

Sobre 159

Pracy  
Venca: 02.08.17

10/16  
Usuario: 01925

Despacho Presidencial

Oficina de Atención al Ciudadano

10/07/2017 12:10:22

Expediente: 17-016345 Clave: TAGT

Nota: La recepción no da conformidad al contenido  
Consultas: [www.presidencia.gob.pe](http://www.presidencia.gob.pe)  
Teléfono: 3113900 Anx.5980 5981

**EL CONGRESO DE LA REPÚBLICA,**  
**Ha dado la Ley siguiente:**

**LEY DE DEMARCACIÓN Y ORGANIZACIÓN TERRITORIAL DE LA  
PROVINCIA DE LORETO Y SUS DISTRITOS EN EL DEPARTAMENTO  
DE LORETO**

**Artículo 1. Delimitación y redelimitación de la provincia de Loreto**

Delimitanse y redelimitanse la provincia de Loreto y los distritos de Nauta, Parinari, Tigre, Trompeteros y Urarinas, en el departamento de Loreto, de acuerdo a los siguientes límites territoriales:

**LÍMITES DE LA PROVINCIA DE LORETO  
POR EL NOROESTE Y NORESTE:**

Limita con la República del Ecuador, según los tratados internacionales vigentes, y con la provincia de Maynas.

El límite se inicia en la línea de frontera con la República del Ecuador, en su intersección con la coordenada UTM 329 645 m E, Zona 18S, (divisoria de aguas del río Macusari y la quebrada Capahuari) continúa por la referida línea de frontera, en dirección Noreste, hasta el hito de frontera N°174 A "km 46.2", continúa en orientación general Sureste pasando por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Pucacuro (quebradas sin nombre, quebrada Balata, quebrada Bufeó, quebrada sin nombre, quebrada Cedral, quebradas sin nombre, quebrada Piapia, río Alemán, entre otros) y por los tributarios del río Arabela (quebradas sin nombre, quebrada Panguana, quebrada sin nombre, entre otros) pasando por las cotas:

Cota 273, coordenadas UTM 413 119 m E y 9 797 961 m N.

Cota 274, coordenadas UTM 412 087 m E y 9 794 891 m N.

Cota 262, coordenadas UTM 414 533 m E y 9 792 565 m N.

Cota 264, coordenadas UTM 417 042 m E y 9 786 556 m N.

Cota 263, coordenadas UTM 419 333 m E y 9 786 547 m N.

Cota 263, coordenadas UTM 422 127 m E y 9 786 238 m N.



①



Cota 260, coordenadas UTM 426 267 m E y 9 784 881 m N.

Cota 256, coordenadas UTM 430 877 m E y 9 784 422 m N.

Cota 245, coordenadas UTM 436 071 m E y 9 782 967 m N.

Cota 235, coordenadas UTM 438 965 m E y 9 783 887 m N.

Cota 234, coordenadas UTM 439 925 m E y 9 782 302 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 442 215 m E y 9 780 342 m N.

Cota 253, coordenadas UTM 450 524 m E y 9 775 159 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 456 626 m E y 9 777 259 m N.

Cota 233, coordenadas UTM 463 455 m E y 9 779 193 m N.

Cota 228, coordenadas UTM 467 141 m E y 9 773 664 m N.

Cota 311, coordenadas UTM 473 285 m E y 9 765 831 m N.

Cota 312, coordenadas UTM 474 162 m E y 9 762 887 m N.

Cota 271, coordenadas UTM 476 651 m E y 9 761 665 m N.

Cota 289, coordenadas UTM 479 634 m E y 9 759 382 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 478 610 m E y 9 755 795 m N.

Cota 256, coordenadas UTM 481 649 m E y 9 752 424 m N.

Cota 233, coordenadas UTM 481 638 m E y 9 749 242 m N.

Cota 292, coordenadas UTM 482 441 m E y 9 745 164 m N.

Cota 287, coordenadas UTM 488 693 m E y 9 745 554 m N.

Cota 206, coordenadas UTM 493 638 m E y 9 744 216 m N.

Cota 231, coordenadas UTM 496 418 m E y 9 741 261 m N.

Cota 227, coordenadas UTM 499 304 m E y 9 739 530 m N.

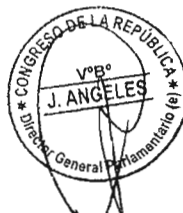
Cota 229, coordenadas UTM 500 155 m E y 9 739 323 m N.

Hasta la cota 203, punto de coordenadas UTM 503 875 m E y 9 738 523 m N.

**POR EL ESTE:**

Limita con la provincia de Maynas.

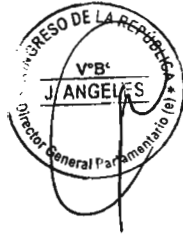
El límite se inicia en la cota 203 de coordenadas UTM 503 875 m E y 9 738 523 m N, continúa en dirección Sur por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Pucacuro (río Alemán, quebrada sin nombre, quebrada Ishashini y quebradas sin nombre) y los tributarios del río Tigre (quebrada



8



*Pucacurillo, quebrada sin nombre, quebrada Santa Elena, quebrada Yanaquillo, río Yanayacu, quebradas sin nombre, quebrada Alegría, quebradas sin nombre) con los tributarios del río Mazán y los tributarios del río Nanay (quebrada Aguanegra y quebradas sin nombre, entre otros), quebrada Nahuapa (sin nombre en la carta nacional) pasando por las cotas:*



*Cota 210, coordenadas UTM 503 500 m E y 9 736 587 m N.*

*Cota 208, coordenadas UTM 504 267 m E y 9 732 892 m N.*

*Cota 213, coordenadas UTM 504 463 m E y 9 726 933 m N.*

*Cota 210, coordenadas UTM 504 088 m E y 9 723 180 m N.*

*Cota 214, coordenadas UTM 504 337 m E y 9 720 590 m N.*

*Cota 216, coordenadas UTM 502 840 m E y 9 718 834 m N.*

*Cota 198, coordenadas UTM 503 127 m E y 9 716 897 m N.*

*Cota 229, coordenadas UTM 504 728 m E y 9 711 353 m N.*

*Cota 233, coordenadas UTM 503 305 m E y 9 707 849 m N.*

*Cota 231, coordenadas UTM 502 918 m E y 9 705 911 m N.*

*Cota 222, coordenadas UTM 499 068 m E y 9 703 643 m N.*

*Cota 243, coordenadas UTM 497 238 m E y 9 689 102 m N.*

*Cota 224, coordenadas UTM 497 537 m E y 9 685 928 m N.*

*Cota 222, coordenadas UTM 494 736 m E y 9 678 329 m N.*

*Cota 219, coordenadas UTM 493 906 m E y 9 673 669 m N.*

*Cota 216, coordenadas UTM 495 410 m E y 9 669 035 m N.*

*Cota 220, coordenadas UTM 497 475 m E y 9 666 272 m N.*

*Cota 224, coordenadas UTM 497 665 m E y 9 661 694 m N.*

*Cota 235, coordenadas UTM 497 727 m E y 9 658 115 m N.*

*Cota 228, coordenadas UTM 498 136 m E y 9 653 539 m N.*

*Cota 186, coordenadas UTM 500 684 m E y 9 648 556 m N.*

*Cota 209, coordenadas UTM 511 899 m E y 9 645 210 m N.*

*Cota 225, coordenadas UTM 513 948 m E y 9 646 214 m N.*

*Cota 210, coordenadas UTM 521 230 m E y 9 634 802 m N.*

*Cota 214, coordenadas UTM 523 029 m E y 9 634 445 m N.*





*Cota 194, coordenadas UTM 524 359 m E y 9 632 359 m N.*

*Cota 211, coordenadas UTM 527 515 m E y 9 631 102 m N.*

*Cota 198, coordenadas UTM 531 048 m E y 9 624 461 m N.*

*Cota 159, coordenadas UTM 531 927 m E y 9 620 201 m N.*

*Cota 155, coordenadas UTM 556 966 m E y 9 594 208 m N.*

*Cota 145, coordenadas UTM 558 635 m E y 9 590 627 m N.*

*Cota 148, coordenadas UTM 562 582 m E y 9 590 627 m N.*

*Cota 161, coordenadas UTM 565 595 m E y 9 589 499 m N.*

*Hasta la cota 182 en el punto de coordenadas UTM 578 706 m E y 9 573 873 m N.*

*El límite continúa en sentido Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Tigre, río Marañón (quebrada Pucaté, quebradas sin nombre)*

*y río Amazonas con los tributarios del río Nanay (quebradas sin nombre) y los tributarios del río Itaya (quebradas sin nombre) pasando por las cotas:*

*Cota 201, coordenadas UTM 584 530 m E y 9 575 059 m N.*

*Cota 210, coordenadas UTM 590 033 m E y 9 568 962 m N.*

*Cota 165, coordenadas UTM 592 687 m E y 9 564 372 m N.*

*Cota 144, coordenadas UTM 596 919 m E y 9 560 304 m N.*

*Cota 155, coordenadas UTM 601 103 m E y 9 558 149 m N.*

*Hasta un punto de coordenadas 605 041 m E y 9 551 479 m N. El límite prosigue en el mismo sentido, pasando por las cotas:*

*Cota 180, coordenadas UTM 613 016 m E y 9 522 869 m N.*

*Cota 183, coordenadas UTM 614 886 m E y 9 520 488 m N.*

*Cota 172, coordenadas UTM 616 533 m E y 9 517 962 m N.*

*Cota 193, coordenadas UTM 617 950 m E y 9 516 681 m N.*

*Cota 175, coordenadas UTM 620 405 m E y 9 515 301 m N.*

*Cota 175, coordenadas UTM 623 882 m E y 9 514 844 m N.*

*Cota 177, coordenadas UTM 626 194 m E y 9 512 465 m N.*

*Cota 165, coordenadas UTM 628 745 m E y 9 509 704 m N.*

*Cota 181, coordenadas UTM 632 301 m E y 9 508 482 m N.*

*Cota 194, coordenadas UTM 636 990 m E y 9 508 110 m N.*



ⓑ



Cota 204, coordenadas UTM 641 430 m E y 9 508 334 m N.

Cota 192, coordenadas UTM 645 135 m E y 9 509 133 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 648 643 m E y 9 511 133 m N.

Cota 197, coordenadas UTM 652 607 m E y 9 513 524 m N.

Cota 193, coordenadas UTM 654 448 m E y 9 514 534 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 656 396 m E y 9 515 686 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 659 926 m E y 9 518 413 m N.

Punto de coordenadas UTM 661 507 m E y 9 520 367 m N, hasta la intersección

de la carretera Iquitos-Nauta en el punto de coordenadas UTM 662 538 m E y 9

520 682 m N, el límite continúa en el mismo sentido pasando por las cotas:

Cota 160, coordenadas UTM 668 298 m E y 9 522 170 m N.

Cota 159, coordenadas UTM 669 548 m E y 9 523 792 m N.

Cota 146, coordenadas UTM 669 996 m E y 9 526 211 m N.

Cota 141, coordenadas UTM 673 413 m E y 9 527 972 m N.

Hasta la cota 160 de coordenadas UTM 677 547 m E y 9 531 321 m N. El límite

continúa en dirección Sureste en línea recta hasta el álveo del río Amazonas en el

punto de coordenadas UTM 680 597 m E y 9 529 642 m N.

### **POR EL SURESTE:**

Limita con la provincia de Maynas y la provincia de Requena.

