

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Dra. Arjona



Dra. Keybra

CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRAS



Dra. Alejandra

LOTE 1



INGENIARQ S.R.L.

26 jul '20 9 ago '20 23 ago '20 26 sep '20 20 20
D J L V M S X D J L V M S X D

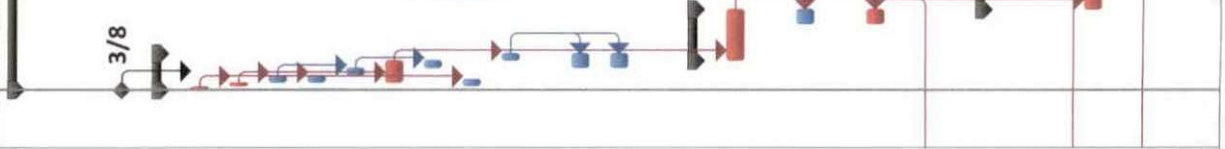
Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
----	-----------------	----------	----------	-----

Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís.

1	INICIO	40 días	lun 3/8/20	sáb 12/9/20
2	PRELIMINARES	0 días	lun 3/8/20	lun 3/8/20
3	Desmonte de puertas sencillas existentes	5 días	lun 3/8/20	vie 7/8/20
4	Desmonte de puertas doble existentes	0.5 días	lun 3/8/20	lun 3/8/20
5	Desmonte de Lámparas existentes	0.5 días	lun 3/8/20	lun 3/8/20
6	Desmonte de estrado y plataforma existentes	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20
7	Desmonte de aparatos sanitarios existentes	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20
8	Demolicion de muros de sheetrock	3 días	mié 5/8/20	mié 5/8/20
9	Retiro de ceramica de pared en baño	1 día	mar 4/8/20	jue 6/8/20
10	Retiro de zocalos existentes	1 día	jue 6/8/20	jue 6/8/20
11	Apertura de hueco para puerta similar a las existentes incluye terminacion	1 día	lun 3/8/20	mar 4/8/20
12	Traslado de material a lugar de acopio	2 días	vie 7/8/20	vie 7/8/20
13	Bote de material acopiado	2 días	jue 6/8/20	jue 7/8/20
14				
15				
16	MUROS	7 días	vie 7/8/20	jue 13/8/20
17	Suministro e Instalación de Muros en Sheetrock (Incluye estructura calibre 22)	7 días	vie 7/8/20	jue 13/8/20
18	Suministro e Instalación de Muro en Sheetrock, doble estructura, soporte de Tope superior en granito (Incluye Suministro e Instalación de Muro en Sheetrock, doble estructura, Cierre de puerta doble (Incluye estructura calibre 22)	2 días	mié 12/8/20	jue 13/8/20
19		2 días	mié 12/8/20	jue 13/8/20
20				
21	TERMINACIÓN DE TECHOS	16 días	vie 14/8/20	dom 30/8/20
22	Suministro e Instalación Plafón 2" x 2" x 7mm vinil yeso (incluye estructura en metal Maint Tee y Cross Tee)	10 días	vie 21/8/20	dom 30/8/20
23	Suministro e Instalación de fascia en Sheetrock reforzado con madera (Incluye estructura calibre 22), ver plano de detalles	6 días	vie 14/8/20	jue 20/8/20
24				
25	PUERTAS Y VIDRIOS FIJOS	8 días	vie 21/8/20	vie 28/8/20



[Handwritten signature]



Dra. Altigracia

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	26 jul '20 D J L V M S X D J L V M S X D	23 ago '20 D J L V M S X D J L V M S X D	26 ago '20 D J L V M S X D J L V M S X D
26	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" 3 días en aluminio natural P40 (Vidrio Frontal Sobre Counter)	3 días	vie 21/8/20	dom 23/8/20			
27	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" 5 días en aluminio natural P40 (Separadores laterales de recepcionistas y usuarios)	5 días	vie 21/8/20	mar 25/8/20			
28	Suministro e Instalación de Puerta doble de caoba con paneles de cristal, incluye tirador, cierre y brazo hidráulico	1 día	mié 26/8/20	mié 26/8/20			
29	Suministro e Instalación de Puerta de caoba (0.90 x 2.10) similar a la existentes, incluye tirador, cierre y brazo hidráulico	1 día	jue 27/8/20	jue 27/8/20			
30	Suministro e Instalación de caja de documentos de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Incluye puertas)	1 día	vie 28/8/20	vie 28/8/20			
31							
32		3 días	mar 8/9/20	jue 10/9/20			
33	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 36 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL.	1 día	mar 8/9/20	mar 8/9/20			
34	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 48 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL.	1 día	mié 9/9/20	mié 9/9/20			
35	Suministro e Instalación de Extractor en Línea Ducteable, capacidad para mover 1200 cfm, certificación UL 705, con fabricación resistente a la corrosión, poseer tapa de acceso al abanico y el motor	1 día	jue 10/9/20	jue 10/9/20			
36							
37		8 días	vie 14/8/20	sáb 22/8/20			
38	Suministro e Instalación de Lámparas para luminarias Led 2x4 de plafón parabólicas con tubos T8 de 18W 24 " , 800 LM, 4000 K, 120-277 VAC, 40MIL horas CERTIFICACIÓN UL...	2 días	vie 14/8/20	sáb 15/8/20			
39	Suministro e Instalación de luminaria ojo de buey 4" (Luz blanca) con dimmer de 9 watts	1 día	lun 17/8/20	lun 17/8/20			
40	Suministro e Instalación de Salidas cenitales	1 día	mar 18/8/20	mar 18/8/20			
41	Suministro e Instalación Tomacorrientes 110 v Polimero Color blanco	2 días	mié 19/8/20	jue 20/8/20			

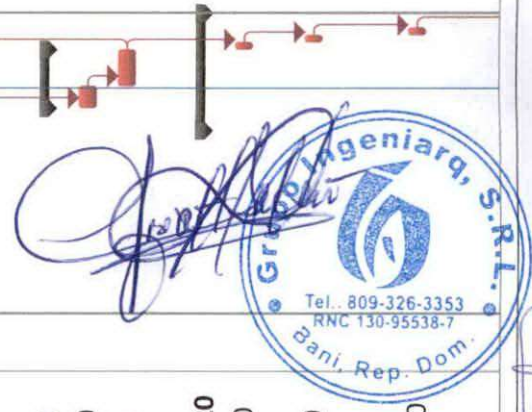
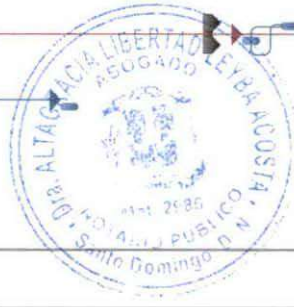


[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	26 jul '20 D J L V M S X D 23 ago '20 J L V M S X D J L V M S X D 6 sep '20 D J L V M S X D
42	Suministro e Instalación de Interruptores dobles Polímero Color blanco (Pure White) con botoneras color blanco control axial y placa dedicada de soporte	1 día	mié 19/8/20	mié 19/8/20	
43	Suministro e Instalación Salida de Data	2 días	jue 20/8/20	vie 21/8/20	
44	Suministro e Instalacion de Breakers De 20 Amps finos	1 día	jue 20/8/20	jue 20/8/20	
45	Suministro e Instalación de Load Center (Panel de Distribucion) 100A, 2 PH, 208/120V, 16 spaces, Main Breaker 40 Amps	1 día	vie 21/8/20	vie 21/8/20	
46	Suministro e Instalación de acometida eléctrica general, en tubería de EMT De Ø1" (Incluye 2 líneas AWG # 6 THWN , 1 línea AWG # 8 THWN y 1 línea AWG # 10 THWN	7 días	vie 14/8/20	vie 21/8/20	
47	Suministro e instalacion de acometida de data(Tubería de EMT 2 " , registros de 10 " x 10 " x 6, abrazaderas emt 2 " , conectores rectos de 2 " y doble tubería en bx de 1 ")	2 días	jue 20/8/20	vie 21/8/20	
48	Suministro e Instalación de acometida eléctrica para A/A, tuberías en EMT 3/4 " , 220V, (Incluye alambres 3 líneas #10, y caja de breakers 4-8 circuitos)	1 día	sáb 22/8/20	sáb 22/8/20	
49					
50	TERMINACIONES DE PISO	3 días	lun 31/8/20	mié 2/9/20	
51	Suministro e instalacion de zócalos de granito	1 día	lun 31/8/20	lun 31/8/20	
52	Brillado de pisos interiores existentes	1 día	mié 2/9/20	mié 2/9/20	
53	Suministro e Instalación de Topes de granito natural Galax	1 día	mar 1/9/20	mar 1/9/20	
54					
55	PINTURA	8 días	lun 31/8/20	lun 7/9/20	
56	Suministro y aplicacion de Pintura de techo blanco 00	3 días	lun 31/8/20	mié 2/9/20	
57	Suministro y aplicacion de Pintura Satinada	5 días	jue 3/9/20	lun 7/9/20	
58					
59	MISCELANEOS	16 días	vie 28/8/20	sáb 12/9/20	
60	Suministro e Instalación de Dosificador para Gel Antibacterial, en acero inoxidable, con montura en pared, 500 ml, alta calidad	1 día	mar 8/9/20	mar 8/9/20	
61	Suministro e instalacion de planchas de aluminio liso de 2mm, textura de aluminio dekor mod. 350 serrado cruzado fino, en parte frontal del counter de 30cms	1 día	mié 9/9/20	mié 9/9/20	
62	Suministro e instalacion de letras en lámina de aluminio compuesto Alucobond (ACM), color Plata, de 4 Pulg. para Letreros de Recepción de Documentos	1 día	jue 10/9/20	jue 10/9/20	



