

RED SISMICA DE ARGENTINA

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			
1	MGBA	MARTIN GARCÍA	BUENOS AIRES	34° 11' 15"	58° 15' 22.8"	27			
2	CYA	CHOYA	CATAMARCA	28° 26' 30"	65° 48' 07.2"	550			
3	TCA	TANTI	CORDOBA	31° 20' 13.8"	64° 35' 42"	1035			
4	SUCO	SUCO	CORDOBA	33° 20' 43"	64° 52' 59"	850			
5	YCA	YACYRETÁ	CORRIENTES	27° 28' 53"	56° 41' 34"	97			
6	ASTB	SANTA BARBARA	JUJUY	23° 57' 00"	64° 29' 01.8"	1490			
7	HJA	HUMAHUACA	JUJUY	23° 12' 28.2"	65° 24' 34.2"	3170			
8	YJA	YAVI	JUJUY	22° 10' 33.6"	65° 30' 52.2"	3510			
9	AZJA	ZAPLA	JUJUY	24° 13' 27"	65° 03' 54"	2070			
10	ACHE	CHEPES	LA RIOJA	31° 09' 39.6"	66° 39' 49.2"	1470			
11	ACLC	C° LA CRUZ	LA RIOJA	29° 25' 31.8"	66° 57' 07.2"	1650			
12	AGUA	GUANDACOL	LA RIOJA	29° 29' 13.0"	68° 29' 27.3"	1075			
13	APLL	PUNTA DE LOS LLANOS	LA RIOJA	30° 23' 44.4"	66° 31' 39.6"	725			
14	VCA	VINCHINA	LA RIOJA	28° 44' 11.07"	68° 12' 18.91"	1500			
15	AAGR	AGRELO	MENDOZA	33° 05' 06.6"	68° 49' 42"	1159			
16	AVIZ	VIZCACHERA	MENDOZA	33° 28' 22.8"	68° 30' 58.2"	1019			
17	RFA	SAN RAFAEL	MENDOZA	34° 46' 15"	68° 27' 57.6"	850			
18	RTUM	USPALLATA	MENDOZA	32° 13' 24.6"	69° 23' 13.8"	2502			
19	ASAL	SALAGASTA	MENDOZA	32° 35' 27.8"	68° 50' 05.6"	947			
20	ARCO	C° ARCO	MENDOZA	32° 50' 29.6"	68° 55' 58.2"	1557			
21	EDMA	ELDORADO	MISIONES	26° 21' 28.2"	54° 26' 30"	228			
22	CNA	CAVIAHUE	NEUQUEN	37° 51' 51.0"	71° 03' 43.0"	1645			
23	PLCA	C° ALTO	RIO NEGRO	40° 43' 57.9"	70° 33' 02.9"	956			
24	ALOL	LOMAS DE OLMEDO	SALTA	23° 48' 53.4"	63° 58' 55.8"	500			
25	FSA	CAFAYATE	SALTA	26° 06' 40.0"	65° 58' 45"	1655			
26	SLA	SAN LORENZO	SALTA	24° 43' 16.2"	65° 30' 16.2"	1520			
27	ACCO	C° CORONEL	SAN JUAN	30° 35' 18.6"	69° 04' 51.6"	2792			
28	ACDV	CUESTA DEL VIENTO	SAN JUAN	30° 10' 15"	69° 07' 10.8"	1572			
29	AMAR	M. LOS CORRALITOS	SAN JUAN	31° 18' 33.6"	67° 55' 26.4"	3100			
30	AMAY	MARAYES	SAN JUAN	31° 27' 19.2"	67° 19' 39.6"	615			
31	AMOG	MOGNA	SAN JUAN	30° 56' 19.8"	68° 29' 34.2"	830			
32	AROD	RODEO	SAN JUAN	30° 10' 01.2"	69° 28' 24"	2745			
33	AVFE	VALLE FERTIL	SAN JUAN	30° 39' 37.2"	67° 27' 14.4"	910			
34	CFA	CORONEL FONTANA	SAN JUAN	31° 36' 11.4"	68° 13' 55.8"	621			
35	AS001	CORONEL FONTANA	SAN JUAN	31° 36' 17"	68° 14' 14"	619			
36	RTCV	C° VALDIVIA	SAN JUAN	31° 51' 43.8"	68° 32' 24.6"	670			
37	RTLS	EL LEONCITO	SAN JUAN	31° 47' 56.4"	69° 17' 45.6"	2560			
38	RTLL	LA LAJA	SAN JUAN	31° 19' 45"	68° 28' 29.4"	690			
39	SJA	INPRES CENTRAL	SAN JUAN	31° 31' 41.4"	68° 33' 35.4"	660			
40	ACAN	CATANTAL	SAN LUIS	32° 16' 27"	67° 11' 18.6"	634			
41	MRA	SAN MARTIN	SAN LUIS	32° 25' 08.4"	65° 43' 01.8"	1095			
42	HFSA	HELVECIA	SANTA FE	31° 06' 09.6"	60° 06' 39"	90			
43	AS002	USHUAIA	TIERRA DEL	54° 49' 55.2"	68° 26' 03.6"	107			
44	AHML	HORCO MOLLE	TUCUMAN	26° 47' 00.6"	65° 20' 07.2"	670			

