

LEGENDA

RELEVO

ELEVATIONS EM PÉS

do terreno são indicadas por elevações locais, corrediças, curvas e cotas de nível a serem referidos ao nível médio do mar em intermédias de 300 pés quando necessário.

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELIEF

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELEVO

ELEVATIONS EM PÉS

do terreno são indicadas por elevações locais, corrediças, curvas e cotas de nível a serem referidos ao nível médio do mar em intermédias de 300 pés quando necessário.

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELIEF

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELEVO

ELEVATIONS EM PÉS

do terreno são indicadas por elevações locais, corrediças, curvas e cotas de nível a serem referidos ao nível médio do mar em intermédias de 300 pés quando necessário.

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELIEF

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

RELEVO

ELEVATIONS EM PÉS

do terreno são indicadas por elevações locais, corrediças, curvas e cotas de nível a serem referidos ao nível médio do mar em intermédias de 300 pés quando necessário.

ELEVATIONS IN FEET

Land forms are shown by shaded relief, hypsometric contour, spot elevations and contour lines at 1000 feet intervals. All elevations are referred to mean MSL, with 300 feet intermediate contour lines when necessary.

ELEVATIONS DO TERRENO

The highest shown is **5427** feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

5427 feet at **04°40' 19" N - 064°45' 47" W**

Points cotados: **5427** e **5424** metros, **1787** e **1654** metros, nome oficial do ponto mais elevado, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo, nome oficial do ponto mais profundo.

indicadas com um ponto são precisas, com um "m" são duvidosas e aquelas sem sinal são duvidosas.

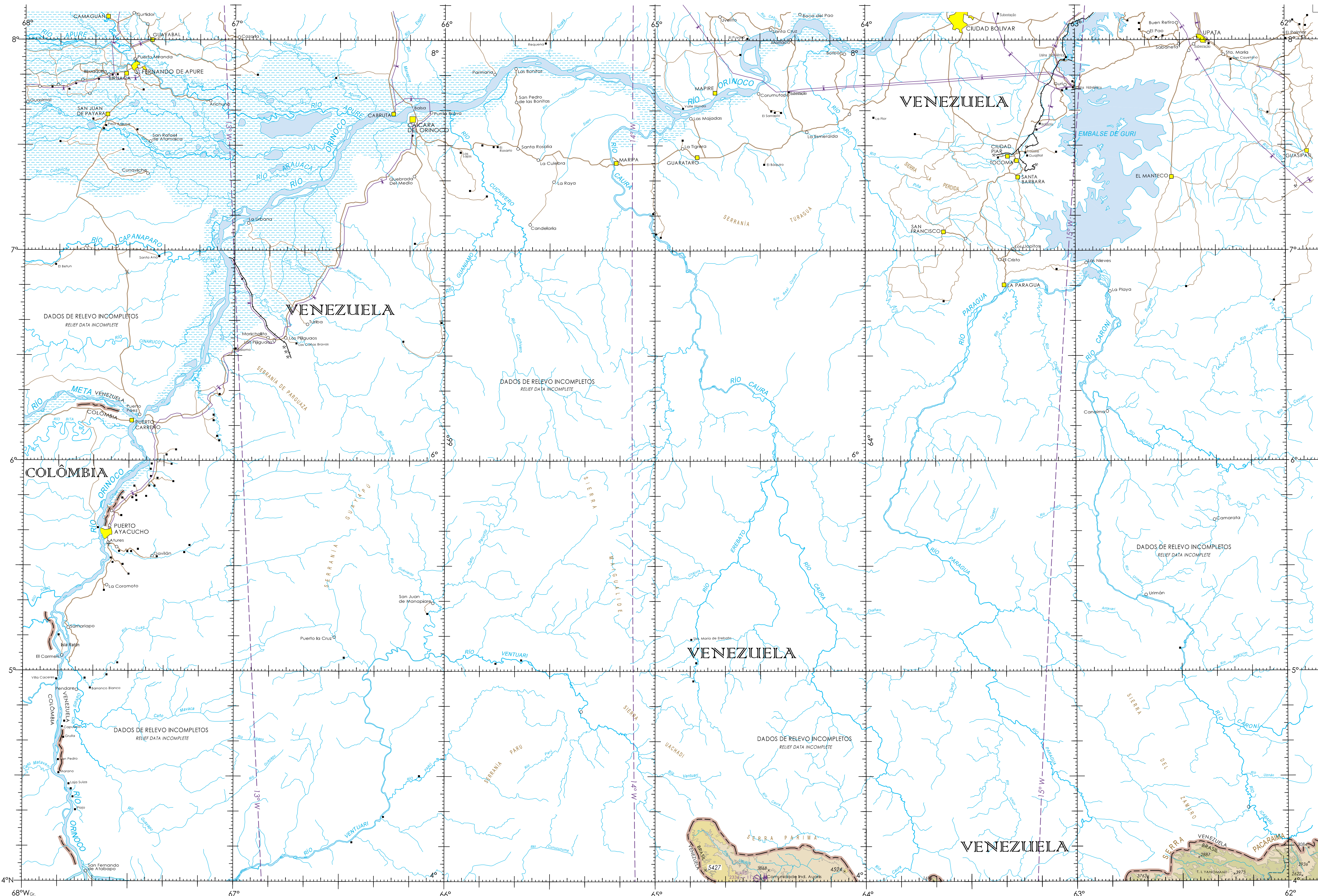
one shown with a dot are accurate, with an "m" are questionable and without any of these signs are of doubtful accuracy.

CORES

HYPSOMETRIC TINTS

LEGENDA

REL



Projeção Cônica Conforme de Lambert <i>Lambert Conformal Conic Projection</i> Datum Horizontal: WGS - 84 <i>Horizontal Datum: WGS - 84</i>	Paralelos padrão 04° 40' N e 07° 20' N <i>Standard parallels 04° 40' N and 07° 20' N</i> Datum Vertical: Imbituba - SC <i>Vertical Datum: Imbituba - SC</i>
---	--

6ª EDIÇÃO Com informação aeronáutica atualizada até 17 ABR 2025
6th EDITION Updated aeronautical information to 17 APR 2025
MAIO 2025 MAY 2025
Data da informação Data of the latest topographic information shown
topográfica mais recente information shown
Abril 2025 April 2025
AVCA - 96 - WAC 2827