Dra. Altamira

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	26 jul '20 23 ago '20 6 sep '20 20 D J L V M S X D J L V M S X D
63	Suministro y aplicación de cinta vinílica adhesiva de circulación no refractaria color amarillo de acceso a recepción de	1 día	vie 11/9/20	vie 11/9/20	
64	Suministro e instalación de base en tubos y angulares para soporte de tope en granito (ver detalles en planos)	1 día	sáb 12/9/20	sáb 12/9/20	
65	Resane en piso existentes en general	3 días	vie 28/8/20	lun 31/8/20	
66	Limpieza Continua y Final	5 días	mar 8/9/20	sáb 12/9/20	
67					
68	FIN	0 días	sáb 12/9/20	sáb 12/9/20	12/9



[Handwritten Signature]



Dra. Altigracia

INGENIARQ S.R.L.



[Handwritten signature]

Tarea	Tarea inactiva	Sólo el comienzo	↳
División	Hito inactivo	Sólo fin	↳
Hito	Resumen inactivo	Fecha límite	↳
Resumen	Tarea manual	Tareas críticas	↳
Resumen del proyecto	Sólo duración	División crítica	↳
Tareas externas	Informe de resumen manual	Progreso	↳
Hito externo	Resumen manual		↳

Proyecto: 27-Listado de pa
Fecha: mar 23/6/20

Dra. Leyva

Dra. Leyba

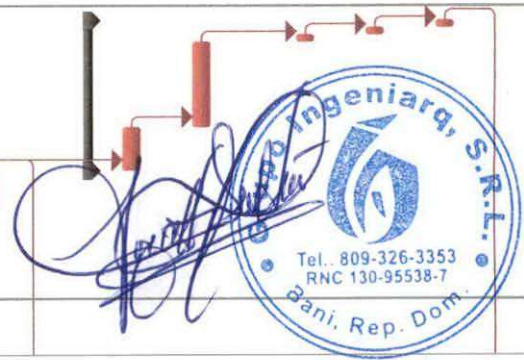
LOTE 2



INGENIARQ S.R.L.

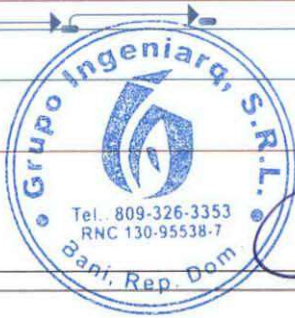
26 jul '20 9 ago '20 23 ago '20 30 ago '20 6 sep '20 20
 D J L V M S X D J L V M S X D

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
1	Presupuesto Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de Higüey	40 días	lun 3/8/20	sáb 12/9/20
2	INICIO	0 días	lun 3/8/20	lun 3/8/20
3	PRELIMINARES	2 días	lun 3/8/20	mar 4/8/20
4	Desmonte de puertas sencillas existentes	1 día	lun 3/8/20	lun 3/8/20
5	Desmonte de puertas doble existentes	1 día	lun 3/8/20	lun 3/8/20
6	Desmonte de Lámparas existentes	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20
7	Desmonte de estrado y plataforma existentes	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20
8				
9	MUROS	10 días	mié 5/8/20	vie 14/8/20
10	Suministro e Instalación de Muros en Sheetrock (Incluye estructura calibre 22)	8 días	mié 5/8/20	mié 12/8/20
11	Suministro e Instalación de Muro en Sheetrock, doble estructura, (Incluye estructura calibre 22)	2 días	jue 13/8/20	vie 14/8/20
12				
13	TERMINACIÓN DE TECHOS	15 días	sáb 15/8/20	dom 30/8/20
14	Suministro e Instalación Plafón 2" x 2" x 7mm vinil yeso (incluye estructura en metal Maint Tee y Cross Tee)	10 días	vie 21/8/20	dom 30/8/20
15	Suministro e Instalación de fascia en Sheetrock reforzado con madera (Incluye estructura calibre 22), ver plano de detalles	5 días	sáb 15/8/20	jue 20/8/20
16				
17	PUERTAS Y VIDRIOS FIJOS	21 días	vie 21/8/20	jue 10/9/20
18	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Vidrio Frontal Sobre Counter)	6 días	vie 21/8/20	mié 26/8/20
19	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Separadores laterales de recepcionistas y usuarios)	12 días	jue 27/8/20	lun 7/9/20
20	Suministro e Instalación de Puerta doble de caoba con paneles de cristal, incluye tirador, cierre y brazo hidráulico	1 día	mar 8/9/20	mar 8/9/20
21	Suministro e Instalación de Puerta de caoba (0.90 x 2.10) similar a la existentes, incluye tirador, cierre y brazo hidráulico	1 día	mié 9/9/20	mié 9/9/20
22	Suministro e Instalación de caja de documentos de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Incluye puertas)	1 día	jue 10/9/20	jue 10/9/20
23				



INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	26 jul '20 29 ago '20 23 ago '20 16 sep '20	D J L V M S X D J L V M S X D
EQUIPOS MECÁNICOS						
24	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 36 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL.	3 días	lun 7/9/20	mié 9/9/20		
25		1 día	lun 7/9/20	lun 7/9/20		
26	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 48 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL.	1 día	mar 8/9/20	mar 8/9/20		
27	Suministro e Instalación de Extractor en Línea Ducteable, capacidad para mover 1200 cfm, certificación UL 705, con fabricación resistente a la corrosión, poseer tapa de acceso al abanico y el motor	1 día	mié 9/9/20	mié 9/9/20		
28						
INSTALACIONES ELECTRICAS						
29	Suministro e Instalación de Lámparas para luminarias Led 2x4 de plafón parabólicas con tubos T8 de 18W 24 " , 800 LM, 4000 K, 120-277 VAC, 40MIL horas CERTIFICACIÓN UL. .	13 días	vie 21/8/20	mié 2/9/20		
30		2 días	vie 21/8/20	sáb 22/8/20		
31	Suministro e Instalación de luminaria ojo de buey 4" (Luz blanca) con dimmer de 9 watts	2 días	dom 23/8/20	lun 24/8/20		
32	Suministro e Instalación de Salidas cenitales	2 días	mar 25/8/20	mié 26/8/20		
33	Suministro e Instalación Tomacorrientes 110 v Polímero Color blanco	2 días	jue 27/8/20	vie 28/8/20		
34	Suministro e Instalación de Interruptores dobles Polímero Color blanco (Pure White) con botoneras color blanco control axial y placa dedicada de soporte	2 días	sáb 29/8/20	dom 30/8/20		
35	Suministro e Instalación Salida de Data	2 días	lun 31/8/20	mar 1/9/20		
36	Suministro e instalación de acometida de data(Tubería de EMT 2 " , registros de 10 " x 10 " x 6, abrazaderas emt 2 " , conectores rectos de 2 " y doble Tubería en bx de 1 ")	2 días	lun 31/8/20	mar 1/9/20		
37	Suministro e Instalación de acometida eléctrica para A/A, tuberías en EMT 3/4 " , 220V, (Incluye alambres 3 líneas #10, y caja de breakers 4-8 circuitos)	10 días	vie 21/8/20	dom 30/8/20		
38	Suministro e instalación de breakers de 20 amp finos	1 día	lun 31/8/20	lun 31/8/20		
39	Suministro e instalación de load center (panel de distribución) 100A, 2PH, 208/120V, 16 spaces, Main Breakers 40 Amps	1 día	lun 31/8/20	lun 31/8/20		



[Handwritten signature]



[Handwritten signature: Dra. Alejandra]

