

REPUBLICA DE PANAMA REPUBLICA DE PANAMA

PAPEL NOTARIAL



12-2-21
800

POSTANIA 12676



NOTARIA SEGUNDA DEL CIRCUITO DE PANAMA

DECLARACION NOTARIAL JURADA

Siendo las 10:00 del día nueve (9) de Abril del año 2021, ante mí, LICENCIADO FABIÁN ELÍAS RUÍZ SÁNCHEZ,

Notario Público Segundo del Circuito Notarial de Panamá, portador de la cédula de identidad personal número ocho-cuatrocientos veintiuno-quinientos noventa y tres (8-421-593), compareció personalmente

NESTOR ANTONIO GUARDIA OSSES, casado, vecino de esta ciudad, portador de la cédula personal número dos

- sesenta y seis - quinientos catorce (2-66-514), persona en su calidad de representante legal de la sociedad

NANAGYA, S.A. debidamente inscrita a Folio 225558, me solicito que extendiera esta Declaración Jurada.

Accedí a ello, advirtiéndole que la responsabilidad por la veracidad de lo expuesto, es exclusiva de LA

DECLARANTE y en conocimiento del contenido del artículo 385 del Texto Único Penal, que tipifica el delito

de falso testimonio lo aceptó y seguidamente expresó hacer esta declaración bajo la gravedad de juramento

y sin ningún tipo de apremio o coerción, de manera totalmente voluntaria declaró lo siguiente: -----

Primero: Declaro que soy NESTOR ANTONIO GUARDIA OSSES, localizable al teléfono 507 6677-8024 que todo lo expresado en el documento denominado Estudio de Impacto Ambiental Cat I del proyecto "Nivelación de

Terreno" a desarrollarse sobre la finca Nº 2179, Folio 2506, ubicada en Chorrerita, corregimiento El Coco ,

distrito de Penonomé, provincia de Coclé y con un área total de una hectárea (1 ha), es verdadero -----

Segundo: confirmo bajo la gravedad del juramento, que la información aquí expresada es verdadera y que el proyecto antes mencionado, se ajusta a la normativa ambiental y que el mismo genera impactos ambientales negativos no significativos y no conlleva riesgos ambientales significativos, de acuerdo a los criterios de protección ambiental regulados en el Artículo 23 del Decreto Ejecutivo No. 123 de 14 de agosto de 2009, por

el cual se reglamenta el Capítulo II del Título IV de la Ley No. 41 de 1 de julio de 1998.-----

El proyecto consiste en movimiento de tierra para la nivelación, denominado NIVELACION DE TERRENO -----

Tercero: Fundamentamos esta declaración basados en el decreto ejecutivo ciento veintitrés (123) del catorce (14) de agosto de dos mil nueve (2009). Título tercero (III) de los Estudios de Impacto Ambiental Capítulo segundo (II) de las categorías de los Estudios de Impacto Ambiental artículo veinticuatro (24) párrafo dos (2)

Estudios de Impacto Ambiental categoría uno(I) se constituirá a través de una declaración jurada debidamente notariada, el incumplimiento del contenido de esta declaración acarreará sanciones conforme

a la ley cuarenta y uno (41) de mil novecientos noventa y ocho (1998), sus reglamentos y además normas complementarias con independencia de las acciones penales que correspondan-----

Todo como los fui en presencia de los testigos señores ANIANETTE BOUCHE, con cédula de identidad

1 MONTENEGRO, portadora de la cédula de identidad personal número cuatro – setecientos ochenta y siete –
2 trescientos veinticinco (4-787-325), ambos mayores de edad, panameños y vecinos de esta ciudad, personas
3 a quienes conozco y son hábiles para ejercer el cargo, la encontraron conforme, le impartieron su aprobación
4 y la firman todos para constancia por ante mí, el Notario que doy fe.

