

# Wasserversorgungen PROFINIC

23.9.2021/bh



Ort	Jahr	Technische Daten						Kosten							
		Fincas	Per-sonen	Quelle	Reser-voir	Leit-ungen	Eigen-leistung	Planung	Arbeit	Material / Transport	Total	Kosten-voranschlag	Total	Spezifische Kosten	
		Anzahl	Anzahl	lt./min.	m3	km	Tage	C\$	C\$	C\$	C\$	C\$	Fr.	Fr./Finca	Fr./km
Sardinal	2004	103	540	40 + 50	32	17.3	6'400	33'000	104'000	312'000	449'000	480'000	36'500	350	2'100
Mocuana	2005	25	133	best.(20)	13	5.8	1'270	23'000	31'000	80'000	134'000	120'000	10'400	420	1'800
Sierras Morena	2006	40	240	100	10.7	3.0	1'700	15'000	41'800	130'000	186'800	183'000	13'100	330	4'400
La Union I	2007	96	665	50	35	9.8	3'130		50'000	239'000	289'000	300'000	19'000	200	1'900
La Union II	2008	36	240	15	18	3.3	1'300		45'000	165'000	210'000	220'000	12'400	340	3'800
Las Guayabas, Yali	2009	72	433	40	17	7.8	3'000		105'000	600'000	705'000	750'000	40'500	560	5'200
El Mojon	2009	72	378	21	13	7.3	3'000		115'000	425'000	540'000		31'000	430	4'200
Sta Elena, Yali	2010	35	175	21	13	1.2	1'500	39'500	46'500	120'000	206'000		10'300	290	8'600
San Gregorio	2010	103	557	124	19	12.3	6'000		146'000	800'000	946'000		47'500	460	3'900
El Dorado	2011	234	1133	85	20	8.7	10'000		239'000	3'141'000	3'380'000		140'700	600	16'200
San Jose, Yali	2012	99	515	50	26	3.9	4'000		140'000	1'020'000	1'160'000		48'100	490	12'300
El Boniche, Yali	2013	48	315			10.9	3'000		178'000	1'366'000	1'544'000		58'600	1220	5'400
El Yankee (MABE)	2019	30	150			2.4	1'500		184'000	796'000	980'000		30'300	1010	12'600
Sardinal Escambray	2012/13	43	260	30	26	6.0	1'700		77'000	325'000	402'000	388'000	15'100	350	2'500
El Tuma	2013	90	474	260	28	3.9	3'000	17'000	134'000	531'000	682'000	723'000	25'700	290	6'600
La Vencedora	2014	174	2010	290	30	7.6	5'000	13'000	133'000	589'000	735'000	900'000	26'200	150	3'400
La Perla	2014	100	500	90	20	5.5	3'000	13'000	165'500	524'000	702'500	702'500	25'100	250	4'600
El Consuelo	2015	85	450	150	40	6.0	2'500		170'000	280'000	450'000	640'000	15'600	180	2'600
Las Cuchillas	2017	220	1200	150	50	12.4	6'000		422'200	1'574'000	1'996'200	2'280'000	66'800	300	5'400
La Sultana La Laguna	2018	200	1000	120	70	9.0	6'000		537'000	1'780'000	2'317'000	2'750'000	77'500	390	8'600
Santa Amalia	2019	180	900	80	36	12.0	6'000		529'000	1'241'900	1'770'900	2'325'000	54'700	300	4'600
Los Terreros	2020	80	400		15	4.2	2'000		465'000	939'000	1'404'000	1'690'000	40'000	500	9'500
El Destino	2020	200	1000	78	47	8.5	6'000		464'000	907'000	1'371'000	1'459'000	38'800	190	4'600
La Parranda	2021	230	1150	500	36	10.7	2'300					2'360'000	69'400	300	6'500
<b>Total</b>	2004-21	2595	14818	2254	615	179	89'300	153'500	4'522'000	17'884'900	22'560'400		950'000	370	5'300

## Bemerkungen:

MABE: mit Pumpe

PROFINIC hat bei diesen grün hinterlegten Projekten "nur" die Kosten der qualifizierten Arbeit finanziert.

- Las Guayabas, Sta Elena, San Jose und El Boniche wurden in Zusammenarbeit mit der Gemeinde Yali und PCI bzw. Cruz Roja Yali, lokalen NGO's, realisiert.

- El Mojon und San Gregorio wurde in Zusammenarbeit mit Caitas Jinotega realisiert; El Yankee mit Aldea global.

- El Dorado mit CARE Matagalpa, hier sind die realiv hohen Kosten durch aufwändige Filter und zusätzlichen Latrinen begründet.