El límite se inicia en el álveo del río Amazonas en el punto de coordenadas UTM

680 597 m E y 9 529 642 m N, prosigue en dirección Suroeste por el thalweg del

río Amazonas pasando por el punto de coordenadas UTM 674 636 m E y 9 511

499 m N, hasta llegar al álveo del río Amazonas en el punto de coordenadas UTM

671 900 m E y 9 508 000 m N (desembocadura de los ríos Marañón y Ucayali).

El límite continúa en línea recta en el mismo sentido hasta un punto de

coordenadas UTM 665 100 m E y 9 500 250 m N. El límite prosigue en línea recta


en dirección Suroeste hasta intersectarse con el álveo del río Pucate en un punto

de coordenadas UTM 619 250 m E y 9 460 248 m N, prosigue en línea recta

pasando por la cota 93 de coordenadas UTM 596 315 m E y 9 445 610 m N hasta

la cota 95 en el punto de coordenadas UTM 564 460 m E y 9 424 432 m N. El





*límite se dirige en dirección Suroeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Samiria (quebrada Ungurahui, quebradas sin nombre, río Cauchio, entre otros) con los tributarios del río Pacaya pasando por las cotas:*

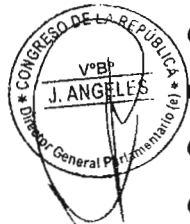
*Cota 93, coordenadas UTM 557 792 m E y 9 422 462 m N.*

*Cota 97, coordenadas UTM 525 461 m E y 9 405 685 m N.*

*Cota 102, coordenadas UTM 507 896 m E y 9 393 586 m N.*


*Cota 102, coordenadas UTM 504 420 m E y 9 389 871 m N.*

*Cota 103, coordenadas UTM 501 075 m E y 9 390 529 m N.*



*Hasta un punto de coordenadas UTM 481 000 m E y 9 380 000 m N. El límite continúa en dirección Suroeste en línea recta hasta la cota 164, en el punto de coordenadas UTM 452 256 m E y 9 358 268 m N, continúa en línea recta en dirección Noroeste hasta la cota 165, en el punto de coordenadas UTM 442 377 m E y 9 362 555 m N.*

**POR EL OESTE:**



*Limita con la provincia de Alto Amazonas y la provincia de Datem del Marañón. El límite se inicia en la cota 165 de coordenadas UTM 442 377 m E y 9 362 555 m N, continúa en dirección general Norte por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Samiria (quebrada Tibilo, quebradas sin nombre, entre otros) con los tributarios del río Huallaga (quebrada Tunchiyacu, río Yuracyacu), pasando por las cotas:*

*Cota 168, coordenadas UTM 449 635 m E y 9 383 900 m N.*

*Cota 171, coordenadas UTM 442 338 m E y 9 382 426 m N.*

*Cota 178, coordenadas UTM 436 591 m E y 9 384 109 m N.*

*Cota 163, coordenadas UTM 432 292 m E y 9 385 783 m N.*

*Cota 165, coordenadas UTM 433 478 m E y 9 388 381 m N.*

*Cota 164, coordenadas UTM 430 271 m E y 9 390 398 m N.*

*Cota 228, coordenadas UTM 429 148 m E y 9 392 365 m N.*

*Cota 178, coordenadas UTM 431 576 m E y 9 396 809 m N.*

*Cota 172, coordenadas UTM 429 936 m E y 9 399 792 m N.*

*Cota 170, coordenadas UTM 427 708 m E y 9 403 231 m N.*



Cota 163, coordenadas UTM 427 997 m E y 9 407 715 m N.

Cota 115, coordenadas UTM 430 970 m E y 9 411 787 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 429 995 m E y 9 416 750 m N.

Cota 108, coordenadas UTM 433 940 m E y 9 416 878 m N.

Cota 106, coordenadas UTM 431 556 m E y 9 424 857 m N.

Cota 106, coordenadas UTM 440 954 m E y 9 432 861 m N.

Cota 105, coordenadas UTM 443 468 m E y 9 434 901 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 457 262 m E y 9 441 259 m N. El límite

continúa en dirección Noroeste cruzando el álveo del río Marañón

(desembocadura del río Nucuray) en el punto de coordenadas UTM 443 000 m E

y 9 453 700 m N, prosigue en la misma dirección por la divisoria de aguas

formada por los tributarios del río Marañón (quebrada sin nombre) y los

tributarios del río Urituyacu (quebradas sin nombre, quebrada Chuccha, entre

otros) con los tributarios del río Nucuray (río Arica, quebrada Arica, quebrada

Armadillo, entre otros) y el río Pastaza (tributarios: quebrada Mauricio,

quebrada Gallocantana, quebradas sin nombre, entre otros) pasando por las

cotas:

Cota 109, coordenadas UTM 442 050 m E y 9 453 880 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 433 901 m E y 9 454 923 m N.

Cota 114, coordenadas UTM 426 502 m E y 9 464 535 m N.

Cota 117, coordenadas UTM 419 833 m E y 9 467 650 m N.

Cota 118, coordenadas UTM 417 592 m E y 9 476 598 m N.

Cota 121, coordenadas UTM 405 569 m E y 9 484 986 m N.

Cota 122, coordenadas UTM 401 092 m E y 9 493 248 m N.

Cota 122, coordenadas UTM 404 027 m E y 9 498 359 m N.

Cota 133, coordenadas UTM 398 639 m E y 9 513 400 m N.

Cota 156, coordenadas UTM 386 505 m E y 9 521 782 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 385 675 m E y 9 524 837 m N.

Cota 148, coordenadas UTM 388 152 m E y 9 528 212 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 386 458 m E y 9 533 619 m N.





Cota 178, coordenadas UTM 381 619 m E y 9 537 306 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 381 597 m E y 9 541 523 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 382 221 m E y 9 544 280 m N.

Cota 177, coordenadas UTM 376 931 m E y 9 546 313 m N.

Cota 184, coordenadas UTM 369 970 m E y 9 548 403 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 369 131 m E y 9 553 735 m N.

Cota 176, coordenadas UTM 370 247 m E y 9 556 277 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 373 384 m E y 9 561 655 m N.

Cota 189, coordenadas UTM 366 421 m E y 9 566 108 m N.

Cota 178, coordenadas UTM 365 761 m E y 9 570 254 m N.

Cota 185, coordenadas UTM 365 892 m E y 9 573 827 m N.

Cota 179, coordenadas UTM 365 096 m E y 9 577 378 m N.

Cota 191, coordenadas UTM 361 496 m E y 9 581 450 m N.

Cota 196, coordenadas UTM 361 402 m E y 9 585 988 m N.

Cota 203, coordenadas UTM 358 174 m E y 9 586 076 m N.

Cota 208, coordenadas UTM 357 416 m E y 9 590 293 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 352 830 m E y 9 592 965 m N.

Cota 209, coordenadas UTM 359 046 m E y 9 597 552 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 362 941 m E y 9 598 143 m N.

Cota 205, coordenadas UTM 361 825 m E y 9 602 351 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 362 778 m E y 9 606 069 m N.

Hasta un punto en la cota 198 de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m

N. El límite continúa en dirección Norte por la divisoria de aguas formada por

los tributarios del río Copalyacu (río Shimbillo, entre otros) y el río Corrientes

(río Plantanoyacu, río Macusari) con los tributarios del río Pastaza (quebradas

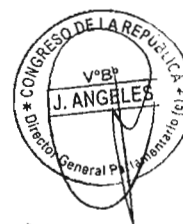
sin nombre, quebrada Cuchiyacu, quebrada Tuntunare, quebrada sin nombre,

quebrada Sabaloyacu, quebrada sin nombre, quebrada Capahuari, entre otros),

pasando por las cotas:

Señal Geodésica 225, de coordenadas UTM 362 518 m E y 9 613 203 m N.

Cota 208, coordenadas UTM 361 504 m E y 9 614 521 m N.



8





Cota 210, coordenadas UTM 359 876 m E y 9 615 786 m N.

Cota 213, coordenadas UTM 360 398 m E y 9 620 117 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 357 722 m E y 9 621 740 m N.

Cota 195, coordenadas UTM 356 191 m E y 9 623 548 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 357 651 m E y 9 625 607 m N.

Cota 191, coordenadas UTM 358 126 m E y 9 630 215 m N.

Cota 200, coordenadas UTM 355 829 m E y 9 632 482 m N.

Cota 225, coordenadas UTM 351 377 m E y 9 640 504 m N.

Cota 234, coordenadas UTM 352 200 m E y 9 644 222 m N.

Cota 239, coordenadas UTM 349 693 m E y 9 646 049 m N.

Cota 206, coordenadas UTM 348 452 m E y 9 648 302 m N.

Cota 239, coordenadas UTM 350 128 m E y 9 649 906 m N.

Cota 235, coordenadas UTM 351 964 m E y 9 652 081 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 354 144 m E y 9 658 061 m N.

Cota 242, coordenadas UTM 351 826 m E y 9 659 647 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 350 114 m E y 9 661 718 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 351 774 m E y 9 664 381 m N.

Cota 289, coordenadas UTM 354 526 m E y 9 666 442 m N.

Cota 318, coordenadas UTM 354 115 m E y 9 667 892 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 351 230 m E y 9 669 664 m N.

Cota 305, coordenadas UTM 349 707 m E y 9 672 460 m N.

Cota 285, coordenadas UTM 351 813 m E y 9 678 954 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 353 639 m E y 9 679 645 m N.

Cota 296, coordenadas UTM 353 812 m E y 9 682 508 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 353 341 m E y 9 685 037 m N.

Cota 297, coordenadas UTM 353 520 m E y 9 689 578 m N.

Cota 295, coordenadas UTM 350 587 m E y 9 690 420 m N.

Cota 306, coordenadas UTM 344 878 m E y 9 698 599 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 343 004 m E y 9 703 360 m N.

Cota 316, coordenadas UTM 340 731 m E y 9 706 617 m N.



Cota 206, coordenadas UTM 348 452 m E y 9 648 302 m N.

Cota 239, coordenadas UTM 350 128 m E y 9 649 906 m N.

Cota 235, coordenadas UTM 351 964 m E y 9 652 081 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 354 144 m E y 9 658 061 m N.

Cota 242, coordenadas UTM 351 826 m E y 9 659 647 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 350 114 m E y 9 661 718 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 351 774 m E y 9 664 381 m N.

Cota 289, coordenadas UTM 354 526 m E y 9 666 442 m N.

Cota 318, coordenadas UTM 354 115 m E y 9 667 892 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 351 230 m E y 9 669 664 m N.

Cota 305, coordenadas UTM 349 707 m E y 9 672 460 m N.

Cota 285, coordenadas UTM 351 813 m E y 9 678 954 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 353 639 m E y 9 679 645 m N.

Cota 296, coordenadas UTM 353 812 m E y 9 682 508 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 353 341 m E y 9 685 037 m N.

Cota 297, coordenadas UTM 353 520 m E y 9 689 578 m N.

Cota 295, coordenadas UTM 350 587 m E y 9 690 420 m N.


Cota 306, coordenadas UTM 344 878 m E y 9 698 599 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 343 004 m E y 9 703 360 m N.

Cota 316, coordenadas UTM 340 731 m E y 9 706 617 m N.



3

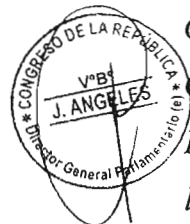


Cota 323, coordenadas UTM 334 945 m E y 9 713 198 m N.