RED SISMICA BOLIVIA

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			
1	BBOB	Banderani		-68.1325	-16.1410	3911			
2	BBOD	Gloria		-68.5981	-16.6374	4235			
3	BBOE	Chanca		-67.9833	-16.8127	4325			
4	BBOJ	Jacaque		-68.1915	-16.9751	4125			
5	BBOM	Mururata		-67.8540	-16.4991	4835			
6	MOC	Cerro Mochará		-65.6394	-21.2542	3580			
7	SIV	Cerro Pelado		-61.0703	-15.9877	520			
8	LPAZ	Borehole		-68.1307	-16.2879	4808			

RED SISMICA DE BRASIL

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			Fecha Inicio
1	RCBR	Riachuelo - RN		-35.80140	-5.82750				1/3/1999
2	AGBR	Agrestina - PE		-35.83614	-8.42956				13/05/2007
3	OCBR	Ocara - CE		-38.29217	-4.58128				2/7/2007
4	SLBR	Solânea - PB		-35.64407	-6.78144				11/7/2007
5	PABR	Parelhas - RN		-36.58335	-6.65114				-
6	SBBR	Sobral - CE		-40.27166	-3.74514				23/05/2007
7	PFBR	Pau dos Ferros - RN		-38.17084	-6.12165				26/08/2007

