

MEDICION DE LA INTENSIDAD DE CAMPO ELECTRICO Y DENSIDAD DE FLUJO MAGNETICO (60 Hz)

Datos de las Mediciones												
Fecha de medición : 29 y 30 de mayo de 2019								Equipo utilizado: Analizador de Campo Eléctrico y Magnético				
Provincia: Cajamarca Distritos: Baños del Inca, Namora, Jesús								Marca: Narda Modelo: EHP-50F				
Datos Generales								Campo Magnético B (uT)		Campo Eléctrico E (V/m)		
	Coordenadas UTM Zona: 17 M		Distrito	Fecha	Tensión nominal (kV)	Altura (m)	Perfil		RMS 60 Hz (%)	WPE (%)	RMS 60 Hz (%)	WPE (%)
	Este (m)	Norte (m)					Long. / Lateral	Distancia desde el eje (m)				
1	779971	9207374	Baños del Inca	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.015	1.39	0.527	1.233
2	780357	9207479	Baños del Inca	2019-05-29	10	9	Long.	0	0.083	1.349	0.554	1.223
3	780251	9207176	Baños del Inca	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.141	1.469	0.128	1.065
4	778066	9209933	Baños del Inca (Otuzco)	2019-05-30	10	7	Long.	0	0.058	1.26	0.908	1.625
5	781193	9211726	Baños del Inca (Otuzco)	2019-05-30	10	7	Long.	0	0.12	1.326	0.327	1.295
6	795429	9202992	Namora	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.022	1.397	0.821	1.507
7	795525	9202776	Namora	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.021	1.384	0.53	1.223
8	795107	9203025	Namora	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.023	1.283	0.127	0.882
9	795453	9202989	Namora	2019-05-29	10	8	Long.	0	0.032	1.389	0.128	0.907
10	785832	9199720	Jesús	2019-05-30	10	7	Long.	0	0.171	1.359	1.943	2.511
11	785817	9199813	Jesús	2019-05-30	10	8	Long.	0	0.035	1.303	1.133	1.889

Fuente: MINAM