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	26 jul '20 29 ago '20 23 ago '20 16 sep '20 D J J L V M S X D J J L V M S X D
40	Suministro e Instalación de acometida eléctrica general, en Tubería de EMT de 1" (Incluye 2 líneas AWG #6 THWN, 1 línea AWG #8 THWN 1 una línea AWG #10 THWN	2 días	mar 1/9/20	mié 2/9/20	
41					
42	TERMINACIONES DE PISO	7 días	lun 31/8/20	dom 6/9/20	
43	Suministro e instalación de piso de vinil machimbrado (ver especificaciones)	3 días	lun 31/8/20	mié 2/9/20	
44	Suministro e Instalación de Zócalos para piso de vinil	3 días	jue 3/9/20	sáb 5/9/20	
45	Suministro e Instalación de Topes de granito natural negro Galaxy	1 día	dom 6/9/20	dom 6/9/20	
46					
47	PINTURA	7 días	lun 31/8/20	dom 6/9/20	
48	Suministro y aplicación de Pintura de techo blanco 00	1 día	lun 31/8/20	lun 31/8/20	
49	Suministro y aplicación de Pintura Satinada	6 días	mar 1/9/20	dom 6/9/20	
50					
51	MISCELANEOS	40 días	lun 3/8/20	sáb 12/9/20	
52	Suministro e Instalación de Dosificador para Gel Antibacterial, en acero inoxidable, con montura en pared, 500 ml, alta calidad	1 día	vie 11/9/20	vie 11/9/20	
53	Suministro e instalación de planchas de aluminio liso de 2mm, textura de aluminio dekor mod. 350 serrado cruzado fino, en parte frontal del counter de 30cms	1 día	vie 11/9/20	vie 11/9/20	
54	Suministro e instalación de letras en lámina de aluminio compuesto Alucobond (ACM), color Plata, de 4 Pulg. para Letreros de Recepción de Documentos	1 día	vie 11/9/20	vie 11/9/20	
55	Suministro y aplicación de cinta vinílica adhesiva de circulación no refractaria color amarillo de acceso a recepción de	1 día	sáb 12/9/20	sáb 12/9/20	
56	Suministro e instalación de base en tubos y angulares para soporte de tope en granito (ver detalles en planos)	1 día	sáb 12/9/20	sáb 12/9/20	
57	Perforación de pozo de 8" encamisado en 6" para bomba sumergible, Incluye encamisado en tuberías PVC 6" SDR 32.5	3 días	lun 3/8/20	mié 5/8/20	
58	Servicio de instalación de bomba sumergible existente	1 día	jue 6/8/20	jue 6/8/20	
59	Colocación de Tubería PVC 3" soterrada (incluye: Excavación, colocación, relleno, piso similar al existente)	5 días	vie 7/8/20	mar 11/8/20	
60	Limpieza Continua y Final	8 días	sáb 5/9/20	sáb 12/9/20	
61					
62	FIN	0 días	sáb 12/9/20	sáb 12/9/20	12/9



[Handwritten Signature]

Dra. Alejandra

Dra. Arejta

LOTE 3



INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	8 jun '20 26 jul '20 23 ago '20 20 sep '20									
					J	L	V	M	S	X	D	J	L	
25	Suministro e Instalación de Puerta Comercial de Vidrio en aluminio natural P40 (1.00 x 2.10) incluye tirador, cierre y brazo hidráulico	1 día	vie 18/9/20	vie 18/9/20										
26														
27	INSTALACIONES ELECTRICAS	12 días	mar 15/9/20	dom 27/9/20										
28	Suministro e Instalación de Lámparas para luminarias Led 2x2 de plafón parabólicas con tubos T8 de 18W 24", 800 LM, 4000 K, 120-277 VAC, 40MIL horas CERTIFICACIÓN UL. .	3 días	mar 15/9/20	jue 17/9/20										
29	Suministro e Instalación de Salidas cenitales	2 días	vie 18/9/20	sáb 19/9/20										
30	Suministro e Instalación de ojo de Buey 4" (Luz Blanca) con Dimmer de 9 Watts	2 días	dom 20/9/20	lun 21/9/20										
31	Suministro e Instalación Tomacorrientes 110 v Polimero Color blanco	2 días	mar 22/9/20	mié 23/9/20										
32	Suministro e Instalación de Interruptores sencillo Polimero Color blanco (Pure White) con botoneras color blanco control axial y placa dedicada de soporte	1 día	vie 25/9/20	vie 25/9/20										
33	Suministro e Instalación Salida de Data	2 días	sáb 26/9/20	dom 27/9/20										
34	Suministro e Instalación de acometida de data(Tubería de EMT 2 " 2", registros de 10" x 10" x 6, abrazaderas emt 2", conectores rectos de 2" y doble tubería en bx de 1")	2 días	sáb 26/9/20	dom 27/9/20										
35	Suministro e Instalación de acometida eléctrica para A/A, tuberías en EMT 3/4", 220V, (Incluye alambres 3 líneas #10, y caja de breaker 4-8 circuitos)	7 días	mar 15/9/20	lun 21/9/20										
36	Suministro e Instalación de Breakers De 20 Amps finos	1 día	mar 22/9/20	mar 22/9/20										
37	Suministro e Instalación de Load Center (Panel de Distribución) 100A, 2 PH, 208/120V, 16 spaces, Main Breaker 40 Amps	2 días	mié 23/9/20	vie 25/9/20										
38	Suministro e Instalación de acometida eléctrica general, en tubería de EMT De Ø1" (Incluye 2 líneas AWG # 6 THWN, 1 línea AWG # 8 THWN y 1 línea AWG # 10 THWN	2 días	sáb 26/9/20	dom 27/9/20										
39														
40	TERMINACIONES DE PISO	41 días	vie 14/8/20	vie 25/9/20										
41	Suministro e Instalación de Porcelanato de piso 0.60m x 0.60m en tono claros	10 días	vie 14/8/20	lun 24/8/20										
42	Suministro e Instalación de zócalo en Porcelanato (h=10 cms). De espesor tono claros.	3 días	sáb 22/8/20	lun 24/8/20										
43	Suministro e Instalación de Zócalos de Plycem	2 días	lun 21/9/20	mar 22/9/20										



[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature: Dra. Mejiba]

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	8 jun '20 26 jul '20 23 ago '20 20 sep '20															
					J	L	V	M	S	X	D	J	L							
44	Suministro e Instalación de Topes de granito natural negro Gala3 días	3 días	mar 22/9/20	vie 25/9/20																
45	Base en tubos y angulares para soporte de tope en granito(ver detalle en planos)	1 día	lun 21/9/20	lun 21/9/20																
46																				
47	PINTURA	7 días	mar 8/9/20	lun 14/9/20																
48	Suministro y aplicación de Pintura Satinada	7 días	mar 8/9/20	lun 14/9/20																
49																				
50	MISCELANEOS	43 días	vie 14/8/20	dom 27/9/20																
51	Suministro e instalación de planchas de aluminio liso de 2 mm, textura de aluminio dekor mod.350 serrado cruzado fino, en parte frontal del Counter de 30 cms	3 días	mar 15/9/20	jue 17/9/20																
52	Suministro e Instalación de Dosificador para Gel Antibacterial, en acero inoxidable, con montura en pared, 500 ml, alta calidad	1 día	vie 18/9/20	vie 18/9/20																
53	Suministro e Instalación de cajas de documentos de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Ver Planos y especificaciones)	3 días	sáb 19/9/20	lun 21/9/20																
54	Suministro e instalación de Letras en lámina de aluminio compuesto Alucobond (ACM), color Plata, de 4 Pulg. para Letreros de Recepción de Documentos	1 día	mar 22/9/20	mar 22/9/20																
55	Traslado y Botes de Escombros(Cuatro viaje en camión de 6m38 días	38 días	vie 14/8/20	sáb 22/8/20																
56	Suministro y aplicación de cinta vinilica adhesiva de circulación no refractaria color amarillo de acceso a recepción de Limpieza Continua y Final	2 días	mar 15/9/20	mié 16/9/20																
57		10 días	jue 17/9/20	dom 27/9/20																
58																				
59	FIN	0 días	dom 27/9/20	dom 27/9/20																



[Handwritten signature in blue ink]



[Handwritten signature: Dra. Altagracia]

INGENIARQ S.R.L.