RED SISMICA DE CHILE

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			
1	PACH	PAPUDO		32°32'13"	71°26'13"	692	SS-1	12 BITS	
2	JACH	JAHUEL		32°40'54"	70°35'34"	1095	L4-C	12 BITS	
3	IHA	SHOA		33°01'32"	71°38'44"	88	SS-1	12 BITS	
4	ROCH	ROBLE		32°58'18"	71°00'40"	2000	L4-C	12 BITS	
5	LCCH	LAS CRUCES		33°28'31"	71°34'10"	180	L4-C	12 BITS	
6	FAR	FARELLONES		33°19'39"	70°17'26"	2770	L4-C	12 BITS	
7	TACH	TALAGANTE		33°39'10"	70°56'16"	440	L4-C	12 BITS	
8	PCH	PIRQUE		33°37'14"	70°30'49"	1010	L4-C	12 BITS	
9	LNV	LONGOVILLO		33°57'20"	71°24'38"	160	L4-C	12 BITS	
10	CHCH	CHADAS		33°55'59"	70°39'9"	680	L4-C	12 BITS	
11	CACH	CANELO		34°8'34"	70°30'0"	1760	L4-C	12 BITS	
12	CIP1	CIPRESES		34°19'11"	70°25'13"	1200	L4-C	12 BITS	
13	SFDO	SAN FERNANDO		34°36'51"	71°0'49"	703	L4-C	12 BITS	
14	NICH	LOS NICHES		35°0'5"	71°13'27"	220		12 BITS	
15	SPCH	SAN P. DE ATACAMA		22°54'29"	68°11'58"	2455	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
16	ANCH	ANTOFAGASTA		23°40'49"	70°24'30"	37	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
17	CEN1	CERRO LOS MORROS		23°34'44"	70°20'2"				
18	CPCH	COPIAPO		27°21'25"	70°21'10"	371	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
19	CRCH	CHACARAL		26°37'43"	70°37'16"	10	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
20	CDCH	CALDERA		27°4'22"	70°49'43"	25	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
21	VACH	VALLENAR		28°34'31"	70°45'31"	410	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
22	CMCH	COMBARBALA		31°10'24"	71°0'4"	906	TDT3C24	L4-3D	
23		LOS CHONGOS		31°52'57"	71°29'59"	27	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
24	PTCH	PETORCA		32°15'4"	70°55'48"	500	TDT3C24	Geofono SM-6 Mod. B	
25	DSCH	COLEGIO ALEMANA		33°23'14"	70°34'7"	699	TDT3C24	DS-1	
26	SAN	SANTIAGO		33°27'10"	70°39'43"	533			
27	TALC	TALCA		35°24'13"	71°37'55"	125	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
28	CNCH	CHANCO		35°44'5"	72°31'58"	50	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
29	LNCH	LINARES		35°50'50"	71°36'4"	170	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
30	AGCH	ANGOL		37°48'33"	72°41'47"	81	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
31	TMCH	TEMUCO		38°43'6"	72°34'58"	313	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
32	VLCH	VALDIVIA		39°48'21"	73°14'45"	12	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
33	OSCH	OSORNO		40°34'32"	73°7'39"	45	TDT3C24	Geofono de 4.5 Hz	
34	PMCH	PUERTO MONTT		41°29'24"	72°53'48"	36	GBV-316	Geofono SM-6 Mod. B	
35	LVC	Limón Verde		22°36'46"	68°54'40"	2195	QX80	Streckeisen STS-1 Quanterra	
36	LCO	Las Campanas		29°00'40"	70°42'03"	2299			
37	TLL	Cerro Tololo		30°10'01"	70°48'18"	2260		Guralp CMG-40TD Incluido	
38	CCHI	Chillán		36°36'09"	72°04'37"	123		Guralp CMG-40TD Incluido	
39	COYC	Coyhaique		45°34'22"	72°04'52"	235		STS-1 Earth Data	
40	PEL1	Peldehue		33°08'37"	70°41'07"	690		Streckeisen STS-1 Earth Data	
41	SCR	San Cristóbal		33°25'47"	70°37'27"	702		Streckeisen STS-2 Earth Data	
42	CL2	Cerro Caláin		33°23'46"	70°32'12"	865		Streckeisen STS-2 Earth Data	
43	FAR1	Farellones		33°19'39"	70°17'26"	2770		Guralp CMG-40T Earth Data	
44	LME	Las Melosas		33°50'51"	70°12'12"	1540		Streckeisen STS-2 Earth Data	
45	PSGC			19°35.83'	70°7.38'				
46	MMMC			19°07.86'	69°35.73'	1750			
47	HMBC			20°16.69'	69°53.27'	1050			
48	PB01			21°02.59'	69°29.24'	910			
49	PB04			22°15.92'	70°10.95'				
50	LVC			22°36.77'	68°54.68'	2195			
51	MACH			22°11.73'	69°45.46'	2003			