Cota 279, coordenadas UTM 332 480 m E y 9 714 548 m N.

Cota 279, coordenadas UTM 330 679 m E y 9 717 553 m N.

Cota 305, coordenadas UTM 332 168 m E y 9 720 779 m N.




Cota 307, coordenadas UTM 329 650 m E y 9 721 357 m N.


Hasta la línea de frontera con la República del Ecuador, en su intersección con la coordenada UTM 329 645 m E, Zona 18S, (divisoria de aguas del río Macusari y la quebrada Capahuari), punto de inicio de la presente descripción.

### **LÍMITES DEL DISTRITO DE TIGRE**

#### **POR EL NOROESTE Y NORESTE:**



Limita con la República del Ecuador, según los tratados internacionales vigentes, y la provincia de Maynas.



El límite se inicia en la línea de frontera con la República del Ecuador, señalado por el hito de referencia N° 167 IIP "km 38.2", continúa por la referida línea de frontera, en dirección Noreste, hasta el hito de frontera N° 174 A "km 46.2", continúa en orientación general Sureste pasando por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Pucacuro (quebradas sin nombre, quebrada Balata, quebrada Bufeo, quebrada sin nombre, quebrada Cedral, quebradas sin nombre, quebrada Piapia, río Alemán, entre otros) y por los tributarios del río Arabela (quebradas sin nombre, quebrada Panguana, quebrada sin nombre, entre otros) pasando por las cotas:

Cota 273, coordenadas UTM 413 119 m E y 9 797 961 m N.

Cota 274, coordenadas UTM 412 087 m E y 9 794 891 m N.

Cota 262, coordenadas UTM 414 533 m E y 9 792 565 m N.

Cota 264, coordenadas UTM 417 042 m E y 9 786 556 m N.

Cota 263, coordenadas UTM 419 333 m E y 9 786 547 m N.

Cota 263, coordenadas UTM 422 127 m E y 9 786 238 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 426 267 m E y 9 784 881 m N.

Cota 256, coordenadas UTM 430 877 m E y 9 784 422 m N.

Cota 245, coordenadas UTM 436 071 m E y 9 782 967 m N.



Cota 235, coordenadas UTM 438 965 m E y 9 783 887 m N.

Cota 234, coordenadas UTM 439 925 m E y 9 782 302 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 442 215 m E y 9 780 342 m N.

Cota 253, coordenadas UTM 450 524 m E y 9 775 159 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 456 626 m E y 9 777 259 m N.

Cota 233, coordenadas UTM 463 455 m E y 9 779 193 m N.

Cota 228, coordenadas UTM 467 141 m E y 9 773 664 m N.

Cota 311, coordenadas UTM 473 285 m E y 9 765 831 m N.

Cota 312, coordenadas UTM 474 162 m E y 9 762 887 m N.

Cota 271, coordenadas UTM 476 651 m E y 9 761 665 m N.

Cota 289, coordenadas UTM 479 634 m E y 9 759 382 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 478 610 m E y 9 755 795 m N.

Cota 256, coordenadas UTM 481 649 m E y 9 752 424 m N.

Cota 233, coordenadas UTM 481 638 m E y 9 749 242 m N.

Cota 292, coordenadas UTM 482 441 m E y 9 745 164 m N.

Cota 287, coordenadas UTM 488 693 m E y 9 745 554 m N.

Cota 206, coordenadas UTM 493 638 m E y 9 744 216 m N.

Cota 231, coordenadas UTM 496 418 m E y 9 741 261 m N.

Cota 227, coordenadas UTM 499 304 m E y 9 739 530 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 500 155 m E y 9 739 323 m N.

Hasta la cota 203, punto de coordenadas UTM 503 875 m E y 9 738 523 m N.

**POR EL ESTE:**

*Limita con la provincia de Maynas.*

*El límite se inicia en la cota 203 de coordenadas UTM 503 875 m E y 9 738 523 m N, continúa en dirección Sur por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Pucacuro (río Alemán, quebrada sin nombre, quebrada Ishashini y quebradas sin nombre) y los tributarios del río Tigre (quebrada Pucacurillo, quebrada sin nombre, quebrada Santa Elena, quebrada Yanaquillo, río Yanayacu, quebradas sin nombre, quebrada Alegría, quebradas sin nombre) con los tributarios del río Mazán y los tributarios del río Nanay (quebrada*



④

*Aguanegra y quebradas sin nombre, entre otros), quebrada Nahuapa (sin nombre en la carta nacional) pasando por las cotas:*

*Cota 210, coordenadas UTM 503 500 m E y 9 736 587 m N.*

*Cota 208, coordenadas UTM 504 267 m E y 9 732 892 m N.*

*Cota 213, coordenadas UTM 504 463 m E y 9 726 933 m N.*

*Cota 210, coordenadas UTM 504 088 m E y 9 723 180 m N.*

*Cota 214, coordenadas UTM 504 337 m E y 9 720 590 m N.*

*Cota 216, coordenadas UTM 502 840 m E y 9 718 834 m N.*

*Cota 198, coordenadas UTM 503 127 m E y 9 716 897 m N.*

*Cota 229, coordenadas UTM 504 728 m E y 9 711 353 m N.*

*Cota 233, coordenadas UTM 503 305 m E y 9 707 849 m N.*

*Cota 231, coordenadas UTM 502 918 m E y 9 705 911 m N.*

*Cota 222, coordenadas UTM 499 068 m E y 9 703 643 m N.*

*Cota 243, coordenadas UTM 497 238 m E y 9 689 102 m N.*

*Cota 224, coordenadas UTM 497 537 m E y 9 685 928 m N.*

*Cota 222, coordenadas UTM 494 736 m E y 9 678 329 m N.*

*Cota 219, coordenadas UTM 493 906 m E y 9 673 669 m N.*

*Cota 216, coordenadas UTM 495 410 m E y 9 669 035 m N.*

*Cota 220, coordenadas UTM 497 475 m E y 9 666 272 m N.*

*Cota 224, coordenadas UTM 497 665 m E y 9 661 694 m N.*

*Cota 235, coordenadas UTM 497 727 m E y 9 658 115 m N.*

*Cota 228, coordenadas UTM 498 136 m E y 9 653 539 m N.*

*Cota 186, coordenadas UTM 500 684 m E y 9 648 556 m N.*

*Cota 209, coordenadas UTM 511 899 m E y 9 645 210 m N.*

*Cota 225, coordenadas UTM 513 948 m E y 9 646 214 m N.*

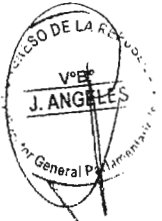
*Cota 210, coordenadas UTM 521 230 m E y 9 634 802 m N.*

*Cota 214, coordenadas UTM 523 029 m E y 9 634 445 m N.*

*Cota 194, coordenadas UTM 524 359 m E y 9 632 359 m N.*

*Cota 211, coordenadas UTM 527 515 m E y 9 631 102 m N.*

*Cota 198, coordenadas UTM 531 048 m E y 9 624 461 m N.*



②



Cota 159, coordenadas UTM 531 927 m E y 9 620 201 m N.

Cota 155, coordenadas UTM 556 966 m E y 9 594 208 m N.

Cota 145, coordenadas UTM 558 635 m E y 9 590 627 m N.

Cota 148, coordenadas UTM 562 582 m E y 9 590 627 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 565 595 m E y 9 589 499 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 578 706 m E y 9 573 873 m N.

Cota 184, coordenadas UTM 580 185 m E y 9 570 488 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 581 145 m E y 9 566 494 m N.

Cota 162, coordenadas UTM 583 642 m E y 9 560 468 m N.

Cota 92, coordenadas UTM 577 012 m E y 9 547 414 m N.



Pasando por un punto de coordenadas UTM 579 000 m E y 9 535 000 m N, el

límite prosigue en dirección Suroeste en línea recta hasta un punto de

coordenadas UTM 578 000 m E y 9 525 000 m N, continúa en la misma dirección

en línea recta hasta el álveo del río Tigre en el punto de coordenadas UTM 575

610 m E y 9 523 087 m N.

### **POR EL SUR:**

Limita con el distrito de Nauta.

El límite se inicia en el álveo del río Tigre en el punto de coordenadas UTM 575

610 m E y 9 523 087 m N, luego prosigue en dirección general Oeste hasta un

punto de coordenadas UTM 573 000 m E y 9 521 000 m N. El límite continúa en

la misma dirección por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río

Tigrillo (al Norte) con los tributarios de la quebrada Choroyacu, quebrada Airico

(sin nombre en la carta nacional), pasando por la cota 93, coordenadas UTM 563

531 m E y 9 522 648 m N, hasta la cota 94, coordenadas UTM 537 958 m E y 9

526 381 m N.

### **POR EL OESTE:**

Limita con los distritos de Nauta, Urarinas y Trompeteros.

Desde el punto anterior, el límite continúa por la divisoria de aguas, pasando por

las cotas:

Cota 94, coordenadas UTM 531 848 m E y 9 534 274 m N.





Cota 112, coordenadas UTM 506 320 m E y 9 564 638 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 499 095 m E y 9 565 264 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 493 264 m E y 9 570 426 m N.

Cota 210, coordenadas UTM 490 922 m E y 9 572 923 m N.



Hasta la cota 216 en el punto de coordenadas UTM 489 287 m E y 9 575 545 m N.

El límite prosigue en dirección Este por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Corrientes (al Norte) con los tributarios del río Tigre (río Auca, quebrada sin nombre, quebrada Aucayacu, entre otros), pasando por las cotas:



Cota 208, coordenadas UTM 493 174 m E y 9 574 299 m N.

Cota 202, coordenadas UTM 498 207 m E y 9 574 235 m N.

Punto de coordenadas UTM 501 876 m E y 9 576 538 m N.

Cota 112, coordenadas UTM 517 374 m E y 9 576 704 m N.

ⓑ

Hasta la cota 112 en el punto de coordenadas UTM 534 454 m E y 9 578 560 m

N, el límite continúa en dirección Noreste, en línea recta, hasta un punto de coordenadas UTM 547 000 m E y 9 582 000 m N, prosigue en la misma dirección

en línea recta hasta intersectarse con el álveo del río Tigre (desembocadura del río Corrientes) en el punto de coordenadas UTM 549 204 m E y 9 586 737 m N,

continúa en dirección Noroeste por la divisoria de aguas entre el río Tigre y el río Corrientes hasta un punto de coordenadas UTM 545 000 m E y 9 590 000 m

N. El límite se dirige en dirección Suroeste en línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 586 000, continúa en la misma dirección en

línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 516 000 m E y 9 584 000 m N. El límite continúa en dirección Noroeste por la divisoria de aguas formada por

los tributarios del río Pavayacu con los tributarios del río Corrientes (quebrada Yanayacu, entre otros), pasando por las cotas:

Cota 116, coordenadas UTM 507 853 m E y 9 589 607 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 494 333 m E y 9 590 502 m N.

Cota 127, coordenadas UTM 475 076 m E y 9 589 434 m N.

Cota 163, coordenadas UTM 470 288 m E y 9 590 193 m N.

Hasta la cota 170 en el punto de coordenadas UTM 465 487 m E y 9 593 904 m N.