Tarea		Tarea inactiva		Sólo el comienzo	
División		Hito inactivo		Sólo fin	
Hito		Resumen inactivo		Fecha límite	
Resumen		Tarea manual		Tareas críticas	
Resumen del proyecto		Sólo duración		División crítica	
Tareas externas		Informe de resumen manual		Progreso	
Hito externo		Resumen manual			

Proyecto: 27-Listado de pa
Fecha: mar 23/6/20

Dna. Anejba

Dra. Leyba

LOTE 4



INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	'20	M	X	J	V	S	D	L	M	X
1	Presupuesto Recepción de Documentos Palacio de Justicia de Santo Domingo	41 días	lun 3/8/20	lun 14/9/20										
2	INICIO	0 días	lun 3/8/20	lun 3/8/20										
3	PRELIMINARES	9 días	mar 4/8/20	mié 12/8/20										
4	Desmonte de estrado existente (Incluye plataforma)	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20										
5	Desmonte de puertas sencilla de madera existentes	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20										
6	Desmonte de counter existente	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20										
7	Desmonte de lámparas	2 días	vie 7/8/20	sáb 8/8/20										
8	Desmonte de plafón existente	3 días	vie 7/8/20	dom 9/8/20										
9	Demolición de muros	1 día	lun 10/8/20	lun 10/8/20										
10	Demolición de cerámica de pared en baño	1 día	mié 5/8/20	mié 5/8/20										
11	Demolición de cerámica de piso en baño	1 día	jue 6/8/20	jue 6/8/20										
12	Desmonte de aparatos sanitario existentes (inodoros, lavamanos, orinales, etc.)	1 día	mar 4/8/20	mar 4/8/20										
13	Traslado de materiales de demoliciones para bote	1 día	mar 11/8/20	mar 11/8/20										
14	Bote de material (camión de 6 m3)	2 días	mar 11/8/20	mié 12/8/20										
15														
16	MUROS	13 días	mar 18/8/20	dom 30/8/20										
17	Suministr o e Instalación de Muros en Sheetrock (Incluye estructura calibre 22)	7 días	mar 18/8/20	lun 24/8/20										
18	Suministro e Instalación de Muros 1 cara en Sheetrock (Incluye estructura calibre 22)	7 días	sáb 22/8/20	vie 28/8/20										
19	Suministro e Instalación de Muros de denglass en muros de block en baños (Incluye estructura calibre 22)	3 días	vie 28/8/20	dom 30/8/20										
20														
21	TERMINACIÓN DE TECHOS	12 días	sáb 29/8/20	mié 9/9/20										
22	Suministro e Instalación de Plafón 2" x 2" x 7mm vinil yeso (incluye estructura en metal Maint Tee y Cross Tee)	9 días	mar 1/9/20	mié 9/9/20										
23	Suministro e Instalación de fascia en sheetrock (incluye estructura)	3 días	sáb 29/8/20	lun 31/8/20										
24														
25	VENTANILLAS Y VIDRIOS FIJOS	13 días	mar 1/9/20	dom 13/9/20										



[Handwritten Signature]

Dna. Alejandra

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	'20									
					M	X	J	V	S	D	L	M	X	
26	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Vidrio Frontal Sobre Counter)	7 días	mar 1/9/20	lun 7/9/20										
27	Suministro e Instalación de División de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40 (Separadores laterales de recepcionistas y usuarios)	5 días	sáb 5/9/20	mié 9/9/20										
28	Suministro e Instalación de cajas de documentos de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40	1 día	jue 10/9/20	jue 10/9/20										
29	Suministro e Instalación de puertas para cajas de documentos de Vidrio Fijo Templado 3/8" en aluminio natural P40	3 días	jue 10/9/20	sáb 12/9/20										
30	Suministro e Instalación de puertas de aluminio y vidrio P40 con manilla de acero inoxidable (1.00m x 2.10m)	1 día	dom 13/9/20	dom 13/9/20										
31	Suministro e Instalación de puertas de aluminio y vidrio P40 con manilla de acero inoxidable (1.80m x 2.10m)	1 día	dom 13/9/20	dom 13/9/20										
32														
33	EQUIPOS MECÁNICOS	3 días	lun 7/9/20	mié 9/9/20										
34	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 36 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL. (En área espera usuarios)	16 1 día	lun 7/9/20	lun 7/9/20										
35	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Split Inverter 16 SEER, 48 KBTU alto ahorro de energía, compresor silencioso, cubierta de acero, filtros de fábrica, garantía de 5 años, certificado por AHRI y ETL. (En área estaciones de trabajo)	16 1 día	mar 8/9/20	mar 8/9/20										
36	Suministro e Instalación de Extractor en Línea Ducteable, capacidad para mover 1200 cfm, certificación UL 705, con fabricación resistente a la corrosión, poseer tapa de acceso al abanico y el motor	1 día	mié 9/9/20	mié 9/9/20										
37														
38	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	10 días	mar 18/8/20	jue 27/8/20										
39	Suministro e Instalación de Lámparas para luminarias Led 2x2 de plafón parabólicas con tubos T8 de 18W 24", 800 LM, 4000 K, 120-277 VAC, 40MIL horas CERTIFICACIÓN UL...	2 días	mar 18/8/20	mié 19/8/20										
40	Suministro e instalación de Lámparas redondas de 6" LED,9 Watts	1 día	jue 20/8/20	jue 20/8/20										
41	Suministro e Instalación de Salidas cenitales	2 días	vie 21/8/20	sáb 22/8/20										

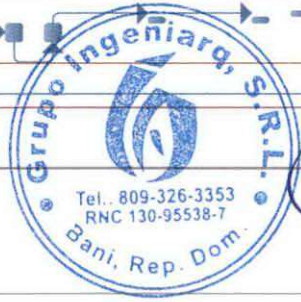


[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature: Dra. Alejandra]

INGENIARQ S.R.L.

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	'20									
					M	X	J	V	S	D	L	M	X	
42	Suministro e Instalación Tomacorrientes 110 v Polímero Color blanco	1 día	dom 23/8/20	dom 23/8/20										
43	Suministro e Instalación de Interruptores sencillo Polímero Color blanco (Pure White) con botoneras color blanco control axial y placa dedicada de soporte	1 día	dom 23/8/20	dom 23/8/20										
44	Suministro e Instalación Salida de Data	3 días	dom 23/8/20	mar 25/8/20										
45	Suministro e instalación de acometida de data(Tubería de EMT 2 " , registros de 10 " x 10 " x 6, abrazaderas EMT 2 " , conectores rectos de 2 " y doble tubería en bx de 1 ")	3 días	dom 23/8/20	mar 25/8/20										
46	Suministro e Instalación de acometida eléctrica para A/A, tuberías en EMT 3/4 " , 220V, (Incluye alambres 3 líneas #10, y caja de breakers 4-8 circuitos)	1 día	mié 26/8/20	mié 26/8/20										
47	Suministro e Instalación de Breakers De 20 Amps finos	1 día	mié 26/8/20	mié 26/8/20										
48	Suministro e Instalación de Load Center (Panel de Distribución) 100A, 2 PH, 208/120V, 16 spaces, Main Breaker 40 Amps	1 día	jue 27/8/20	jue 27/8/20										
49	Suministro e Instalación de acometida eléctrica general, en tubería de EMT De Ø1 " (Incluye 2 líneas AWG # 6 THWN , 1 línea AWG # 8 THWN y 1 línea AWG # 10 THWN	9 días	mar 18/8/20	mié 26/8/20										
50														
51	TERMINACIONES DE PISOS	27 días	mar 11/8/20	lun 7/9/20										
52	Suministro e Instalación de Porcelanato de piso 0.60m x 0.60m en tono claros	1 día	sáb 15/8/20	sáb 15/8/20										
53	Suministro y colocación de porcelanato de pared gris 60cm x 30cm en baño	4 días	mar 11/8/20	vie 14/8/20										
54	Suministro e Instalación de zócalo en granito (h=7 cms). De espesor.	1 día	sáb 29/8/20	sáb 29/8/20										
55	Pulido y Brillado de pisos interiores existentes	1 día	lun 7/9/20	lun 7/9/20										
56	Reposición de piso de granito en muros demolidos	2 días	sáb 15/8/20	lun 17/8/20										
57	Suministro e Instalación de Topes de granito natural negro Gala	2 días	sáb 29/8/20	dom 30/8/20										
58														
59	PINTURA	6 días	mar 1/9/20	dom 6/9/20										
60	Suministro y aplicación de pintura satinada	6 días	mar 1/9/20	dom 6/9/20										
61														
62	MISCELÁNEOS	16 días	dom 30/8/20	lun 14/9/20										



[Handwritten signature in blue ink]



[Handwritten signature: Dra. Hejira]

[Handwritten number: 48]

INGENIARQ S.R.L.



[Handwritten signature]

Proyecto: 27-Listado de pa
Fecha: mié 24/6/20

Tarea	Tarea inactiva	Sólo el comienzo	☐
División	Hito inactivo	Sólo fin	☐
Hito	Resumen inactivo	Fecha límite	↓
Resumen	Tarea manual	Tareas críticas	█
Resumen del proyecto	Sólo duración	División crítica
Tareas externas	Informe de resumen manual	Progreso	▬
Hito externo	Resumen manual		▬

Dr. Altigracia

Dra. Alejandra

CARNET Y CERTIFICACIÓN DEL CODIA DEL INGENIERO A CARGO DEL PROYECTO



COLEGIO DOMINICANO DE INGENIEROS, ARQUITECTOS Y AGRIENSURVIVIENTES (CODIA)

APELLIDOS: Saldaña E. NOMBRE: José Altgracia

PROFESION: **Ingeniero Civil**

EXEQUATUR388 D/F: 16/06/2011

CEDULA: 003-0081372-2

COLEGIATURA: 25721

Firma colegiado Firma Presidente

Dra. Mejía

Grupo Ingeniería S.R.L.