RED SISMICA DE COLOMBIA

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			
1	CHIC	Chingaza	Cundinamarca	4.63	-73.73	3100	STS-2	Digital, Banda Ancha, Triaxial	
2	BARC	Barichara	Santander	6.64	-73.18	1860	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
3	RUSC	La Rusia	Boyacá	5.93	-73.08	3360	STS-2	Digital, Banda Ancha, Triaxial	
4	PRAC	Prado	Tolima	3.7	-74.9	410	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
5	TOLC	Tolima	Tolima	4.59	-75.34	2520	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
6	CUMC	Cumbal	Nariño	0.86	-77.84	3420	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
7	FLOC	Florencia	Caquetá	1.51	-75.63	360	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
8	HELC	Santa Helena	Antioquia	6.23	-75.55	2790	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
9	SOLC	Bahía Solano	Chocó	6.22	-77.41	34	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
10	MALC	Bahía Málaga	Valle del C.	4.01	-77.33	72	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
11	GUAC	Guaviare	Guaviare	2.54	-72.63	217	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
12	TUMC	Tumaco	Nariño	1.84	-78.73	50	STS-2	Digital, Banda Ancha, Triaxial	
13	OCAC	Ocaña	N. Santander	8.24	-73.32	1264	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
14	KENC	Kennedy	Magdalena	11.12	-74.04	2856	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
15	NORC	Norcasia	Caldas	5.57	-74.87	536	S-13	Digital, Corto Periodo, Triaxial	
16	ROSC	El Rosal (CTBTO)	Cundinamarca	4.86	-74.33	3020	CMG-3ST	Digital, Banda Ancha, Triaxial	
17	POPC	Popayán	Cauca	2.44	-76.53	2045	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
18	GCAL	Calabozo (OVSP)	Nariño	1.21	-77.42	2353	L4C	Digital, Corto Periodo, Triaxial	
19	BIS1	Bis1 (OVSM)	Caldas	4.89	-77.35	5030	L4C	Análogo, Corto Periodo, Vertical	
20	CAPC	Capurganá	Antioquia	8.65	-77.36	238	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
21	CRUC	La Cruz	Nariño	1.57	-76.95	2761	S-13	Digital, Corto Periodo, Vertical	
22	BETC	Betania	Huila	2.68	-75.44	540			
23	MUNC	Munchique	Cauca	2.47	-76.96	3010			