*El limite continúa en dirección Noroeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Tigre (río Pavayacu, quebrada Aucayacu, río Huanganayacu, quebradas sin nombre, quebrada Bellavista, quebrada San Antonio Bajo, quebrada Alemán, quebrada San Antonio, quebrada Shinguito, quebrada Manchari) con los tributarios del río Corrientes (quebradas sin nombre, río Pavayacu, quebrada Aupumayo, quebrada Chicle, quebrada Tahuishiro, quebradas sin nombre, quebrada Cetical, quebradas sin nombre, entre otros), pasando por las cotas:*



*Cota 180, coordenadas UTM 465 719 m E y 9 598 253 m N.*

*Cota 173, coordenadas UTM 466 452 m E y 9 602 366 m N.*

*Cota 183, coordenadas UTM 466 567 m E y 9 606 149 m N.*

*Cota 165, coordenadas UTM 458 586 m E y 9 611 193 m N.*

*Cota 166, coordenadas UTM 457 950 m E y 9 614 533 m N.*

*Cota 185, coordenadas UTM 456 467 m E y 9 617 180 m N.*

*Cota 222, coordenadas UTM 457 944 m E y 9 622 903 m N.*

*Cota 246, coordenadas UTM 453 900 m E y 9 626 415 m N.*

*Cota 228, coordenadas UTM 454 229 m E y 9 646 495 m N.*

*Cota 236, coordenadas UTM 453 458 m E y 9 650 501 m N.*

*Cota 232, coordenadas UTM 454 225 m E y 9 653 217 m N.*

*Cota 237, coordenadas UTM 453 480 m E y 9 662 904 m N.*

*Cota 264, coordenadas UTM 450 720 m E y 9 667 434 m N.*

*Cota 286, coordenadas UTM 447 354 m E y 9 671 312 m N.*

*Cota 262, coordenadas UTM 441 085 m E y 9 669 088 m N.*

*Cota 269, coordenadas UTM 437 126 m E y 9 669 160 m N.*

*Cota 285, coordenadas UTM 434 119 m E y 9 669 258 m N.*

*Cota 284, coordenadas UTM 428 709 m E y 9 670 822 m N.*

*Cota 308, coordenadas UTM 429 343 m E y 9 672 908 m N.*

*Cota 285, coordenadas UTM 425 898 m E y 9 678 151 m N.*

*Cota 287, coordenadas UTM 422 707 m E y 9 682 113 m N.*

*Cota 269, coordenadas UTM 421 870 m E y 9 686 253 m N.*

③



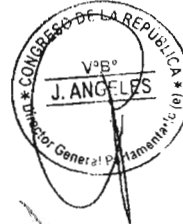


Cota 308, coordenadas UTM 412 847 m E y 9 689 467 m N.

Cota 307, coordenadas UTM 410 400 m E y 9 689 592 m N.

Cota 281, coordenadas UTM 404 902 m E y 9 694 150 m N.

Cota 253, coordenadas UTM 405 596 m E y 9 697 203 m N.



Cota 292, coordenadas UTM 402 872 m E y 9 702 247 m N.

Cota 297, coordenadas UTM 401 948 m E y 9 707 185 m N.

Cota 292, coordenadas UTM 396 841 m E y 9 709 177 m N.

Cota 299, coordenadas UTM 391 151 m E y 9 721 332 m N.



Cota 294, coordenadas UTM 385 772 m E y 9 721 372 m N.

Cota 274, coordenadas UTM 382 531 m E y 9 721 041 m N.

Cota 267, coordenadas UTM 376 593 m E y 9 720 961 m N.

Cota 323, coordenadas UTM 372 749 m E y 9 721 106 m N.

Cota 325, coordenadas UTM 368 427 m E y 9 720 872 m N.

Cota 268, coordenadas UTM 368 258 m E y 9 724 682 m N.

Cota 273, coordenadas UTM 366 368 m E y 9 726 378 m N.

Cota 245, coordenadas UTM 364 898 m E y 9 729 467 m N.

Cota 249, coordenadas UTM 361 904 m E y 9 732 771 m N.

Cota 255, coordenadas UTM 356 129 m E y 9 732 921 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 355 634 m E y 9 736 293 m N.

Cota 232, coordenadas UTM 354 932 m E y 9 738 991 m N.

Hasta la línea de frontera con la República del Ecuador, señalada por el hito de referencia N° 167 IIP "km 38.2", punto de inicio de la presente descripción.

## **LÍMITES DEL DISTRITO DE NAUTA**

### **POR EL NORTE:**

Limita con el distrito de Tigre.

El límite se inicia en la cota 112 en el punto de coordenadas UTM 506 320 m E y 9 564 638 m N, continúa en dirección Sureste por la divisoria de aguas entre la quebrada Choroyacu (sin nombre en la carta nacional) y el río Tigrillo (al Norte), pasando por las cotas:

Cota 94, coordenadas UTM 531 848 m E y 9 534 274 m N.





Cota 94, coordenadas UTM 537 958 m E y 9 526 381 m N.

Cota 93, coordenadas UTM 563 531 m E y 9 522 648 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 573 000 m E y 9 521 000 m N. El límite

prosigue en dirección Noreste en línea recta cruzando por el álveo del río Tigre

en el punto de coordenadas UTM 575 610 m E y 9 523 087 m N, hasta un punto

de coordenadas UTM 578 000 m E y 9 525 000 m N, prosigue en línea recta en

dirección Noreste hasta un punto de coordenadas UTM 579 000 m E y 9 535 000

m N. El límite continúa en sentido Norte por la divisoria de aguas entre la

quebrada Nahuapa (sin nombre en la carta nacional) y el río Tigre (tributarios:

quebrada sin nombre, quebrada Timoteo, quebrada Alegría, entre otros) pasando

por las cotas:

Cota 92, coordenadas UTM 577 012 m E y 9 547 414 m N.

Cota 162, coordenadas UTM 583 642 m E y 9 560 468 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 581 145 m E y 9 566 494 m N.

Cota 184, coordenadas UTM 580 185 m E y 9 570 488 m N.

Hasta un punto en la cota 182, coordenadas UTM 578 706 m E y 9 573 873 m N.

### **POR EL NORESTE:**

Limita con la provincia de Maynas.

El límite se inicia en la cota 182 en el punto de coordenadas UTM 578 706 m E y

9 573 873 m N, continúa en sentido Sureste por la divisoria de aguas formada por

los tributarios del río Tigre, río Marañón (quebrada Pucaté, quebradas sin

nombre) y río Amazonas con los tributarios del río Nanay (quebradas sin nombre)

y los tributarios del río Itaya (quebradas sin nombre) pasando por las cotas:

Cota 201, coordenadas UTM 584 530 m E y 9 575 059 m N.

Cota 210, coordenadas UTM 590 033 m E y 9 568 962 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 592 687 m E y 9 564 372 m N.

Cota 144, coordenadas UTM 596 919 m E y 9 560 304 m N.

Cota 155, coordenadas UTM 601 103 m E y 9 558 149 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 605 041 m E y 9 551 479 m N. El límite

prosigue en el mismo sentido, pasando por las cotas:





Cota 180, coordenadas UTM 613 016 m E y 9 522 869 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 614 886 m E y 9 520 488 m N.

Cota 172, coordenadas UTM 616 533 m E y 9 517 962 m N.

Cota 193, coordenadas UTM 617 950 m E y 9 516 681 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 620 405 m E y 9 515 301 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 623 882 m E y 9 514 844 m N.

Cota 177, coordenadas UTM 626 194 m E y 9 512 465 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 628 745 m E y 9 509 704 m N.

Cota 181, coordenadas UTM 632 301 m E y 9 508 482 m N.

Cota 194, coordenadas UTM 636 990 m E y 9 508 110 m N.

Cota 204, coordenadas UTM 641 430 m E y 9 508 334 m N.

Cota 192, coordenadas UTM 645 135 m E y 9 509 133 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 648 643 m E y 9 511 133 m N.

Cota 197, coordenadas UTM 652 607 m E y 9 513 524 m N.

Cota 193, coordenadas UTM 654 448 m E y 9 514 534 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 656 396 m E y 9 515 686 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 659 926 m E y 9 518 413 m N.

Punto de coordenadas UTM 661 507 m E y 9 520 367 m N, hasta la intersección de la carretera Iquitos-Nauta en el punto de coordenadas UTM 662 538 m E y 9 520 682 m N, el límite continúa en el mismo sentido pasando por las cotas:

Cota 160, coordenadas UTM 668 298 m E y 9 522 170 m N.

Cota 159, coordenadas UTM 669 548 m E y 9 523 792 m N.

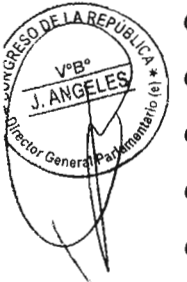
Cota 146, coordenadas UTM 669 996 m E y 9 526 211 m N.

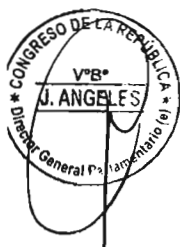
Cota 141, coordenadas UTM 673 413 m E y 9 527 972 m N.

Hasta la cota 160 de coordenadas UTM 677 547 m E y 9 531 321 m N. El límite continúa en dirección Sureste en línea recta hasta el álveo del río Amazonas en el punto de coordenadas UTM 680 597 m E y 9 529 642 m N.

**POR EL SURESTE:**

Limita con la provincia de Maynas y la provincia de Requena.





El límite se inicia en el álveo del río Amazonas en el punto de coordenadas UTM 680 597 m E y 9 529 642 m N, prosigue en dirección Suroeste por el thalweg del río Amazonas pasando por las coordenadas UTM 674 636 m E y 9 511 499 m N, hasta el álveo del mismo río de coordenadas UTM 671 900 m E y 9 508 000 m N (desembocadura de los ríos Marañón y Ucayali). El límite continúa en línea recta en el mismo sentido hasta un punto de coordenadas UTM 665 100 m E y 9 500 250 m N. El límite prosigue en línea recta en dirección Suroeste hasta intersectarse con el álveo del río Pucate en un punto de coordenadas UTM 619 250 m E y 9 460 248 m N, prosigue en línea recta pasando por la cota 93 de coordenadas UTM 596 315 m E y 9 445 610 m N hasta la cota 95 en el punto de coordenadas UTM 564 460 m E y 9 424 432 m N.

**POR EL OESTE:**

Limita con el distrito de Parinari y Urarinas

El límite se inicia en la cota 95 en un punto de coordenadas UTM 564 460 m E y 9 424 432 m N, continúa en orientación general Norte por la divisoria de aguas formada por la quebrada El Dorado, río Yanayacu, río Yanaquillo con los tributarios del río Marañón (quebrada Ungurahui, río Samiria, entre otros), pasando por las cotas:

Cota 93, coordenadas UTM 562 213 m E y 9 429 717 m N.

Cota 94, coordenadas UTM 561 284 m E y 9 433 584 m N.


Cota 93, coordenadas UTM 562 373 m E y 9 441 446 m N.

Cota 95, coordenadas UTM 563 062 m E y 9 450 994 m N.

Cota 96, coordenadas UTM 586 080 m E y 9 463 413 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 592 000 m E y 9 492 000 m N. El límite se dirige en línea recta en dirección Noroeste hasta el álveo del río Marañón en un punto de coordenadas UTM 586 909 m E y 9 497 115 m N, prosigue en línea recta en la misma dirección hasta un punto de coordenadas UTM 579 000 m E y 9 500 000 m N. El límite continúa en dirección Noroeste por la divisoria de aguas entre la quebrada Choroyacu (sin nombre en la carta nacional) y el río Marañón





(tributarios: quebradas sin nombres, quebrada Airico (sin nombre en la carta nacional) pasando por las cotas:

Cota 92, coordenadas UTM 574 958 m E y 9 497 346 m N.