Tel. 809-326-3353
RNC 130-95538-7

San Rep. D.R.

[Handwritten Signature]

LIBERTAD LEYBA ACOSTA

ABOGADO

1928

OFICINA PÚBLICA

Santo Domingo, D. N. R.



CODIA
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores

CALLE PADRE BILLINI No. 58
CIUDAD COLONIAL

CABLE: CODIA APARTADO 1514
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA
E-mail- presidenciacodiacentral@gmail.com • www.codia.org.don
RNC: 401-00941-2

Tel: 829-378-0038

"AÑO DE LA REINGENIERÍA Y EL RELANZAMIENTO CODIANO"

"CERTIFICACIÓN"

"A QUIEN PUEDA INTERESAR"

Por medio de la presente **CERTIFICAMOS**, que el señor(a)
JOSE ALTAGRACIA SALDAÑA ENCARNACION ***** portador(a)
de la Cédula de Identidad Electoral No. 00300813722 , es miembro del
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA),
registrado(a) con la Colegiatura No. 25721, Exequatur No. 388 , de
fecha 25/02/2009 de profesión INGENIERO CIVIL .

Presente se expide a Solicitud de la parte interesada, para los fines correspondientes.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana a los 29 días del mes de Junio del año 2020.

La presente tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha de emisión.

ING. IND. FRANCISCO DE JESUS MARTE RODRIGUEZ

Colegiatura 16195
Secretario General CODIA

ING. CIV DONISIO A. NAVARRO

Colegiatura 12406
Presidente CODIA



Dra. Acosta

Dra. Alejandra

EXPERIENCIA DEL OFERENTE COMO CONTRATISTA



SNCC.D.049



No. EXPEDIENTE
CP-CPJ-001-2020

CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
COMITÉ DE COMPRAS Y LICITACIONES
EXPERIENCIA COMO CONTRATISTA



Nombre del Oferente: **GRUPO INGENIARQ, S.R.L.**

Fecha: 30 de Junio del 2020

Relación de contratos de naturales y magnitud similares realizados durante los últimos años.

Título del proyecto	Monto total del proyecto del que ha sido responsable el contratista	Periodo del contrato	Fecha de comienzo	% del proyecto completado	Órgano de contratante y lugar de ejecución del proyecto	Titular principal (P) o Subcontratista (S)	Referencia y certificación expedida por el órgano contratante
A) Nacionales 1. Protección con Muros de Gaviones, Línea de Aducción de 24 y 12 pulgada" por Daños Ocasionados por la Tormenta Isaac	RD\$5,740,720.18	1.5 Meses	Enero 2013	100	INAPA, La Gina-Bani.	Grupo Ingeniarq, SRL	No



Dra. Mejía

2. Remozamiento de Parques y Construcción de Áreas para Eventos	RD\$895,045.00	2 Meses	Febrero 2013	100	MOPC, Gobernación Provincial-Bani	Alba Sánchez & Asoc.	No
3. Construcción de Contenes y Badenes, Reposición de Tuberías y Acometidas	RD\$1,645,227.82	2 Meses	Marzo 2013	100	MOPC, Av. Fabio Herrera-Bani	Alba Sánchez & Asoc.	No
4. Construcción de Muros de Gaviones	RD\$5,537,900.00	6 Meses	Abril 2013	100	MOPC, Puentes los Pilonos-Rio Ocoa	Alba Sánchez & Asoc.	No
5. Construcción de Canaletas, Encachadas, Aceras, Contenes, Colocación de Alcantarilla y Puentes Peatonales	RD\$4,557,452.12	4 Meses	Junio 2013	100	MOPC, Monteria-Bani	Alba Sánchez & Asoc.	No
6. Construcción de Aceras, Contenes y Badenes	RD\$7,985,033.56	2 Meses	Septiembre 2013	100	MOPC, Villa Fundación-Bani.	Alba Sánchez & Asoc.	No
7. Construcción de la Escuela Básica Hnas. Bucarely. Tres Módulos de 2 Niveles, Aula Inicial, Parques, Área Cívica, Cancha, Aula Inicial, Comedor, Deposito y una Gran Zona de Paisajismo	RD\$98,186,081.96	18 Meses	Enero 2014	100	Ministerio de Educación (MINERD), Las Colinas-Bani	Grupo Ingeniarq, SRL	Si



[Handwritten signature in blue ink]



Dra. Alejandra

8. Construcción de Muros de Gaviones para la Protección de Tuberías 1200 mm (HD)	RD\$889,115.71	2 Meses	Enero 2014	100	INAPA, Las Barias-Bani.	Consortio-Acciona-Amina	No
9. Construcción Vivienda de 2 Niveles, Familia Mejía	RD\$4,633,733.00	5 Meses	Septiembre 2014	100	Grupo Ingeniarq SRL, Av. Máximo Gómez-Bani	Grupo Ingeniarq SRL	No
10. Colocación de Redes de Distribución de Agua Potable y Piezas Especiales	RD\$4,927,841.84	8 Meses	Diciembre 2014	100	INAPA-BID, Los Bancos, Punta Caña-San Juan	Amina	No
11. Colocación de Tuberías, Línea Conducción 1000 mm, Alcantarillas, Piezas Especiales, Registros, Bloques de Anclaje	RD\$1,792,929.16	4 Meses	Diciembre 2014	100	INAPA, Paya-Bani.	Consortio-Acciona-Amina	No
12. Registros Prefabricados para Válvulas de Aire y Desagüe en Líneas de Aducción y Líneas de Conducción	RD\$24,053,050.78	9 Meses	Agosto 2015	100	Consortio-Acciona-Amina	Grupo Ingeniarq, SRL	Sí
13. Ampliación del Área de Supermercado y Almacén de la Asociación Nueva de Comerciantes	RD\$6,150,000.00	6 Meses	Septiembre 2015	100	Grupo Ingeniarq SRL, Calle Mercedes, Parte Norte-Bani	Grupo Ingeniarq, SRL	No



[Handwritten signature]



Dra. Alejandra

20. Sustitución de Pisos de Tierra por Pisos de Cemento Lotes 4 y 11 (619 Viviendas)	RD\$46,518,955.34	12 Meses	Diciembre 2018	100	Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales (GCPS), Provincias San Juan de la Maguana y Azua	Grupo Ingeniarq, SRL	Sí
21. Rehabilitación de los Centros Educativos Aquiles Cabral Billini, Villa Güera y Rafael Antonio Figuerero, Regional Número 3	RD\$29,362,305.92	2 Meses	Diciembre 2018	100	Ministerio de Educación (MINERD), Provincia Peravia	Grupo Ingeniarq, SRL	Sí
22. Construcción de la Dirección Regional Central, Provincia Peravia (BANI)	RD\$36,683,752.35	12 Meses	Noviembre 2019	40	Ministerio de Agricultura, Bani, Provincia Peravia	Grupo Ingeniarq, SRL	No
23. Construcción Protección de Tubería Aducción Ø48" H.D. del Ac. Múltiple Peravia en la Zona Pescadería, Construcción de Parque en la Comunidad de Los Roches y Corrección de Averías, Provincia: Peravia	RD\$5,737,608.77	5 Meses	Mayo 2019	98	Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Provincia Peravia	Grupo Ingeniarq, SRL	Aún No
24. Terminación Construcción Planta de Mango	RD\$12,635,734.57	2 Meses	Abril 2019	100	Ministerio de Agricultura, Bani, Provincia Peravia	Grupo Ingeniarq, SRL	Sí



[Handwritten signature]

Dra. Leyba

ABAPROMANGO, Bani												
25. Remodelación Vivienda Familiar	RD\$1,830,000.00	4 Meses	Junio 2019	100	Sra. Novelis Franco, Pueblo Nuevo, Bani, Provincia Peravia	Grupo Ingeniarq, SRL	No					
26. Construcción Nave Industrial donde se alojará la Planta de Procesamiento de Leche UHT	RD\$28,934,657.22	2 Meses	Noviembre 2019	85	Cooperativa Agropecuaria de Ganaderos del Sur, INC (COOPESUR), Carretera Sabana Yegua, Los Negros, Azua	Grupo Ingeniarq, SRL	No					
27. Construcción de Bases para Soporte de Generador Eléctrico en la Subestación de Puerto Plata II, San Pedro y Loma Alta (Santo Cerro)	RD\$227,303.67	1 Mes	Enero 2020	100	Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED), en Puerto Plata, San Pedro de Macoris y La Vega	Grupo Ingeniarq, SRL	Aún no					
28. Construcción de Verja Perimetral Iglesia Nuestra Señora de la Altagracia, Distrito Municipal El Carretón, Bani, Provincia Peravia	RD\$977,300.68	2 Meses	Febrero 2020	98	Presidencia de la República Dominicana a través de la Secretaría Administrativa de la Presidencia (Visita Sorpresa)	Grupo Ingeniarq, SRL	Aún no					
29. Sustitución de Pisos de Tierra por Pisos de Cemento Lote 31 (214 Viviendas)	RD\$13,350,481.36	6 Meses	Aún No Iniciado	0	Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales (GCPS), Provincia Azua	Grupo Ingeniarq, SRL	No					



[Handwritten signature]



Dra. Mejía

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Se adjuntan las referencias y los certificados disponibles expedidos por los Órganos de Contratación correspondientes.