RED SISMICA DEL ECUADOR

	CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
				Grados	Grados	m.s.n.m			Estacion
1	ALCE			-0.4099	-90.9800	12	L4C-1D		IG
2	ANGU			0.0469	-78.0084	4680	L4C-1D		IG
3	ANTI			-0.4492	-78.1613	4510	L4C-1D		IG
4	ARA2			-1.5013	-78.4552	2900	L4C-1D		IG
5	BART			-0.2820	-90.5477		L4C-1D		IG
6	BBIL			-1.4501	-78.4876	2690	CMG40T		JICA
7	BIL2			-1.4467	-78.5015	2380	L4C-1D		IG
8	BMAS			-1.5028	-78.4794	2953	CMG40T		JICA
9	BMOR			-0.7250	-78.4591	4337	CMG40T		JICA
10	BNAS			-0.6748	-78.4875	3906	CMG40T		JICA
11	BREF			-0.6637	-78.4408	4859	CMG40T		JICA
12	BRUN			-1.4185	-78.4264	2630	CMG40T		JICA
13	BTAM			-0.6785	-78.3991	4308	CMG40T		JICA
14	BULB			-1.4371	-78.4097	2989	CMG40T		JICA
15	BVC2			-0.6610	-78.4142	4364	CMG40T		JICA
16	CAMI			-0.6727	-78.5028	3630	RANGER		IG
17	CAYR			0.0153	-78.0067	4868	L4C-3D		IG
18	CHAR			-0.0867	-77.6709	3315	L4C-1D		IG
19	CHIS			-1.0531	-80.7283	316	L4C-1D		IG
20	CHISPAS			-1.0497	-80.7261	321	FBS-3b		IG
21	CONE			-0.0733	-77.6447	2667	L4C-1D		IG
22	COTA			0.3319	-78.3403	4060	L4C-1D		IG
23	COV1			-0.6658	-78.4392	4930	L4C-3D		IG
24	CUPA			0.3665	-79.5000	123	L4C-1D		IG
25	ECEN			0.8238	-77.9713	4230	L4C-1D		IG
26	FERN			-0.2681	-91.4496	5	L4C-1D		IG
27	GGP			-0.1788	-78.5968	4420	L4C-1D		IG
28	GOLV			0.2082	-79.1370	404	L4C-3D		Dipecho IV
29	IGUA			-1.4900	-78.6387	4430	L4C-1D		IG
30	IMBA			0.2799	-78.1969	3344	FBS-3b		IG
31	JAMA			-0.2678	-80.2085	688	L4C-3D		DIPECHO IV
32	JUA2			-0.2138	-78.6052	3670	L4C-1D		IG
33	JUI6			-1.4213	-78.4612	2422	L4C-1D		IG
34	LAGU			-0.0231	-77.9910	4218	L4C-1D		IG
35	LAV4			-0.0960	-77.6314	2218	L4C-1D		IG
36	LITE			0.7978	-78.3586	1200	CMG40T		ISLA
37	LORE			1.2925	-78.8455	55	L4C-1D		IG
38	MACE			-2.2513	-78.1963	1551	CMG40T		ISLA
39	MAG1			-0.0700	-79.7713	316	L4C-1D		IG
40	MILV			0.0741	-77.9901	4193	L4C-3D		IG
41	MO1V			-0.7132	-78.4405	4782	L4C-3D		IG
42	MORE			-0.7143	-91.3247		L4C-1D		IG
43	NAS2			-0.6400	-78.4700	4022	L4C-1D		IG
44	OTAV			0.2376	-78.4508	3492	STS-1		IRIS
45	PAT1			-1.5067	-78.4381	3750	L4C-1D		IG
46	PAYG			-0.6740	-90.2858	196	borehole		IRIS
47	PECV			-0.7773	-80.3822	442	L4C-3D		DIPECHO IV
48	PINO			-0.1580	-78.6077	4600	L4C-3D		IG
49	PISA			-1.0555	-78.3836	3907	L4C-1D		IG
50	PITA			-0.5585	-78.4327	3710	L4C-1D		IG
51	PONDOA			-1.4212	-78.4524	2754	LE-3D		BGR
52	PORT			-1.4633	-78.7732	4469	L4C-1D		IG
53	QIL2			-0.8677	-78.9162	3910	L4C-1D		IG
54	QTOE			-0.1700	-78.4800	2800	NoeMax		LA CONDAMINE
55	QUEM			-0.2370	-78.4970	3060	STS-2		GEO AZ
56	RETU			-1.4512	-78.4460	4050	L4C-1D		IG
57	RIOE			-1.7448	-78.6251	2733	CMG40T		ISLA
58	RUN5			-1.4152	-78.4242	2630	L4C-1D		IG
59	SALI			-2.1863	-80.9908	50	L4C-1D		IG
60	TAMB			-0.6959	-78.3671	4195	L4C-1D		IG
61	TERV			-0.1743	-78.6043	4229	L4C-3D		IG
62	ULBA			-1.4332	-78.4072	3100	L4C-1D		IG
63	URCU			0.3717	-78.0650	3168	FBS-3b		IG
64	VC1			-0.6420	-78.4031	4103	RANGER		IG
65	VCH2			-0.7771	-91.1136	1021	L4C-1D		IG
66	YAGU			0.4417	-78.2533	2703	FBS-3b		IG
67	YANA			-0.1167	-78.5725	3780	L4C-1D		IG
68	TADA			-2.6068	-78.6418	0			IG
69	ALCE			-0.4098	-90.9800	3	L4C		IG
70	BART			-0.2818	-90.5475	100			IG
71	FERN			0.2682	-91.1137	3			IG
72	MORE			-0.7142	-91.3247	3	L4C?		IG
73	VCH2			-0.7772	-91.1137	1490			IG