Cota 94, coordenadas UTM 563 070 m E y 9 499 495 m N.

Cota 87, coordenadas UTM 542 827 m E y 9 513 190 m N.

Cota 91, coordenadas UTM 539 867 m E y 9 520 107 m N.

Cota 99, coordenadas UTM 513 077 m E y 9 533 291 m N.

Cota 104, coordenadas UTM 511 654 m E y 9 542 205 m N.

Cota 103, coordenadas UTM 504 805 m E y 9 545 788 m N.


Cota 115, coordenadas UTM 503 221 m E y 9 554 411 m N.

Hasta la cota 112 en el punto de coordenadas UTM 506 320 m E y 9 564 638 m N, punto de inicio de la presente descripción.

### **LÍMITES DEL DISTRITO DE PARINARI**

#### **POR EL NOROESTE:**

Limita con el distrito de Urarinas.



El límite se inicia en un punto de coordenadas UTM 457 262 m E y 9 441 259 m N, continúa en dirección Noreste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Samiria (río Yanayacu Grande, río Yanaquillo, entre otros) con los tributarios del río Marañón pasando por la cota 104 de coordenadas UTM 462 108 m E y 9 455 970 m N, cruzando el álveo de una quebrada sin nombre de coordenadas UTM 500 993 m E y 9 467 583 m N y la cota 92 de coordenadas UTM 505 500 m E y 9 469 421 m N hasta un punto de coordenadas UTM 527 000 m E y 9 481 000 m N. El límite prosigue en línea recta en dirección Noreste hasta el álveo del río Marañón en el punto de coordenadas UTM 530 500 m E y 9 498 400 m N, continúa en línea recta en la misma dirección hasta el álveo de una quebrada sin nombre en el punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 500 780 m N, prosigue en línea recta en dirección Norte hasta un punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 503 000 m N, sigue en línea recta en dirección Noroeste hasta un punto de coordenadas UTM 518 000 m E y 9 504 000 m N. Luego el límite continúa en dirección Norte por la divisoria de aguas del río Marañón (al



Este) y la quebrada Airico (quebrada sin nombre en la carta nacional), pasando por las cotas:

Cota 82, coordenadas UTM 518 785 m E y 9 511 524 m N.

Cota 82, coordenadas UTM 516 030 m E y 9 521 136 m N.

Hasta la cota 99 en el punto de coordenadas UTM 513 077 m E y 9 533 291 m N.

**POR EL NORESTE:**

Limita con el distrito de Nauta.

El límite se inicia en la cota 99 de coordenadas UTM 513 077 m E y 9 533 291 m N, continúa en dirección Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Marañón (al Suroeste) con los afluentes de la quebrada Choroyacu (sin nombre en la carta nacional), pasando por las cotas:

Cota 91, coordenadas UTM 539 867 m E y 9 520 107 m N.

Cota 87, coordenadas UTM 542 827 m E y 9 513 190 m N.

Cota 94, coordenadas UTM 563 070 m E y 9 499 495 m N.

Cota 92, coordenadas UTM 574 958 m E y 9 497 346 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 579 000 m E y 9 500 000 m N, prosigue en línea recta en dirección Sureste hasta el álveo del río Marañón en un punto de coordenadas UTM 586 909 m E y 9 497 115 m N.

**POR EL ESTE:**

Limita con el distrito de Nauta.

El límite se inicia en el álveo del río Marañón en un punto de coordenadas UTM 586 909 m E y 9 497 115 m N, prosigue en línea recta en dirección Sureste hasta un punto de coordenadas UTM 592 000 m E y 9 492 000 m N. El límite continúa en dirección Suroeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Marañón (río Samiria, quebrada Ungurahui) con los tributarios del río Yanayaquillo, río Yanayacu, quebrada El Dorado, pasando por las cotas:


Cota 96, coordenadas UTM 586 080 m E y 9 463 413 m N.

Cota 95, coordenadas UTM 563 062 m E y 9 450 994 m N.

Cota 93, coordenadas UTM 562 373 m E y 9 441 446 m N.

Cota 94, coordenadas UTM 561 284 m E y 9 433 584 m N.






Cota 93, coordenadas UTM 562 213 m E y 9 429 717 m N.

Hasta la cota 95 en el punto de coordenadas UTM 564 460 m E y 9 424 432 m N.

**POR EL SURESTE:**

Limita con la provincia de Requena.



El límite se inicia en la cota 95 de coordenadas UTM 564 460 m E y 9 424 432 m N, continúa en dirección Suroeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Samiria (quebrada Ungurahui, quebradas sin nombre, río Cauchio, entre otros) con los tributarios del río Pacaya pasando por las cotas:


Cota 93, coordenadas UTM 557 792 m E y 9 422 462 m N.

Cota 97, coordenadas UTM 525 461 m E y 9 405 685 m N.

Cota 102, coordenadas UTM 507 896 m E y 9 393 586 m N.

Cota 102, coordenadas UTM 504 420 m E y 9 389 871 m N.

Cota 103, coordenadas UTM 501 075 m E y 9 390 529 m N.



Hasta un punto de coordenadas UTM 481 000 m E y 9 380 000 m N. El límite continúa en dirección Suroeste en línea recta hasta la cota 164, en el punto de coordenadas UTM 452 256 m E y 9 358 268 m N, continúa en línea recta en dirección Noroeste hasta la cota 165, en el punto de coordenadas UTM 442 377 m E y 9 362 555 m N.

**POR EL OESTE:**

Limita con la provincia de Alto Amazonas.

El límite se inicia en la cota 165 de coordenadas UTM 442 377 m E y 9 362 555 m N, continúa en dirección general Norte por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Samiria (quebrada Tibilo, quebradas sin nombre, entre otros) con los tributarios del río Huallaga (quebrada Tunchiyacu, río Yuracyacu), pasando por las cotas:

Cota 168, coordenadas UTM 449 635 m E y 9 383 900 m N.

Cota 171, coordenadas UTM 442 338 m E y 9 382 426 m N.

Cota 178, coordenadas UTM 436 591 m E y 9 384 109 m N.

Cota 163, coordenadas UTM 432 292 m E y 9 385 783 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 433 478 m E y 9 388 381 m N.



Cota 164, coordenadas UTM 430 271 m E y 9 390 398 m N.

Cota 228, coordenadas UTM 429 148 m E y 9 392 365 m N.

Cota 178, coordenadas UTM 431 576 m E y 9 396 809 m N.

Cota 172, coordenadas UTM 429 936 m E y 9 399 792 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 427 708 m E y 9 403 231 m N.

Cota 163, coordenadas UTM 427 997 m E y 9 407 715 m N.

Cota 115, coordenadas UTM 430 970 m E y 9 411 787 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 429 995 m E y 9 416 750 m N.

Cota 108, coordenadas UTM 433 940 m E y 9 416 878 m N.

Cota 106, coordenadas UTM 431 556 m E y 9 424 857 m N.

Cota 106, coordenadas UTM 440 954 m E y 9 432 861 m N.

Cota 105, coordenadas UTM 443 468 m E y 9 434 901 m N.

Hasta un punto de coordenadas UTM 457 262 m E y 9 441 259 m N, punto de inicio de la presente descripción.

### **LÍMITES DEL DISTRITO DE URARINAS**

#### **POR EL NORTE:**

Limita con el distrito de Trompeteros.

El límite se inicia en la cota 198 de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N, sigue en dirección Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Urituyacu, río Chambira, la quebrada Pucuna, río Pacayacu, río Patayacu, quebrada Airico (sin nombre en la carta nacional) con los tributarios del río Corrientes (río Copalyacu, río Shimbillo, quebrada Montero y quebradas sin nombre, entre otros), pasando por las cotas:

Cota 198, coordenadas UTM 369 916 m E y 9 605 303 m N.

Cota 194, coordenadas UTM 374 146 m E y 9 606 304 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 377 107 m E y 9 601 395 m N.


Cota 175, coordenadas UTM 382 288 m E y 9 598 407 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 385 239 m E y 9 597 990 m N.

Cota 173, coordenadas UTM 386 296 m E y 9 593 984 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 390 210 m E y 9 594 264 m N.



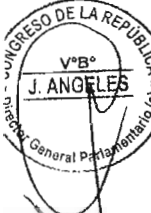


Cota 171, coordenadas UTM 393 700 m E y 9 594 202 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 397 397 m E y 9 594 037 m N.

Cota 151, coordenadas UTM 401 141 m E y 9 594 077 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 403 276 m E y 9 592 267 m N.




Cota 169, coordenadas UTM 407 426 m E y 9 592 398 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 412 249 m E y 9 591 854 m N.

Cota 167, coordenadas UTM 416 281 m E y 9 588 034 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 421 227 m E y 9 589 689 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 424 422 m E y 9 588 294 m N.



Cota 177, coordenadas UTM 432 679 m E y 9 587 458 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 435 490 m E y 9 587 831 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 439 704 m E y 9 587 489 m N.

Cota 168, coordenadas UTM 442 675 m E y 9 585 587 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 443 342 m E y 9 583 887 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 446 591 m E y 9 582 475 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 450 337 m E y 9 582 398 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 454 584 m E y 9 582 398 m N.

Cota 179, coordenadas UTM 457 802 m E y 9 582 398 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 463 170 m E y 9 586 529 m N.

Cota 160, coordenadas UTM 467 122 m E y 9 581 477 m N.

Cota 171, coordenadas UTM 470 159 m E y 9 581 528 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 474 587 m E y 9 582 385 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 478 410 m E y 9 581 819 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 477 625 m E y 9 577 900 m N.

Cota 156, coordenadas UTM 478 732 m E y 9 574 184 m N.

Cota 159, coordenadas UTM 483 044 m E y 9 574 518 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 485 348 m E y 9 573 939 m N.

Hasta la Cota 216 de coordenadas UTM 489 287 m E y 9 575 545 m N.

**POR EL ESTE:**

Limita con los distritos de Tigre, Nauta y Parinari.