Firma



Sello

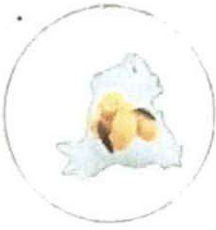


Dra. Mejía

Dra. Mejía

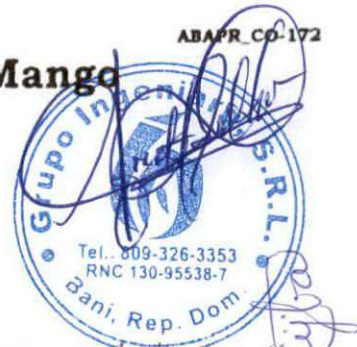
CERTIFICACIONES DE RECEPCIÓN DE OBRAS





Asociación Banileja de Productores de Mango (ABAPROMANGO)

ABAPR CO-172



Certificado de recepción de Obra

Tras unirse las dos partes en el emplazamiento de las obras, después del reconocimiento de las mismas, se ha comprobado que:

- Los trabajos planificados, se encuentran ejecutados y en buen estado. Los mismos se describen a continuación:
- Terminación de Nave interior y exterior (Violinado, Pañete y Pintura).
- Sistema de agua Potable (incluye Cisterna).
- Sistema de drenaje de agua pluvial (incluye registros filtrantes y destino final).
- Sistema de drenaje sanitario (incluye cámara séptica con sistema de tratamiento).
- Obras de Arte (aceras, contenes, bordillos, rampas y andenes).
- Verja Perimetral (muros de block Violinados y Malla ciclónica con alambre Trinchera).
- Paisajismo
- Trabajos de oficina en Sheetrock y Densglass.

La Asociación Banileja de Productores de Mango (**ABAPROMANGO**), recibe a plena conformidad, los trabajos realizados por la Empresa Grupo Ingeniarq S.R.L. con RNC: 1-30-95538-7, en la **construcción de la Planta de Empaque y Tratamiento Hidrotérmico**.

Ninguna de las partes expresa ningún reparo, ni existen puntos pendientes de corrección.

Para que conste a los efectos oportunos, expide el presente en la ciudad de Bani, Provincia Peravia, a los diez (**10**) días del mes de octubre (**10**) del año dos mil diecinueve (**2019**).

Atentamente.


Dr. German Báez Villar

Presidente Interino de ABAPROMANGO





"AÑO DE LA INNOVACIÓN Y LA COMPETITIVIDAD"

Santo Domingo, 13 de diciembre de 2019

CERTIFICACIÓN

Señores
Grupo INGENIARQ, SRL.
Sus manos.

Por medio certificamos que el día 12 de diciembre de 2019 nuestro equipo técnico y de ingeniería recibió satisfactoriamente los trabajos que ustedes han realizado en calidad de contratista para el Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales, dentro del proyecto Progresando Unidos, subcomponente mejora de viviendas, lotes 4 y 11, el cual incluyó intervenciones para la sustitución de pisos de tierra por pisos de cemento y pintura de todas las paredes interiores y exteriores, según los detalles del contrato CI-OB-001-2018.

El alcance de los trabajos consistió en la sustitución de pisos de tierra por pisos de cemento y la pintura de las paredes interiores y exteriores en seiscientos diecinueve (619) viviendas en comunidades rurales y urbanas de las provincias Azua y San Juan de la Maguana, donde se construyeron un total de veintitrés mil quinientos veinticuatro punto noventa y cinco (23,524.95) metros cuadrados de pisos de hormigón armado pulidos, y se pintaron sesenta y nueve mil trescientos quince punto veintidós (69,315.22) metros cuadrados de paredes interiores y exteriores, con una inversión total de cuarenta y seis millones quinientos dieciocho mil novecientos cincuenta y cinco pesos con treinta y cuatro centavos (RD\$46,518,955.34).

En vista de la conclusión de los trabajos, le instruimos a solicitar y entregar en nuestras oficinas la póliza contra vicios ocultos de dichos trabajos. La fecha de inicio de los trabajos fue el 06 de diciembre de 2018 y la recepción final se realizó el 12 de diciembre de 2019.

Esta certificación se expide a solicitud de la parte interesada en Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana, a los diez (13) días del mes de diciembre del año 2019.


Ing. Héctor López Barranco, PMP®
Director

Dirección Interinstitucional de Infraestructura Social
Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales



09 de Mayo del 2019
Bani, Provincia Peravia

Señor:

ING. ADOLFO CEDEÑO DE LA ROSA

Director General de Mantenimiento de Infraestructura Escolar MINERD
Av. Máximo Gómez No. 02 esq. Santiago, Santo Domingo, D.N.
En Sus Manos.-

Vía: ING. DOMINGO GUZMAN

Encargado de Supervisión

Distinguido Señor:

Por medio de la presente, Certificamos que la Empresa **GRUPO INGENIARQ S.R.L** con Registro Nacional del Contribuyente (RNC) No. 1-30-95538-7 ha concluido de manera satisfactoria los siguientes trabajos:

➤ Reparación:


- Plomería
- Electricidad
- Remozamiento de Pintura

➤ Construcción:

- Verja Perimetral en Muro de Bloques Viollnados en ambas caras, Columna y Viga de Hormigón armado
- Aceras
- Plaza Cívica
- Paisajismo

Dichos trabajos fueron realizados en el Centro Educativo Villa Güera localizado en la Regional 03 Distrito 04 de la Provincia Peravia. los mismos se encuentran dentro del alcance del Contrato No. 12273 d/f 02/11/2019. Por lo que descargamos de toda responsabilidad a dicha empresa.

Atentamente,


LIC. WILLY DARÍO TEJEDA AMADOR
Director Centro Educativo Villa Güera



Dra. Adelfa

09 de Mayo del 2019
Baní, Provincia Peravia

Dra. Alejandra

Señor:

ING. ADOLFO CEDEÑO DE LA ROSA

Director General de Mantenimiento de Infraestructura Escolar MINERD

Av. Máximo Gómez No. 02 esq. Santiago, Santo Domingo, D.N.

En Sus Manos.-

Vía: ING. DOMINGO GUZMAN

Encargado de Supervisión



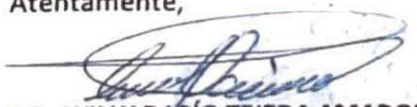
Distinguido Señor:

Por medio de la presente, Certificamos que la Empresa **GRUPO INGENIARQ S.R.L** con Registro Nacional del Contribuyente (RNC) No. 1-30-95538-7 ha concluido de manera satisfactoria los siguientes trabajos:

- Reparación:
 - Plomería
 - Electricidad
 - Remozamiento de Pintura
- Construcción:
 - Verja Perimetral en Muro de Bloques Violinados en ambas caras, Columna y Viga de Hormigón armado
 - Aceras
 - Plaza Cívica
 - Paisajismo

Dichos trabajos fueron realizados en el Centro Educativo Villa Güera localizado en la Regional 03 Distrito 04 de la Provincia Peravia. los mismos se encuentran dentro del alcance del Contrato No. 12273 d/f 02/11/2019. Por lo que descargamos de toda responsabilidad a dicha empresa.

Atentamente,


LIC. WILLY DARÍO TEJEDA AMADOR
Director Centro Educativo Villa Güera



09 de Mayo del 2019
Bani, Prov. Peravia.

Señor:

ING. ADOLFO CEDEÑO DE LA ROSA

Director General de Mantenimiento de Infraestructura Escolar MINERD
Av. Máximo Gómez No. 02 Esq. Santiago
Santo Domingo, D. N.
En sus manos.-

Via: **ING. DOMINGO GUZMAN**
Encargado de Supervisión

Distinguido señor:

Por medio de la presente certificamos que la empresa **GRUPO INGENIARQ S.R.L.** con registro Nacional del Contribuyente (RNC) No. 1-30-95538-7 ha concluido de manera satisfactoria los siguientes trabajos:

Preparación:

- Plomería
- Electricidad
- Remozamiento de pintura

Construcción:

- Verja perimetral en muro de bloques violinados en ambas caras columnas y viga de hormigón armado.
- Aceras
- Plaza cívica
- Paisajismo

Dichos trabajos fueron realizados en el Centro Educativo Prof. Rafael Ant. Figuerero localizado en la Regional 03 Distrito 05 de la Prov. Peravia. Los mismos se encuentran dentro del alcance del contrato No. 12273 d/f 02/11/2019, por lo que descargamos de toda responsabilidad a dicha empresa.

