

ENR 4.3 DESIGNADORES O NOMBRES EN CLAVE PARA PUNTOS SIGNIFICATIVOS

DESIG. EN CLAVE	COORDENADAS	RUTA ATS U OTRA RUTA	DESIG. EN CLAVE	COORDENADAS	RUTA ATS U OTRA RUTA
1	2	3	1	2	3
LIMPO	04°53'18"S - 072°21'59"W	UN420	RAXUN	14°26'54"S - 069°05'25"W	UM776
LITOT	14°47'36"S - 071°48'53"W	UM415 / UV15 / V15	RAYA	07°32'00"S - 079°34'00"W	G675
LOBOT	02°56'32"S - 077°39'40"W	UM795	REBAN	08°26'49.4"S - 079°42'22.2"W	UL312 / UL344
LODIN	07°24'26.0"S - 075°34'41.6"W	T311 / UT311 / UV4	RELOR	07°14'00"S - 077°27'23"W	UM795 / UV5
LOLES	17°54'00"S - 069°47'00"W	UM664 / A568	RELUN	07°17'20.6"S - 078°35'17.4"W	T330 / UT330
LUVSO	09°29'49.1"S - 075°40'05.4"W	T313 / UT313	REMEX	03°12'58"S - 070°19'47"W	UL542
MAJAZ	04°32'44"S - 073°40'54"W	T216 / UM414	REMUS	14°05'03"S - 073°31'16"W	UM415
MANDO	04°13'53.29"S-080°23'17.91"W	UM659	RENON	10°45'52.3"S - 076°19'25.8"W	T313 / T325 / UT313
MANPA	07°35'15"S - 078°08'28"W	UM674 / UV5	REPES	16°22'01.1"S - 071°06'32.0"W	UM548 / UM793
MARBA	07°08'24"S - 078°29'26"W	T330 / UT330 / T329	REPUL	09°45'01.5"S - 076°29'06.0"W	T327
MASPO	03°04'47"S - 076°04'10"W	T232	ROBIG	06°41'33"S - 078°11'07"W	UM674 / UV4 / UT330
MELIX	06°30'16"S - 079°00'33"W	V3	ROGAT	11°20'20"S - 073°56'48"W	T317 / UT317
MEXUR	13°10'04"S - 075°40'13"W	UM415	ROKOL	05°58'38"S - 080°12'39"W	V1
MIKAR	09°11'09.5"S - 075°00'26.4"W	T315 / UT315	ROLUS	01°07'53"S - 073°37'36"W	UL300
MIPAS	08°14'32.8"S - 079°25'05.7"W	UM542	RONSO	04°22'04"S - 073°55'24"W	V5 / UV5 / T311 / UT311
MOXES	14°16'29"S - 077°25'04"W	UL780	SIDET	03°17'24"S - 074°54'18"W	T230
MOXOM	03°30'03"S - 080°13'07"W	V1 / UM659	SIGOB	08°28'16"S - 073°20'18"W	UM527
MOXOV	07°14'28"S - 075°45'00"W	V4	SIMEL	16°20'18.9"S - 072°30'48.5"W	V14 / UV14 / UT323
MULON	05°44'22"S - 081°53'23"W	UL344	SORTA	18°21'00"S - 076°18'12"W	UL780
NAXUS	08°01'49"S - 078°17'35"W	T329	SURIX	03°53'29"S - 072°29'22"W	A566 / UA566
NENER	08°26'52.4"S - 076°47'16.4"W	UT228	TAPIR	04°36'01"S - 073°32'15"W	V9 / UV9
OBLIR	14°08'42"S - 068°51'18"W	UM668	TEMOR	07°42'47"S - 072°32'50"W	UL300
OGNUM	11°40'25"S - 073°57'22"W	UT226 / T226	TEMOS	06°42'14"S - 078°53'53"W	V4
OLGAS	16°23'08"S - 070°46'16"W	UM793 / UL300	TERAS	02°00'00"S - 075°56'00"W	UM776 / UL305
OPKUL	15°06'34"S - 071°02'25"W	UL300 / UM415	TILPA	13°41'52"S - 072°53'12"W	V11 / UV11
OPROS	11°23'40.5"S - 076°28'45.3"W	T315/T317/T325/UL306/ UM527 / UT315 / UT317	TITVU	12°05'25.5"S - 069°53'46.0"W	T240
OPTOP	14°04'35"S - 069°14'37"W	UM668 / UM776	TOKAN	09°20'17.5"S - 076°38'33.5"W	T311 / UL305 / UT311
ORALO	17°17'46"S - 069°37'30"W	UM548 / UA573 / A573	TOMIX	13°33'09"S - 071°21'51"W	UL300
ORION	06°03'09"S - 080°21'10"W	G675	TONOS	15°55'28"S - 070°54'21"W	V14
OSAKI	03°24'00"S - 084°41'00"W	UL312	TOPIX	11°39'40.2S - 077°45'36.1"W	UM542
OSORA	05°42'58"S - 072°56'34"W	UL300	TOROK	16°17'46"S - 072°59'48"W	V14 / UV14
OSUBU	03°19'44"S - 076°03'07"W	UM665 / UL305 / A566 / T234 / UT234	UDENI	12°31'16.2"S - 075°16'29.9"W	UT321
PABAM	03°24'13"S - 075°36'49"W	A566 / T232	UGEMA	08°22'14"S - 079°36'13"W	UL308
PABOB	03°24'00"S - 087°34'30"W	UL401	URIMU	03°36'35"S - 075°19'24"W	T232
PADIS	11°11'16.3"S - 076°34'52.8"W	T313 / UT313	UTKIK	07°02'43"S - 077°05'39"W	V5 / UV5
PAGUR	04°28'35"S - 080°21'49"W	G675	VADOS	10°58'07.2"S - 076°03'38.8"W	T315/UL306/UM527/ UT315
PAKOL	12°44'42.4"S - 075°57'48.9"W	T319 / UM668	VAKAS	06°32'25"S - 074°04'02"W	UV9 / UM530
PAPEM	03°10'41"S - 070°18'17"W	A301	VAKUD	04°30'28"S - 079°33'43"W	UL780/UT331
PEROV	12°20'48.8"S - 076°02'17.3"W	UT321	VATES	07°42'12"S - 078°21'56"W	V5 / T329 / UV5
POSKA	05°06'23"S - 072°48'43"W	UM776	VUDKU	03°32'28"S - 074°06'46"W	T230
PUMAS	11°21'24.9"S - 073°18'28.0"W	T242 / T317 / UT317	VUGAL	09°19'24.7"S - 078°52'12.4"W	UM542
PUNUD	04°09'47"S - 076°07'36"W	UL305 / T234 / UT234	VUKOK	05°20'36"S - 076°13'57"W	UL305 / UV3 / V3 / T234 / UT234 / UM530
PUPAS	02°20'06"S - 070°40'56"W	UL542	VUPKO	16°02'59.59"S - 072°55'59.9"W	UT323
PUPMI	06°40'48"S - 077°28'59"W	UM795 / UV4	XUXAS	03°01'00"S - 073°37'53"W	UN420
PUPOL	05°47'24"S - 075°25'39"W	UV5 / UM530			