*El límite se inicia en la cota 216, en el punto de coordenadas UTM 489 287 m E y 9 575 545 m N, continúa en dirección Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Marañón —quebrada Airico (sin nombre en la carta nacional), río Patayacu, entre otros— con los tributarios del río Tigre (río Auca, entre otros), río Marañón —tributarios: quebrada Choroyacu (sin nombre en la carta nacional), quebradas sin nombre, entre otros—, pasando por las cotas:*

*Cota 210, coordenadas UTM 490 922 m E y 9 572 923 m N.*

*Cota 199, coordenadas UTM 493 264 m E y 9 570 426 m N.*

*Cota 170, coordenadas UTM 499 095 m E y 9 565 264 m N.*

*Cota 112, coordenadas UTM 506 320 m E y 9 564 638 m N.*

*Cota 115, coordenadas UTM 503 221 m E y 9 554 411 m N.*

*Cota 103, coordenadas UTM 504 805 m E y 9 545 788 m N.*

*Cota 104, coordenadas UTM 511 654 m E y 9 542 205 m N.*

*Cota 99, coordenadas UTM 513 077 m E y 9 533 291 m N.*

*Cota 82, coordenadas UTM 516 030 m E y 9 521 136 m N.*


*Cota 82, coordenadas UTM 518 785 m E y 9 511 524 m N.*

*Hasta un punto de coordenadas UTM 518 000 m E y 9 504 000 m N, continúa en dirección Sureste en línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 503 000 m N, el límite prosigue en dirección Sur en línea recta cruzando por el thalweg de una quebrada sin nombre en un punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 500 780 m N, continúa en dirección Sureste en línea recta pasando por el álveo del río Marañón en un punto de coordenadas UTM 530 500 m E y 9 498 400 m N hasta llegar al punto de coordenadas UTM 527 000 m E y 9 481 000 m N.*

### **POR EL SUR:**

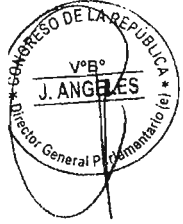
*Limita con el distrito de Parinari.*

*El límite se inicia en un punto de coordenadas UTM 527 000 m E y 9 481 000 m N, continúa en dirección Suroeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Marañón (al Norte) con los tributarios del río Yanaquillo y río Yanayacu Grande, pasando por la cota 92 de coordenadas UTM 505 500 m E y 9*



469 421 m N, prosigue en la misma dirección cruzando una quebrada sin nombre en un punto de coordenadas UTM 500 993 m E y 9 467 583 m N. El límite continúa en la misma dirección por la divisoria de aguas entre el río Marañón y el río Yanayacu Grande pasando por la cota 104 de coordenadas UTM 462 108 m E y 9 455 970 m N, hasta un punto de coordenadas UTM 457 262 m E y 9 441 259 m N.

**POR EL OESTE:**



Limita con la provincia de Alto Amazonas y la provincia de Datem del Marañón. El límite se inicia en un punto de coordenadas UTM 457 262 m E y 9 441 259 m N, continúa en dirección Noroeste cruzando el álveo del río Marañón (desembocadura del río Nucuray) en el punto de coordenadas UTM 443 000 m E y 9 453 700 m N, prosigue en la misma dirección por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Marañón (quebrada sin nombre) y los tributarios del río Urituyacu (quebradas sin nombre, quebrada Chuccha, entre otros) con los tributarios del río Nucuray (río Arica, quebrada Arica, quebrada Armadillo, entre otros) y el río Pastaza (tributarios: quebrada Mauricio, quebrada Gallocantana, quebradas sin nombre, entre otros) pasando por las cotas:

Cota 109, coordenadas UTM 442 050 m E y 9 453 880 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 433 901 m E y 9 454 923 m N.

Cota 114, coordenadas UTM 426 502 m E y 9 464 535 m N.

Cota 117, coordenadas UTM 419 833 m E y 9 467 650 m N.

Cota 118, coordenadas UTM 417 592 m E y 9 476 598 m N.

Cota 121, coordenadas UTM 405 569 m E y 9 484 986 m N.

Cota 122, coordenadas UTM 401 092 m E y 9 493 248 m N.

Cota 122, coordenadas UTM 404 027 m E y 9 498 359 m N.

Cota 133, coordenadas UTM 398 639 m E y 9 513 400 m N.

Cota 156, coordenadas UTM 386 505 m E y 9 521 782 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 385 675 m E y 9 524 837 m N.

Cota 148, coordenadas UTM 388 152 m E y 9 528 212 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 386 458 m E y 9 533 619 m N.



5



Cota 178, coordenadas UTM 381 619 m E y 9 537 306 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 381 597 m E y 9 541 523 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 382 221 m E y 9 544 280 m N.



Cota 177, coordenadas UTM 376 931 m E y 9 546 313 m N.

Cota 184, coordenadas UTM 369 970 m E y 9 548 403 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 369 131 m E y 9 553 735 m N.

Cota 176, coordenadas UTM 370 247 m E y 9 556 277 m N.



Cota 187, coordenadas UTM 373 384 m E y 9 561 655 m N.

Cota 189, coordenadas UTM 366 421 m E y 9 566 108 m N.

Cota 178, coordenadas UTM 365 761 m E y 9 570 254 m N.

Cota 185, coordenadas UTM 365 892 m E y 9 573 827 m N.

Cota 179, coordenadas UTM 365 096 m E y 9 577 378 m N.

Cota 191, coordenadas UTM 361 496 m E y 9 581 450 m N.

Cota 196, coordenadas UTM 361 402 m E y 9 585 988 m N.



Cota 203, coordenadas UTM 358 174 m E y 9 586 076 m N.

Cota 208, coordenadas UTM 357 416 m E y 9 590 293 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 352 830 m E y 9 592 965 m N.

Cota 209, coordenadas UTM 359 046 m E y 9 597 552 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 362 941 m E y 9 598 143 m N.

Cota 205, coordenadas UTM 361 825 m E y 9 602 351 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 362 778 m E y 9 606 069 m N.

Hasta un punto en la cota 198 de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N, punto de inicio de la presente descripción.

### **LÍMITES DEL DISTRITO DE TROMPETEROS**

#### **POR EL NOROESTE:**

Limita con la República del Ecuador, según los tratados internacionales vigentes. El límite se inicia en la línea de frontera con la República del Ecuador, en su intersección con la coordenada UTM 329 645 m E, Zona 18S, (divisoria de aguas del río Macusari y la quebrada Capahuari), continúa por la referida línea de frontera hasta el hito de referencia N° 167 IIP "km 38.2".

**POR EL ESTE:**

Limita con el distrito de Tigre.

Desde el punto anterior, el límite continúa en dirección Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Corrientes (quebrada sin nombre, quebrada Cetical, quebradas sin nombre, quebrada Tahuishiro, quebrada Chicle, quebrada Aupumayo y río Pavayacu) con los tributarios del río Tigre (quebrada Manchari, quebrada Shinguito, quebrada San Antonio, quebrada Alemán, quebrada San Antonio Bajo, quebrada Bellavista, quebradas sin nombre), pasando por las cotas:

Cota 232, coordenadas UTM 354 932 m E y 9 738 991 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 355 634 m E y 9 736 293 m N.

Cota 255, coordenadas UTM 356 129 m E y 9 732 921 m N.

Cota 249, coordenadas UTM 361 904 m E y 9 732 771 m N.

Cota 245, coordenadas UTM 364 898 m E y 9 729 467 m N.

Cota 273, coordenadas UTM 366 368 m E y 9 726 378 m N.

Cota 268, coordenadas UTM 368 258 m E y 9 724 682 m N.

Cota 325, coordenadas UTM 368 427 m E y 9 720 872 m N.

Cota 323, coordenadas UTM 372 749 m E y 9 721 106 m N.

Cota 267, coordenadas UTM 376 593 m E y 9 720 961 m N.

Cota 274, coordenadas UTM 382 531 m E y 9 721 041 m N.

Cota 294, coordenadas UTM 385 772 m E y 9 721 372 m N.

Cota 299, coordenadas UTM 391 151 m E y 9 721 332 m N.

Cota 292, coordenadas UTM 396 841 m E y 9 709 177 m N.

Cota 297, coordenadas UTM 401 948 m E y 9 707 185 m N.

Cota 292, coordenadas UTM 402 872 m E y 9 702 247 m N.

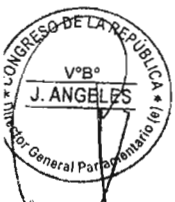
Cota 253, coordenadas UTM 405 596 m E y 9 697 203 m N.

Cota 281, coordenadas UTM 404 902 m E y 9 694 150 m N.

Cota 307, coordenadas UTM 410 400 m E y 9 689 592 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 412 847 m E y 9 689 467 m N.

Cota 269, coordenadas UTM 421 870 m E y 9 686 253 m N.



3



Cota 287, coordenadas UTM 422 707 m E y 9 682 113 m N.

Cota 285, coordenadas UTM 425 898 m E y 9 678 151 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 429 343 m E y 9 672 908 m N.



Cota 284, coordenadas UTM 428 709 m E y 9 670 822 m N.

Cota 285, coordenadas UTM 434 119 m E y 9 669 258 m N.

Cota 269, coordenadas UTM 437 126 m E y 9 669 160 m N.

Cota 262, coordenadas UTM 441 085 m E y 9 669 088 m N.

Cota 286, coordenadas UTM 447 354 m E y 9 671 312 m N.



Hasta un punto en la cota 264, de coordenadas UTM 450 720 m E y 9 667 434 m N, continúa en dirección Sureste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Corrientes (río Pavayacu, quebrada sin nombre, quebrada Yanayacu) con los tributarios del río Tigre (quebradas sin nombre, río Huanganayacu, quebrada Aucayacu y río Pavayacu), pasando por las cotas:

Cota 237, coordenadas UTM 453 480 m E y 9 662 904 m N.

Cota 232, coordenadas UTM 454 225 m E y 9 653 217 m N.

Cota 236, coordenadas UTM 453 458 m E y 9 650 501 m N.

Cota 228, coordenadas UTM 454 229 m E y 9 646 495 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 453 900 m E y 9 626 415 m N.

Cota 222, coordenadas UTM 457 944 m E y 9 622 903 m N.

Cota 185, coordenadas UTM 456 467 m E y 9 617 180 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 457 950 m E y 9 614 533 m N.

Cota 165, coordenadas UTM 458 586 m E y 9 611 193 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 466 567 m E y 9 606 149 m N.

Cota 173, coordenadas UTM 466 452 m E y 9 602 366 m N.

Cota 180, coordenadas UTM 465 719 m E y 9 598 253 m N.

Cota 170, coordenadas UTM 465 487 m E y 9 593 904 m N.

Cota 163, coordenadas UTM 470 288 m E y 9 590 193 m N.

Cota 127, coordenadas UTM 475 076 m E y 9 589 434 m N.

Cota 110, coordenadas UTM 494 333 m E y 9 590 502 m N.

Cota 116, coordenadas UTM 507 853 m E y 9 589 607 m N.





Hasta un punto de coordenadas UTM 516 000 m E y 9 584 000 m N, el límite se dirige en dirección Noreste en línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 530 000 m E y 9 586 000 m N, prosigue en la misma dirección en línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 545 000 m E y 9 590 000 m N. El límite se dirige en sentido Sureste por la divisoria de aguas entre el río Corrientes y el río Tigre hasta intersectarse con el álveo del río Tigre (desembocadura del río Corrientes) en un punto de coordenadas UTM 549 204 m E y 9 586 737 m N.



**POR EL SUR:**

Limita con los distritos de Tigre y Urarinas.

El límite se inicia en un punto en el álveo del río Tigre (desembocadura del río Corrientes) de coordenadas UTM 549 204 m E y 9 586 737 m N, continúa en dirección Suroeste en línea recta hasta un punto de coordenadas UTM 547 000 m E y 9 582 000 m N, prosigue en la misma dirección en línea recta hasta la cota 112 en el punto de coordenadas UTM 534 454 m E y 9 578 560 m N. El límite se dirige en sentido Oeste por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Corrientes (quebrada Trompeterillos, quebrada Montero, río Copalyacu, quebrada sin nombre, río Shimbillo) con los tributarios del río Auca, quebrada Airico (sin nombre en la carta nacional), río Patayacu, río Pacayacu, quebrada Pucuna, río Chambira, río Urituyacu, pasando por las cotas:

Cota 112, coordenadas UTM 517 374 m E y 9 576 704 m N.

Punto de coordenadas UTM 501 876 m E y 9 576 538 m N.

Cota 202, coordenadas UTM 498 207 m E y 9 574 235 m N.