Dra. Neyra





CONSORCIO
ACCIONA AGUA – ABI-KARRAM MORILLA,
INGENIEROS ARQUITECTOS



Dra. Mejía

CONTRATO/RFP: OT-0149.2015-INGENIAQ-050-RFP-050-REGISTROS DE FECHA 14-08-2015, FIRMADO ENTRE EL CONSORCIO ACCIONA AGUA – ABI-KARRAM MORILLA, INGENIEROS ARQUITECTOS, Y LA EMPRESA GRUPO INGENIARQ S.R.L.

Certificado de recepción de obra

Tras reunirse las dos partes en el emplazamiento de las obras, y después del reconocimiento de las mismas, se ha comprobado que:

- Los Trabajos que forman parte del alcance del Contrato suscrito entre las Partes se encuentran ejecutados y en buen estado.
- Ningunas de las Partes expresa ningún reparo ni existen puntos pendientes de corrección.

El Consorcio Acciona Agua - Abi-Karram Morilla, Ingenieros Arquitectos, recibe a plena conformidad los Trabajos de "OBRAS CIVILES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE REGISTROS E INSTALACIÓN DE VÁLVULAS DE AIRE Y DESAGÜES EN LA LÍNEA DE ADUCCIÓN Y LAS LÍNEAS DE CONDUCCIÓN DE CRUCE DE PIZARRETE-BANI, DERIVACIÓN A PIZARRETE, CRUCE DE PIZARRETE A NIZAO Y BANI-GÜERA" ejecutados por la empresa GRUPO INGENIARQ S.R.L, según alcance del contrato suscrito entre las partes, número OT-0149.2015-INGENIAQ-050-RFP-050-REGISTROS, de fecha catorce (14) de agosto del año dos mil quince (2015) y sus posteriores Órdenes de Cambio, correspondiente a RFP número 050-RFP-050-REGISTROS PREFABRICADOS FASE I.

Y para que conste a los efectos oportunos, expide el presente en Paya, Provincia de Peravia, República Dominicana, a los diez (10) días del mes de octubre del año dos mil diecisiete(2017).

Por el Consorcio Acciona Agua - Abi-Karram Morilla,

DHL

David Huertas Lozano
Gerente de Proyecto
RNC: 130 760 748
Paseo de Los Locutores #6,
Edificio Ginza Dominican Center, Local 203,
Ensanche Piantini,
Santo Domingo, D.N.
Tel/Fax 809 549 7410
Oficinas de Obra:
Carretera Sánchez, Kilómetro 6, Dirección Bani – Santo Domingo, Los Mercaditos, Paya, Provincia de Peravia, República Dominicana.
Tel. +1 (809) 549.7410 Fax. +1 (809) 549.7410

Carmen Perera Martín
Superintendente de Construcción Adjunta

Oficinas en Santo Domingo:
Calle Paseo De Los Locutores 6, Edificio Ginza, Dominican Center, Local 203, Ensanche Piantini, Santo Domingo, D.N. República Dominicana.
Tel. 809-526-3353
RNC 130-95538-7





CONSORCIO
ACCIONA AGUA – ABI-KARRAM MORILLA,
INGENIEROS ARQUITECTOS



CONTRATO/RFP: OT-2016-0193-INGENIARQ -CRUCES Y REGISTROS EN LC-BS-2 DE FECHA 01-05-2016, FIRMADO ENTRE EL CONSORCIO ACCIONA AGUA – ABI-KARRAM MORILLA, INGENIEROS ARQUITECTOS, Y LA EMPRESA GRUPO INGENIARQ S.R.L.

Certificado de recepción de obra

Tras reunirse las dos partes en el emplazamiento de las obras, y después del reconocimiento de las mismas, se ha comprobado que:

- Los Trabajos que forman parte del alcance del Contrato suscrito entre las Partes se encuentran ejecutados y en buen estado.
- Ningunas de las Partes expresa ningún reparo ni existen puntos pendientes de corrección.

El Consorcio Acciona Agua - Abi-Karram Morilla, Ingenieros Arquitectos, recibe a plena conformidad los Trabajos de "OBRAS CIVILES PARA LA INSTALACIÓN DE LOS CRUCES DE ACERO EN LAS LÍNEAS DE CONDUCCIÓN, CON DIÁMETROS DESDE 500MM HASTA 150MM" ejecutados por la empresa GRUPO INGENIARQ S.R.L, según alcance del contrato suscrito entre las partes, número OT-2016-0193-INGENIARQ-CRUCES Y REGISTROS EN LC-BS-2, de fecha uno (1) de mayo del año dos mil dieciséis (2016) y sus posteriores Órdenes de Cambio, correspondiente a RFP número FP-012B- CRUCES DE ACERO DE 500 A 150 mm.

Y para que conste a los efectos oportunos, expide el presente en Paya, Provincia de Peravia, República Dominicana, a los quince (15) días del mes de marzo del año dos mil diecisiete(2017).

Por el Consorcio Acciona Agua - Abi-Karram Morilla,

David Huertas Lozano
Acciona
Agua

David Huertas Lozano Consorcio Acciona Agua Amina
Gerente de Proyecto RNC: 130 760 748

Paseo de Los Locutores #6,
Edificio Ginza Dominican Center, Local 203,
Ensanche Piantini,

Oficinas de Obra:
Carretera Sánchez, Kilómetro 6, Dirección Peravia, D.N Santo Domingo, Los Mercaditos, Paya, Provincia de Peravia, República Dominicana.
Tel. +1 (809) 549.7410 Fax. +1 (809) 549.7410

Garmen Perera Martín
Grupa Injeniarq S.R.L.
Garmen Perera Martín
Superintendente de Construcción Adjunta

Oficinas en Santo Domingo:
Calle Paseo De Los Locutores 6, Edificio Ginza, Dominican Center, Local 203, Ensanche Piantini, Santo Domingo, D.N República Dominicana.
Tel. 809-326-3353
RNC 130-95538-7



Dra. Altigracia



Dra. Altigracia

Santo Domingo, República Dominicana, a 1 de Diciembre de 2016.

A quien pueda interesar:

ACCIONA AGUA S.A. certifica que la empresa **GRUPO INGENIARQ S.A.** ha participado como subcontratista en el proyecto de "**Construcción y Puesta en Marcha del Acueducto Múltiple de Peravia**", realizando de forma totalmente satisfactoria los trabajos de obra civil que se le han contratado.

D. L.L.L. 

David Huertas Lozano.

Gerente de Proyecto.





República Dominicana
Consejo del Poder Judicial
Dirección General de Administración y Carrera Judicial
Dirección Administrativa
Departamento Ingeniería

“A QUIEN PUEDA INTERESAR”



Dra. Alejandra

Por medio de la presente se hace constar que la compañía GRUPO INGENIEARQ S,R.L, le fue adjudicada la “Construcción y Remodelación de Parqueo y Adecuación de Áreas Exteriores Palacio de Justicia de Baní”, dependencia de esta Institución, la cual fue ejecutado por un monto total de **RD\$2,811,786.30 (Dos Millones Ochocientos Once Mil Setecientos Ochenta y Seis Pesos con 30/100)**

Esta certificación se expide en Santo Domingo, a los 2 días del mes de diciembre de 2016.

