
<i>Didelphus albiventris</i>	Fara	
<i>Didelphus marsupialis</i>	Fara	
<i>Odocoiles virginianus</i>	Venado colablanca	Menor riesgo
<i>Nasua nasua</i>	Guache	
<i>Conepatus semistriatus</i>	Zorrillo	
<i>Mustela frenata</i>	Comadreja	
<i>Mazama rufina</i>	Venado locho	Vulnerable
<i>Agouti paca</i>	Guartinaja, lapa	
<i>Agouti taczanowskii</i>	Guartinaja Paramera	

EOT Silos, 2001, IUCN, 2011

## FLORA

El sector de Antalá es una región de pequeños pantanos y de lagunas donde la vegetación crece en los bordes de estos y es típica de la zona de páramo. Los tipos de vegetación representativos se detallan a continuación (EOT Silos, 2001):

PAJONAL	Calamagrostis effusa 60% Festuca 2% Agrotis 5%
ROSETAS	Acaena cylindrostachya 20% Hypochoeris 5% Castratella piloselloides 2%
HIERBAS	Hypericum 1% Arcytophyllum nitidum 1%
GRAMINOIDES	Orthrosanthus chimboracensis 2%

**Fuente:** Universidad de Pamplona. Roberto Sánchez

Adicionalmente, las especies arbustivas que complementan el área son: aliso, eucalipto, acacio, frailejón, esparto, romero, colorado, hayuelo, altamisa, encenillo, chilco, urapal, pino y cacique (EOT Silos, 2001).

En el sistema lagunar se aprecia los diferentes espejos de agua característico del ecosistema, visualizando un paisaje propio de zona de páramo. Se observa la actividad antrópica en poca escala estableciendo cultivos papa y el inadecuado manejo de los desechos sólidos cerca al complejo.

### LAGUNA JAIMES a 3.756 m.s.n.m.





**LAGUNA EL DIVISO a 3.690 m.s.n.m**