Cota 208, coordenadas UTM 493 174 m E y 9 574 299 m N.

Cota 216, coordenadas UTM 489 287 m E y 9 575 545 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 485 348 m E y 9 573 939 m N

Cota 159, coordenadas UTM 483 044 m E y 9 574 518 m N.

Cota 156, coordenadas UTM 478 732 m E y 9 574 184 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 477 625 m E y 9 577 900 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 478 410 m E y 9 581 819 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 474 587 m E y 9 582 385 m N.





Cota 171, coordenadas UTM 470 159 m E y 9 581 528 m N.

Cota 160, coordenadas UTM 467 122 m E y 9 581 477 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 463 170 m E y 9 586 529 m N.

Cota 179, coordenadas UTM 457 802 m E y 9 582 398 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 454 584 m E y 9 582 398 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 450 337 m E y 9 582 398 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 446 591 m E y 9 582 475 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 443 342 m E y 9 583 887 m N.

Cota 168, coordenadas UTM 442 675 m E y 9 585 587 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 439 704 m E y 9 587 489 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 435 490 m E y 9 587 831 m N.

Cota 177, coordenadas UTM 432 679 m E y 9 587 458 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 424 422 m E y 9 588 294 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 421 227 m E y 9 589 689 m N.

Cota 167, coordenadas UTM 416 281 m E y 9 588 034 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 412 249 m E y 9 591 854 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 407 426 m E y 9 592 398 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 403 276 m E y 9 592 267 m N.

Cota 151, coordenadas UTM 401 141 m E y 9 594 077 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 397 397 m E y 9 594 037 m N.

Cota 171, coordenadas UTM 393 700 m E y 9 594 202 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 390 210 m E y 9 594 264 m N.

Cota 173, coordenadas UTM 386 296 m E y 9 593 984 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 385 239 m E y 9 597 990 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 382 288 m E y 9 598 407 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 377 107 m E y 9 601 395 m N.

Cota 194, coordenadas UTM 374 146 m E y 9 606 304 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 369 916 m E y 9 605 303 m N.

Hasta la cota 198 en el punto de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N.



Cota 179, coordenadas UTM 457 802 m E y 9 582 398 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 454 584 m E y 9 582 398 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 450 337 m E y 9 582 398 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 446 591 m E y 9 582 475 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 443 342 m E y 9 583 887 m N.

Cota 168, coordenadas UTM 442 675 m E y 9 585 587 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 439 704 m E y 9 587 489 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 435 490 m E y 9 587 831 m N.

Cota 177, coordenadas UTM 432 679 m E y 9 587 458 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 424 422 m E y 9 588 294 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 421 227 m E y 9 589 689 m N.

Cota 167, coordenadas UTM 416 281 m E y 9 588 034 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 412 249 m E y 9 591 854 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 407 426 m E y 9 592 398 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 403 276 m E y 9 592 267 m N.

Cota 151, coordenadas UTM 401 141 m E y 9 594 077 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 397 397 m E y 9 594 037 m N.

Cota 171, coordenadas UTM 393 700 m E y 9 594 202 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 390 210 m E y 9 594 264 m N.

Cota 173, coordenadas UTM 386 296 m E y 9 593 984 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 385 239 m E y 9 597 990 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 382 288 m E y 9 598 407 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 377 107 m E y 9 601 395 m N.

Cota 194, coordenadas UTM 374 146 m E y 9 606 304 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 369 916 m E y 9 605 303 m N.

Hasta la cota 198 en el punto de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N.



Cota 174, coordenadas UTM 443 342 m E y 9 583 887 m N.

Cota 168, coordenadas UTM 442 675 m E y 9 585 587 m N.

Cota 183, coordenadas UTM 439 704 m E y 9 587 489 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 435 490 m E y 9 587 831 m N.

Cota 177, coordenadas UTM 432 679 m E y 9 587 458 m N.

Cota 187, coordenadas UTM 424 422 m E y 9 588 294 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 421 227 m E y 9 589 689 m N.

Cota 167, coordenadas UTM 416 281 m E y 9 588 034 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 412 249 m E y 9 591 854 m N.

Cota 169, coordenadas UTM 407 426 m E y 9 592 398 m N.

Cota 153, coordenadas UTM 403 276 m E y 9 592 267 m N.

Cota 151, coordenadas UTM 401 141 m E y 9 594 077 m N.

Cota 161, coordenadas UTM 397 397 m E y 9 594 037 m N.

Cota 171, coordenadas UTM 393 700 m E y 9 594 202 m N.

Cota 166, coordenadas UTM 390 210 m E y 9 594 264 m N.

Cota 173, coordenadas UTM 386 296 m E y 9 593 984 m N.

Cota 174, coordenadas UTM 385 239 m E y 9 597 990 m N.

Cota 175, coordenadas UTM 382 288 m E y 9 598 407 m N.

Cota 182, coordenadas UTM 377 107 m E y 9 601 395 m N.

Cota 194, coordenadas UTM 374 146 m E y 9 606 304 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 369 916 m E y 9 605 303 m N.

Hasta la cota 198 en el punto de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N.



**POR EL OESTE:**

Limita con la provincia de Datem del Marañón.

El límite se inicia en la cota 198 de coordenadas UTM 366 025 m E y 9 609 952 m N, continúa en dirección Norte por la divisoria de aguas formada por los tributarios del río Copalyacu (río Shimbillo, entre otros) y el río Corrientes (río Plantanoyacu, río Macusari) con los tributarios del río Pastaza (quebradas sin nombre, quebrada Cuchiyacu, quebrada Tuntunare, quebrada sin nombre, quebrada Sabaloyacu, quebrada sin nombre, quebrada Capahuari, entre otros), pasando por las cotas:

Señal Geodésica 225, de coordenadas UTM 362 518 m E y 9 613 203 m N.

Cota 208, coordenadas UTM 361 504 m E y 9 614 521 m N.

Cota 210, coordenadas UTM 359 876 m E y 9 615 786 m N.

Cota 213, coordenadas UTM 360 398 m E y 9 620 117 m N.

Cota 199, coordenadas UTM 357 722 m E y 9 621 740 m N.

Cota 195, coordenadas UTM 356 191 m E y 9 623 548 m N.

Cota 198, coordenadas UTM 357 651 m E y 9 625 607 m N.

Cota 191, coordenadas UTM 358 126 m E y 9 630 215 m N.

Cota 200, coordenadas UTM 355 829 m E y 9 632 482 m N.

Cota 225, coordenadas UTM 351 377 m E y 9 640 504 m N.

Cota 234, coordenadas UTM 352 200 m E y 9 644 222 m N.

Cota 239, coordenadas UTM 349 693 m E y 9 646 049 m N.

Cota 206, coordenadas UTM 348 452 m E y 9 648 302 m N.

Cota 239, coordenadas UTM 350 128 m E y 9 649 906 m N.

Cota 235, coordenadas UTM 351 964 m E y 9 652 081 m N.

Cota 229, coordenadas UTM 354 144 m E y 9 658 061 m N.

Cota 242, coordenadas UTM 351 826 m E y 9 659 647 m N.

Cota 246, coordenadas UTM 350 114 m E y 9 661 718 m N.

Cota 260, coordenadas UTM 351 774 m E y 9 664 381 m N.

Cota 289, coordenadas UTM 354 526 m E y 9 666 442 m N.

Cota 318, coordenadas UTM 354 115 m E y 9 667 892 m N.



③





Cota 308, coordenadas UTM 351 230 m E y 9 669 664 m N.

Cota 305, coordenadas UTM 349 707 m E y 9 672 460 m N.

Cota 285, coordenadas UTM 351 813 m E y 9 678 954 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 353 639 m E y 9 679 645 m N.

Cota 296, coordenadas UTM 353 812 m E y 9 682 508 m N.

Cota 308, coordenadas UTM 353 341 m E y 9 685 037 m N.

Cota 297, coordenadas UTM 353 520 m E y 9 689 578 m N.

Cota 295, coordenadas UTM 350 587 m E y 9 690 420 m N.

Cota 306, coordenadas UTM 344 878 m E y 9 698 599 m N.

Cota 291, coordenadas UTM 343 004 m E y 9 703 360 m N.

Cota 316, coordenadas UTM 340 731 m E y 9 706 617 m N.

Cota 323, coordenadas UTM 334 945 m E y 9 713 198 m N.

Cota 279, coordenadas UTM 332 480 m E y 9 714 548 m N.

Cota 279, coordenadas UTM 330 679 m E y 9 717 553 m N.

Cota 305, coordenadas UTM 332 168 m E y 9 720 779 m N.

Cota 307, coordenadas UTM 329 650 m E y 9 721 357 m N.

Hasta la línea de frontera con la República del Ecuador, en su intersección con la coordenada UTM 329 645 m E, Zona 18S, (divisoria de aguas del río Macusari y la quebrada Capahuari), punto de inicio de la presente descripción.

### **Artículo 2. Categorización y recategorización de centros poblados**

- 2.1 Recategorizase el centro poblado de Nauta, capital de la provincia de Loreto y del distrito del mismo nombre, a la categoría de ciudad.
- 2.2 Categorizase el centro poblado de Santa Rita de Castilla del distrito de Parinari a la categoría de pueblo.
- 2.3 Categorizase el centro poblado de Maypuco del distrito de Urarinas a la categoría de pueblo.

### **Artículo 3. Capital provincial y capitales distritales**

La capital de la provincia de Loreto es la ciudad de Nauta.

Las capitales de los distritos de la provincia de Loreto son:





<b>DISTRITO</b>	<b>CAPITAL DISTRITAL</b>
<i>Nauta</i>	<i>Ciudad de Nauta</i>
<i>Parinari</i>	<i>Pueblo de Parinari</i>
<i>Tigre</i>	<i>Pueblo de Intutu</i>
<i>Trompeteros</i>	<i>Pueblo de Villa Trompeteros</i>
<i>Urarinas</i>	<i>Pueblo de Concordia</i>

### **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS FINALES**

#### **PRIMERA. Representación cartográfica**

*Forma parte de la presente ley la representación cartográfica del límite político-administrativo de la provincia de Loreto, en el departamento de Loreto.*

#### **SEGUNDA. Base de la cartografía**

*Los límites territoriales de los distritos que conforman la provincia de Loreto se han trabajado sobre la base de la cartografía oficial elaborada por el Instituto Geográfico Nacional (IGN) a escala 1:100,000, Datum WGS 84, hojas: 4-l Bellavista, 4-m Arica, 5-k Cunambo, 5-l Mariscal Cáceres, 5-m Río Pucacuro, 5-n Bolívar, 6-j Checherta, 6-k Andoas, 6-l Lamastiphisca, 6-m San Antonio, 6-n Quebrada Aguablanca, 7-k Nuevo Soplín, 7-l Valencia, 7-m Pucacuro, 7-n Intuto, 8-k Sungache, 8-l Pucuna, 8-m Villa Trompeteros, 8-n Río Corrientes, 8-ñ Libertad, 9-k San Juan de Pavayacu, 9-l Río Urituyacu, 9-m Santa Martha, 9-n Santa Rosa, 9-ñ Yacumama, 9-o Río Itaya, 9-p Tamshiyacu, 10-l Río Nucuray, 10-m Urarinas, 10-n Yanayacu, 10-ñ Parinari, 10-o Nauta, 10-p Ramón Castilla, 11-l Lagunas, 11-m Río Cauchio, 11-n Río Samiria, 11-ñ Flor de Punga, 12-l Río Shishinahua, 12-m Río Sacarita, 12-n Canal Puinahua, mediante los cuales se pueden identificar de manera clara los elementos geográficos que pertenecen a la provincia de Loreto.*