RED SISMICA DEL PERU

CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS Estacion
			Grados	Grados	m.s.n.m			
1	ANC	ANCON Ob. IGP	Lima	11.776	77.15	78	ADQ +acc	IGP / RSN
2	ATH	ATAHUALPA	Cajamarca	7.135	78.151	3151	+acc	IGP / CTBTO
3	AYA	Emp. Trans. Gas	Ayacucho	13.152	74.206	2776	REF	IGP/RSN
4	CHA	CHACHAPOYAS	Amazonas	6.269	77.856	3041		IGP / RSN
5	CBT	Col. Ingenieros	Chimbote	9.128	78.521	53	+acc	IGP/RSN
6	CHO	Cerro CHOCAN	Piura	5.167	80.962	228	REF	IGP / RSN
7	CTH	COTAHUASI	Arequipa	15.210	72.890	2707	REF	IGP / RSN
8	CUS	TAMBOMACHAY	Cusco	13.478	71.959	3858	REF	IGP / RSN
9	HLS	HUAYLAS	Ancash	8.847	77.889	3230	ADQ	IGP / RSN
10	HCO	HUANUCO	Huánuco	9.952	76.249	1941	REF	IGP / RSN
11	HUA	OBS. HUAYAO	Huancayo	12.044	75.321	3330	REF	IGP / RSN
12	LYA	LA YARADA	Tacna	18.135	70.568	363	REF	IGP / RSN
13	MAY	MAYORAZGO Ate	Lima	12.055	76.944	286	ADQ+acc	IGP / RSN
14	NNA	NANA	Lima	11.987	76.839	575		IGP / IRIS
15	PUC	PUCALLPA	Ucayali	8.397	74.668	130	REF	IGP / RSN
16	PUN	PUNO	Puno	15.823	70.018	3890	ADQ	IGP / RSN
17	PTM	PTO. MALDONADO	Madre de Dios	12.599	69.183	242	ADQ	IGP / RSN
18	SGB	SAN GABAN	Puno	13.718	70.455	2047	ADQ	IGP / RSN
19	SGR	SAN GREGORIO Camaná	Arequipa	16.570	72.715	161	Periodo Corto	IGP / RSN
20	TOQ	TOQUEPALA	Moquegua	17.307	70.643	2586	REF	IGP / RSN
21	TRU	TRUJILLO	La libertad	8.121	79.039	30	REF	IGP / RSN
22	TRP	TARAPOTO	San Martin	6.496	76.357	345		IGP / RSN-RAN
23	TUM	TUMBES	Tumbes	3.557	80.452	20	REF	IGP / RSN
1	ATP	ATOCPUNTA	Huancavelica	12.416	74.816	4592		IGP / RSN
2	CAM	CAMACHO	Lima	12.075	76.969	274		IGP / RSN
3	CPA	CARPAPATA	Huancavelica	12.396	74.750	3933		IGP / Elec
4	CAY	CAYMA	Arequipa	16.376	71.545	2350		IGP / RSN
5	CVE	CERRO VERDE	Arequipa	16.548	71.618	2911		IGP / RSN
6	GUA	GUADALUPE	Ica	13.998	75.790	690		IGP / RSN
7	HCA	HUARMACA	Piura	5.585	79.486	3300		IGP / RSN
8	LLA	LLAMAHUAI	Huancavelica	12.190	75.260	3400		IGP / Elec
9	MIS	MISTI	Arequipa	16.301	71.430	4486		IGP / RSN
10	PAR	PARACAS	Ica	13.829	76.332	150		IGP / RSN
11	PYC	POCCYACC	Huancavelica	12.476	74.649	3606		IGP / Elec
12	PCU	PORCUYA	Piura	5.862	79.487	2970		IGP / Elec
13	PCH	PORTACHUELO	Piura	6.009	79.685	720		IGP / RSN
14	QUI	QUILMANA	Lima	12.946	76.439	600		IGP / RSN
15	QCH	QUIMSACHUMPI	Huancavelica	12.367	74.694	3921		IGP / Elec
16	RUN	RUNDUVILCA	Huancavelica	12.322	74.781	3240		IGP / Elec
17	TBL	TABLACHACA	Huancavelica	12.464	74.781	2850		IGP / Elec
18	ZAM	ZAMACA	Ica	14.670	75.615	390		IGP / RSN