5 EL DECLARANTE

6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
2610
2611
2612
2613
2614
2615
2616
2617
2618
2619
2620
2621
2622
2623
2624
2625
2626
2627
2628
2629
2630
2631
2632
2633
2634
2635
2636
2637
2638
2639
2640
2641
2642
2643
2644
2645
2646
2647
2648
2649
2650
2651
2652
2653
2654
2655
2656
2657
2658
2659
2660
2661
2662
2663
2664
2665
2666
2667
2668
2669
2670
2671
2672
2673
2674
2675
2676
2677
2678
2679
2680
2681
2682
2683
2684
2685
2686
2687
2688
2689
2690
2691
2692
2693
2694
2695
2696
2697
2698
2699
26100
26101
26102
26103
26104
26105
26106
26107
26108
26109
26110
26111
26112
26113
26114
26115
26116
26117
26118
26119
26120
26121
26122
26123
26124
26125
26126
26127
26128
26129
26130
26131
26132
26133
26134
26135
26136
26137
26138
26139
26140
26141
26142
26143
26144
26145
26146
26147
26148
26149
26150
26151
26152
26153
26154
26155
26156
26157
26158
26159
26160
26161
26162
26163
26164
26165
26166
26167
26168
26169
26170
26171
26172
26173
26174
26175
26176
26177
26178
26179
26180
26181
26182
26183
26184
26185
26186
26187
26188
26189
26190
26191
26192
26193
26194
26195
26196
26197
26198
26199
26200
26201
26202
26203
26204
26205
26206
26207
26208
26209
26210
26211
26212
26213
26214
26215
26216
26217
26218
26219
26220
26221
26222
26223
26224
26225
26226
26227
26228
26229
262210
262211
262212
262213
262214
262215
262216
262217
262218
262219
262220
262221
262222
262223
262224
262225
262226
262227
262228
262229
2622210
2622211
2622212
2622213
2622214
2622215
2622216
2622217
2622218
2622219
2622220
2622221
2622222
2622223
2622224
2622225
2622226
2622227
2622228
2622229
26222210
26222211
26222212
26222213
26222214
26222215
26222216
26222217
26222218
26222219
26222220
26222221
26222222
26222223
26222224
26222225
26222226
26222227
26222228
26222229
262222210
262222211
262222212
262222213
262222214
262222215
262222216
262222217
262222218
262222219
262222220
262222221
262222222
262222223
262222224
262222225
262222226
262222227
262222228
262222229
2622222210
2622222211
2622222212
2622222213
2622222214
2622222215
2622222216
2622222217
2622222218
2622222219
2622222220
2622222221
2622222222
2622222223
2622222224
2622222225
2622222226
2622222227
2622222228
2622222229
26222222210
26222222211
26222222212
26222222213
26222222214
26222222215
26222222216
26222222217
26222222218
26222222219
26222222220
26222222221
26222222222
26222222223
26222222224
26222222225
26222222226
26222222227
26222222228
26222222229
262222222210
262222222211
262222222212
262222222213
262222222214
262222222215
262222222216
262222222217
262222222218
262222222219
262222222220
262222222221
262222222222
262222222223
262222222224
262222222225
262222222226
262222222227
262222222228
262222222229
2622222222210
2622222222211
2622222222212
2622222222213
2622222222214
2622222222215
2622222222216
2622222222217
2622222222218
2622222222219
2622222222220
2622222222221
2622222222222
2622222222223
2622222222224
2622222222225
2622222222226
2622222222227
2622222222228
2622222222229
26222222222210
26222222222211
26222222222212
26222222222213
26222222222214
26222222222215
26222222222216
26222222222217
26222222222218
26222222222219
26222222222220
26222222222221
26222222222222
26222222222223
26222222222224
26222222222225
26222222222226
26222222222227
26222222222228
26222222222229
262222222222210
262222222222211
262222222222212
262222222222213
262222222222214
262222222222215
262222222222216
262222222222217
262222222222218
262222222222219
262222222222220
262222222222221
262222222222222
262222222222223
262222222222224
262222222222225
262222222222226
262222222222227
262222222222228
262222222222229
2622222222222210
2622222222222211
2622222222222212
2622222222222213
2622222222222214
2622222222222215
2622222222222216
2622222222222217
2622222222222218
2622222222222219
2622222222222220
2622222222222221
2622222222222222
2622222222222223
2622222222222224
2622222222222225
2622222222222226
2622222222222227
2622222222222228
2622222222222229
26222222222222210
26222222222222211
26222222222222212
26222222222222213
26222222222222214
26222222222222215
26222222222222216
26222222222222217