### **DISPOSICIÓN COMPLEMENTARIA DEROGATORIA**

#### **ÚNICA. Norma derogatoria**

*Deróganse el artículo 3 de la Ley 9815, Nueva demarcación política del Departamento de Loreto, y el artículo 2 de la Ley 24696, Ley que crea el distrito*



*de Trompeteros en la provincia y departamento de Loreto.*

*Comuníquese al señor Presidente de la República para su promulgación.*

*En Lima, a los siete días del mes de julio de dos mil diecisiete.*

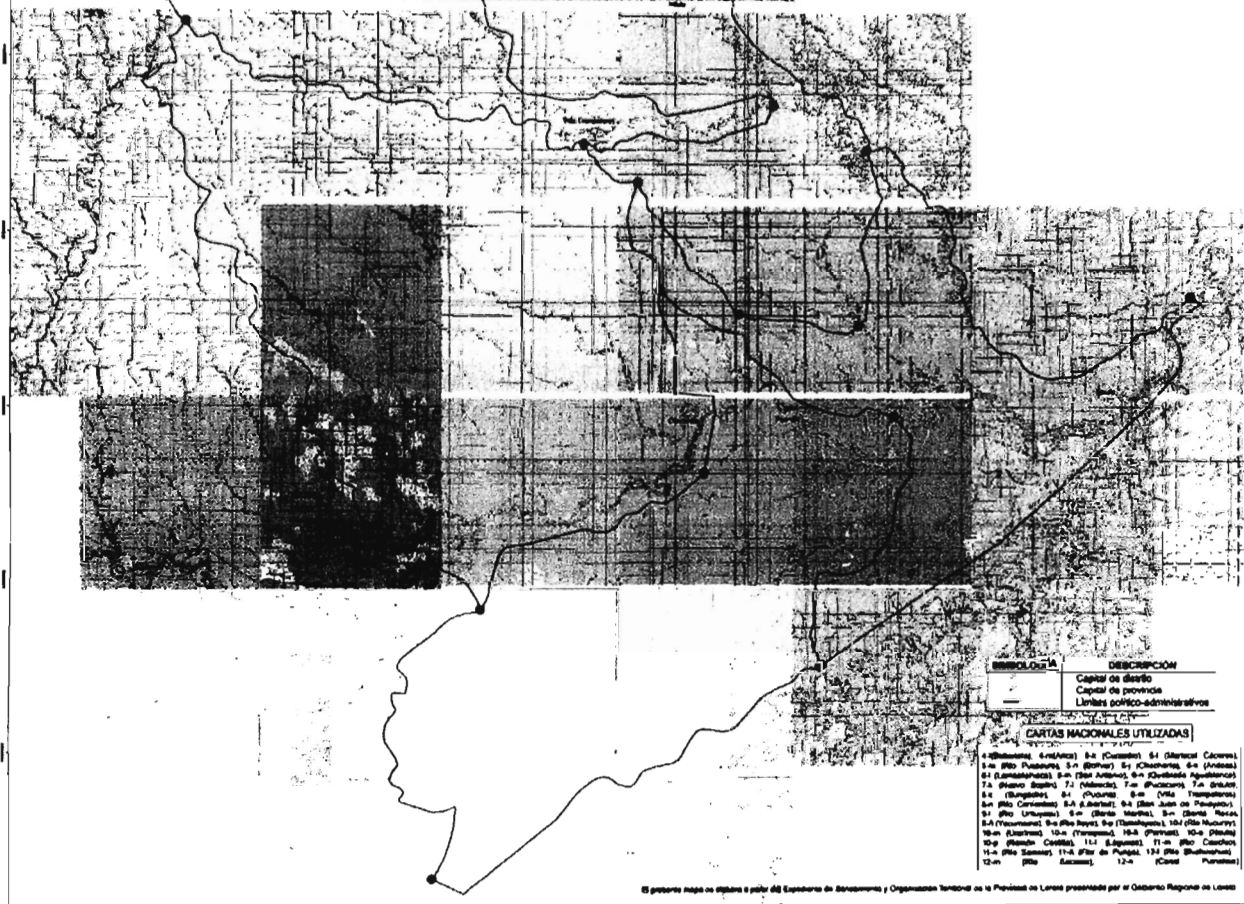
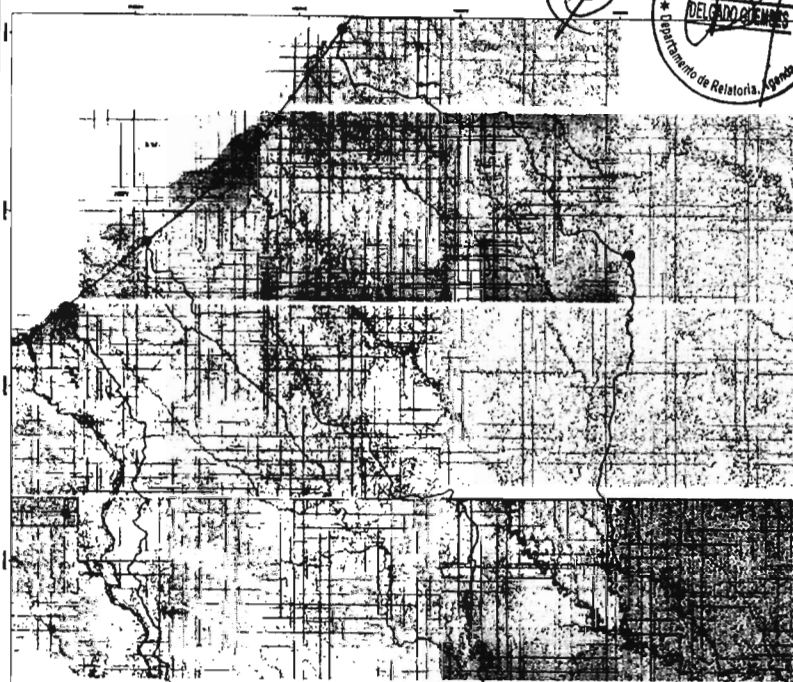
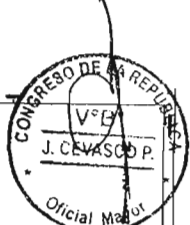


**LUZ SALGADO RUBIANES**  
*Presidenta del Congreso de la República*



**ROSA BARTRA BARRIGA**  
*Primera Vicepresidenta del Congreso de la República*

**AL SEÑOR PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA**

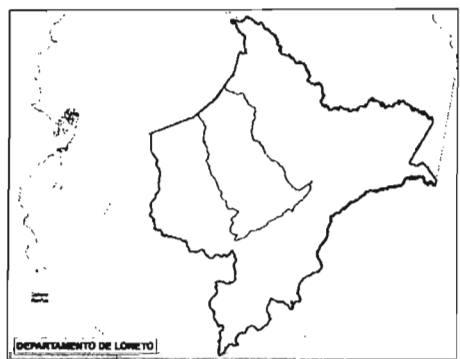


PUNTO	COORDENADAS UTM (PROY-84)		ZONA
	X	Y	
1	Línea de frontera con la República del Ecuador, en su intersección con la coordenada UTM 329 645 m E, Zona 18, (divisoria de aguas del río Mucurari y la quebrada Capatari)		
2	Línea de frontera con la República del Ecuador, señalada por el hito de latencia N° 157 819 "m 82"		
3	Hito de frontera N° 174 A "m 48 J"		
4	503375	977853	
5	578706	951281	
6	677547	951121	18S
7	504460	942432	
8	442377	946255	
9	457262	944129	
10	566025	962927	
11	488797	972545	
12	549284	958473	
13	506370	956463	
14	537258	952628	
15	578000	951000	
16	513077	951129	
17	506929	947715	
18	527080	948100	

BIROLOGIA	DESCRIPCION
—	Capital de distrito
—	Capital de provincia
—	Límites político-administrativos

- CARTAS NACIONALES UTILIZADAS**
- 1: (Guatemala) 4: (Honduras) 5: (Cuba) 6: (Cuba) 7: (Cuba) 8: (Cuba) 9: (Cuba) 10: (Cuba) 11: (Cuba) 12: (Cuba) 13: (Cuba) 14: (Cuba) 15: (Cuba) 16: (Cuba) 17: (Cuba) 18: (Cuba) 19: (Cuba) 20: (Cuba) 21: (Cuba) 22: (Cuba) 23: (Cuba) 24: (Cuba) 25: (Cuba) 26: (Cuba) 27: (Cuba) 28: (Cuba) 29: (Cuba) 30: (Cuba) 31: (Cuba) 32: (Cuba) 33: (Cuba) 34: (Cuba) 35: (Cuba) 36: (Cuba) 37: (Cuba) 38: (Cuba) 39: (Cuba) 40: (Cuba) 41: (Cuba) 42: (Cuba) 43: (Cuba) 44: (Cuba) 45: (Cuba) 46: (Cuba) 47: (Cuba) 48: (Cuba) 49: (Cuba) 50: (Cuba) 51: (Cuba) 52: (Cuba) 53: (Cuba) 54: (Cuba) 55: (Cuba) 56: (Cuba) 57: (Cuba) 58: (Cuba) 59: (Cuba) 60: (Cuba) 61: (Cuba) 62: (Cuba) 63: (Cuba) 64: (Cuba) 65: (Cuba) 66: (Cuba) 67: (Cuba) 68: (Cuba) 69: (Cuba) 70: (Cuba) 71: (Cuba) 72: (Cuba) 73: (Cuba) 74: (Cuba) 75: (Cuba) 76: (Cuba) 77: (Cuba) 78: (Cuba) 79: (Cuba) 80: (Cuba) 81: (Cuba) 82: (Cuba) 83: (Cuba) 84: (Cuba) 85: (Cuba) 86: (Cuba) 87: (Cuba) 88: (Cuba) 89: (Cuba) 90: (Cuba) 91: (Cuba) 92: (Cuba) 93: (Cuba) 94: (Cuba) 95: (Cuba) 96: (Cuba) 97: (Cuba) 98: (Cuba) 99: (Cuba) 100: (Cuba)

El presente mapa se elabora a partir del Espesor de Análisis y Organización Territorial de la Provincia de Loreto presentado por el Gobierno Regional de Loreto



**PCM** Presidencia del Consejo de Ministros

**PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS**  
**DIRECCION NACIONAL TECNICA DE DENARACION POLITICA**  
**SEMIAMBIENTE Y ORGANIZACION TERRITORIAL**  
**PROVINCIA DE LORETO**  
**DEPARTAMENTO DE LORETO**

**MAPA DE LIMITES POLITICO-ADMINISTRATIVOS DE LA PROVINCIA DE LORETO**

Fecha: WGS-84  
 Proyección: UTM  
 Zona: 18S  
 Fecha: 18 de Agosto, 2016  
 Escala: 1:300,000  
 Fuente: Muestra 38-7018-PCM/DTOT  
 Escala: 1:300,000  
 Fuente: Muestra 38-7018-PCM/DTOT  
 Escala: 1:300,000  
 Fuente: Muestra 38-7018-PCM/DTOT

Elaborado por: [Firma]

Revisado por: [Firma]

Director General de Denaración Política: [Firma]