——— Estaciones Digitales de Banda Ancha
——— Estaciones Telemetricas

RED SISMICA DE VENEZUELA

CODIGO	NOMBRE	DPTO	LATITUD	LONGITUD	ALTURA	MODELO	CARACTERISTICA	OBS
			Grados	Grados	m.s.n.m			
1	BIRV	BIRONGO	10.4756	-66.2691	200		CMG-40T(BB)	
2	GUIV	GIRIA	10.6376	-62.2081	50		CMG-40T(BB)	
3	FUNV	FUNVISIS	10.4691	-66.8101	875		CMG-40T(BB)	
4	DABV	DABAJURO	10.9220	-70.6361	220		CMG-40T(BB)	
5	CRUV	CARPANO	10.6165	-63.1841	608		CMG-40T(BB)	
6	GUNV	GUANOCO	10.1450	-62.9425	60		CMG-40T(BB)	
7	BAUV	EL BAUL	8.9433	-68.0415	106		CMG-40T(BB)	
8	VIRV	VILLA DEL ROSARIO	10.5030	-72.4060	148		CMG-40T(BB)	
9	MERV	LAS MERCEDES	9.2511	-66.2971	168		CMG-40T(BB)	
10	MONV	MONTECANO	11.9656	-69.9740	239		CMG-40T(BB)	
11	SIOV	SIQUISIQUE	10.6488	-69.8078	400		CMG-40T(BB)	
12	SANV	SANARITO	9.5008	-69.5363	1100		CMG-40T(BB)	
13	QARV	QUEBRADA ARRIBA	10.2066	-70.5236	548		CMG-40T(BB)	
14	ITEV	ISLA LOS TESTIGOS	11.3551	-63.1320	13		CMG-40T(BB)	
15	IBAV	ISLA LA BLANQUILLA	11.8225	-64.5766	10		CMG-40T(BB)	
16	ORIV	ORITUPANO	9.0696	-63.4093	102		CMG-40T(BB)	
17	CURV	CURARIGUA	10.0131	-69.9611	750		CMG-40T(BB)	
18	CAPV	CAPACHO	7.8648	-72.3143	1178		CMG-40T(BB)	
19	SOCV	SOCOP	8.2841	-70.8563	325		CMG-40T(BB)	
20	CAIV	CAICARA	7.3261	-66.3215	76		CMG-40T(BB)	
21	CUPV	CPIRA	10.0565	-65.7876	634		CMG-40T(BB)	
22	JACV	JACURA	11.0875	-68.8341	369		CMG-40T(BB)	
23	RIOV	RO GRANDE	8.0690	-61.8145	232		CMG-40T(BB)	
24	TURV	TURIAMO	10.4500	-67.8395	33		CMG-40T(BB)	
25	TERV	TEREPAIMA	9.9586	-69.2865	1235		CMG-40T(BB)	
26	ORCV	LA ORCHILA	11.8123	-65.1936	23		CMG-40T(BB)	
27	TINV	TINAQUILLO	9.9945	-68.3346	621		CMG-40T(BB)	
28	GURV	EL GURI	7.7598	-63.0853	199		CMG-40T(BB)	
29	ELOV	ELORZA	7.0010	-69.4833	98		CMG-40T(BB)	
30	LUEV	LUEPA	5.8431	-61.4611	1385		CMG-40T(BB)	
31	PAYV	PUERTO AYACUCHO	5.4203	-67.6560	83		CMG-40T(BB)	
32	VIGV	EL VIGA	8.8400	-71.3642	415		CMG-40T(BB)	
33	IMOV	ISLA LOS MONGES	12.3583	-70.9022	65		CMG-40T(BB)	
34	PCRV	PUERTO LA CRUZ	10.1630	-64.5900	225		CMG-3TB(VBB)	
35	AVEV	ISLA DE AVES	15.6733	-63.6166	1		CMG-40T(BB)	
36	SDV	SANTO DOMINGO	8.8861	-70.6333	1580		CMG-40T(BB)	