26222222222222218
26222222222222219
26222222222222220
26222222222222221
26222222222222222
26222222222222223
26222222222222224
26222222222222225
26222222222222226
26222222222222227
26222222222222228
26222222222222229
262222222222222210
262222222222222211
262222222222222212
262222222222222213
262222222222222214
262222222222222215
262222222222222216
262222222222222217
262222222222222218
262222222222222219
262222222222222220
262222222222222221
262222222222222222
262222222222222223
262222222222222224
262222222222222225
262222222222222226
262222222222222227
262222222222222228
262222222222222229
2622222222222222210
2622222222222222211
2622222222222222212
2622222222222222213
2622222222222222214
2622222222222222215
2622222222222222216
2622222222222222217
2622222222222222218
2622222222222222219
2622222222222222220
2622222222222222221
2622222222222222222
2622222222222222223
2622222222222222224
2622222222222222225
2622222222222222226
2622222222222222227
2622222222222222228
2622222222222222229
26222222222222222210
26222222222222222211
26222222222222222212
26222222222222222213
26222222222222222214
26222222222222222215
26222222222222222216
26222222222222222217
26222222222222222218
26222222222222222219
26222222222222222220
26222222222222222221
26222222222222222222
26222222222222222223
26222222222222222224
26222222222222222225
26222222222222222226
26222222222222222227
26222222222222222228
26222222222222222229
262222222222222222210
262222222222222222211
262222222222222222212
262222222222222222213
262222222222222222214
262222222222222222215
262222222222222222216
262222222222222222217
262222222222222222218
262222222222222222219
262222222222222222220
262222222222222222221
262222222222222222222
262222222222222222223
262222222222222222224
262222222222222222225
262222222222222222226
262222222222222222227
262222222222222222228
262222222222222222229
2622222222222222222210
2622222222222222222211
2622222222222222222212
2622222222222222222213
2622222222222222222214
2622222222222222222215
2622222222222222222216
2622222222222222222217
2622222222222222222218
2622222222222222222219
2622222222222222222220
2622222222222222222221
2622222222222222222222
2622222222222222222223
2622222222222222222224
2622222222222222222225
2622222222222222222226
2622222222222222222227
2622222222222222222228
2622222222222222222229
26222222222222222222210
26222222222222222222211
26222222222222222222212
26222222222222222222213
26222222222222222222214
26222222222222222222215
26222222222222222222216
26222222222222222222217
26222222222222222222218
26222222222222222222219
26222222222222222222220
26222222222222222222221
26222222222222222222222
26222222222222222222223
26222222222222222222224
26222222222222222222225
26222222222222222222226
26222222222222222222227
26222222222222222222228
26222222222222222222229
262222222222222222222210
262222222222222222222211
262222222222222222222212
262222222222222222222213
262222222222222222222214
262222222222222222222215
262222222222222222222216
262222222222222222222217
262222222222222222222218
262222222222222222222219
262222222222222222222220
262222222222222222222221
262222222222222222222222
262222222222222222222223
262222222222222222222224
262222222222222222222225
262222222222222222222226
262222222222222222222227
262222222222222222222228
262222222222222222222229
2622222222222222222222210
2622222222222222222222211
2622222222222222222222212
2622222222222222222222213
2622222222222222222222214
2622222222222222222222215
2622222222222222222222216
2622222222222222222222217
2622222222222222222222218
2622222222222222222222219
2622222222222222222222220
2622222222222222222222221
2622222222222222222222222
2622222222222222222222223
2622222222222222222222224
2622222222222222222222225
2622222222222222222222226
2622222222222222222222227
2622222222222222222222228
2622222222222222222222229
26222222222222222222222210
26222222222222222222222211
26222222222222222222222212
26222222222222222222222213
26222222222222222222222214
26222222222222222222222215
26222222222222222222222216
26222222222222222222222217
26222222222222222222222218
26222222222222222222222219<br