Atentamente,

ING. FELIPE MONTAS
Encargado



FM/ejb





MINISTERIO DE EDUCACION
 Unidad Fiscalizadora del Programa Nacional de
 Edificaciones Escolares
 "Año de la Atención a la Primera Infancia"

Informe de Cubicación de cierre				
Nombre de Proyecto	Basica Las Colinas	Fecha de la Visita	26/06/2015	
Ubicación del Proyecto	Prov. Peravia	No. Sorteo	3ER.	
Nombre del Contratista	Grupo Ingeniería / Ing. Jose Saldaña.	Institución Supervisora	MOPC	
Fiscalizadores	Ing. Henry De Leon	Canaris M. Silvestre	Ing. Julio Cesar Nero	
DATOS DE EDIFICACIONES				
Descripción	Observaciones	Terminación		
Módulos de Aulas Estándar		BUENA		
Modulo de Aulas Inicial		BUENA		
Comedor / Cocina		BUENA		
Área Deportiva		BUENA		
Área Exterior		BUENA		
Área Cívica		BUENA		
Asta Bandera (Base y Tope)		BUENA		
Tarja en Bronce		BUENA		
Sistema / Caseta de Bomba		BUENA		
Tinaco		BUENA		
Llaves de Jardín		BUENA		
Trampa de Grasa		BUENA		
Registros (C.I.)		BUENA		
Carpeta asfáltica 3 mm en techos		BUENA		
Cámara Séptica		BUENA		
Verja Perimetral		BUENA		
DATOS ESPECIFICOS				
DESCRIPCION	MODULO DE AULAS B1			
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	OBSERVACIONES
Puertas en General	✓			
Puertas en Cab. De Baños	✓			
Ventanas en General	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento de Cerámica	✓			
Plafón en Baños	✓			
Pisos y Zócalos	✓			
DESCRIPCION	MODULO DE AULAS B2			
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	OBSERVACIONES
Puertas en General	✓			
Puertas en Cab. De Baños	✓			
Ventanas en General	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento de Cerámica	✓			
Plafón en Baños	✓			
Pisos y Zócalos	✓			
DESCRIPCION	MODULO DE AULAS B3			
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	OBSERVACIONES
Puertas en General	✓			
Puertas en Cab. De Baños	✓			
Ventanas en General	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento de Cerámica	✓			
Plafón en Baños	✓			
Pisos y Zócalos	✓			
DESCRIPCION	MODULO DE AULA INICIAL			
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	OBSERVACIONES
Puertas en General	✓			
Puertas en Cab. De Baños	✓			
Ventanas en General	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento de Cerámica	✓			
Closets y Tramañas Internas	✓			
Pisos y Zócalos	✓			



Dra. Altigracia



DESCRIPCION	COMEDOR / COCINA			OBSERVACIONES
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	
Puertas en General	✓			
Ventanas en General	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento Meseta	✓			
Pisos y Zócalos	✓			

DESCRIPCION	BAÑOS			OBSERVACIONES
	ACEPTADO	REPARAR O CAMBIAR	RECHAZADO	
Puertas en Cabinas	✓			
Ventanas	✓			
Protectores	✓			
Calidad del Pañete	✓			
Calidad de la Pintura	✓			
Revestimiento de Cerámica	✓			
Instalación de Lavamanos	✓			
Instalación de Inodoros	✓			
Instalación de Orinales	✓			
Desagüe	✓			
Veredero	✓			

DATOS DESCRIPTIVOS	
Modulo de Aulas	Tres Modulo de dos niveles. Modulo B1. Primer nivel: Area administrativa + Baño de Disc. + Salon de Profesores + Salon Multiuso + baño + escalera. Segundo nivel: 4 aulas + baño + escalera. Tercer Nivel: Caja de escalera. Modulo B2. Primer Nivel: Tres aulas + Biblioteca + baño + escalera. Segundo Nivel: 4 aulas + baño + escalera. Tercer Nivel: Caja de escalera. Bloque B3. Primer Nivel: 4 aula + Baño + escalera. Segundo Nivel: 4 aulas + Baño + escalera. Tercer Nivel: Caja de Escalera.
Comedor	
Área Deportiva	Dos cancha.
Área Exterior	Terminada.
Instalaciones Sanitarias	Terminada.

INSTALACIONES ELECTRICAS			
Luminarias en Espacios	Terminada.	Postes / Lámparas	Terminada.
Terminales y Tomacorrientes	Terminada.	Bomba de Agua	Terminada.
Paneles Distribución	Terminada.	Transformador	Estaba Instalado

Dra. Alejandra

[Signature]
 Grupo Ingeniería Ing. Jose Saldana
 Contratista

Ing. Rafael Ricardo
 Enc. Fiscalización MINERD

Ing. Valdes Ramirez
 Supervisor MOPC



INGENIERO RESIDENTE LOTE 1

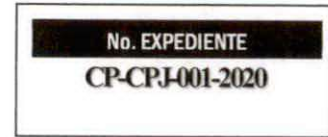
Dra. Alejandra



Dra. Alejtra

CURRÍCULUM DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO





CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
COMITÉ DE COMPRA Y LICITACIONES

30 de Junio del 2020

Dra. Adeyba

CURRÍCULO DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

- 1. **Cargo propuesto** Ingeniero Residente Lote 1
- 2. **Nombre de la firma:** Grupo Ingeniarq, S.R.L.
- 3. **Nombre del individuo:** Carlos Marx Aybar Hernández
- 4. **Fecha de nacimiento:** 26 de Noviembre del 1980 **Nacionalidad:** Dominicana

5. Educación

Ing. Civil : Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)

6. **Asociaciones profesionales a las que pertenece:** CODIA 36281

7. Otras especialidades

Maestría en Administración de la Construcción : Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)
(En Curso)

Diplomado en Presupuestos de Obras y Licitaciones : Quality GB

8. **Países donde tiene experiencia de trabajo:** República Dominicana

9. **Idiomas** Inglés Medio Hablarlo-Leerlo-Escribirlo

10. Historia Laboral

Desde: 2018 Hasta: Actual Empresa: Grupo Ingeniarq, S.R.L.

Cargos desempeñados: Ing. Residente, Sustitución Pisos de Tierra por Pisos de Cemento, San Juan De la Maguana



Desde: 2017 Hasta: 2017 Empresa: Centro Ferretero Los Constructores (CEFELCO)

Cargos desempeñados: Gerente Administrador, Responsable de Supervisar todos los encargados de Áreas: Tienda, Almacén, Despacho, Transportación. Gestionar y establecer relaciones comerciales con Suplidores Importadores de alto nivel. Implementar las estrategias de mercado y operativas de la empresa.

Dra. Alejta

11. Detalle de las actividades asignadas:

Ingeniero Residente: Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís (Lote 1) en la que abarca lo siguiente: Trabajos Preliminares, Muros, Terminación de Techos, Puertas y Vidrios Fijos, Equipos Mecánicos, Instalaciones Eléctricas, Terminación de Piso, Pintura y Misceláneos.

12. Trabajos que ha realizado que mejor demuestran la capacidad para ejecutar las tareas asignadas:

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de aceras y contenes para el Plan Nacional de Asfaltado

Año: 2010

Lugar: Sectores La Saona y El Maní, Provincia Peravia

Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.

Principales características del proyecto: Construcción de Aceras y Contenes

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Acueducto Múltiple de Peravia

Año: 2012 - 2015

Lugar: Provincia Peravia

Contratante: Consorcio Acciona Agua - Abi Karram Morilla Ing. Arq.

Principales características del proyecto: Encargado de la Supervisión de los trabajos de Instalación de Tuberías en las Líneas Conducción de 1000, 700, 500, 400, 300, 200 y 150 mm, según especificaciones técnicas y estándares de calidad y seguridad exigidos en el proyecto; así como la gestión de aprobación y cubicación de adicionales.

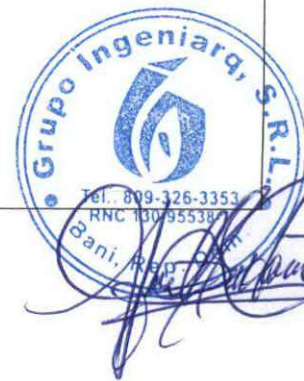
Actividades desempeñadas: Ingeniero de Frente

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de aceras y contenes para el Plan Nacional de Asfaltado

Año: Mar 2015 - Jun 2015

Lugar: San Juan de la Maguana

Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.



Dra. Alejandra

Principales características del proyecto: Construcción de Red de Distribución Agua Potable y Acometidas Comunidad Los Bancos, San Juan de la Maguana; Parte de los Proyectos INAPA BID-Aecid.

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Acueducto Múltiple de Peravia

Año: Jun 2015 - Dic 2015

Lugar: Provincia Peravia

Contratante: Consorcio Acciona Agua - Abi Karram Morilla Ing. Arq.

Principales características del proyecto: Supervisión de los Trabajos de Instalación de Cruces Aéreos y Soterrados de ríos, arroyos, cañadas y canales en tuberías de acero de 48", 42", 28", 24"; así como obras civiles conexas, asegurando la calidad y apego a las especificaciones técnicas del proyecto.

Actividades desempeñadas: Ingeniero de Frente

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Acueducto Múltiple de Peravia

Año: Ene 2016 - Nov 2016

Lugar: Provincia Peravia

Contratante: Consorcio Acciona Agua - Abi Karram Morilla Ing. Arq.

Principales características del proyecto: Encargado de Ejecución de los trabajos de Empalmes de líneas de conducción y derivaciones, Conexión de todos los depósitos nuevos y existentes; la Instalación de los sistemas de válvulas y construcción de los registros correspondientes en hormigón armado en las derivaciones y cruces en tuberías de acero de 16", 12", 8", 6".

Actividades desempeñadas: Ingeniero de Frente

Nombre de la tarea o proyecto: Sustitución de Pisos de Tierra por Pisos de Cemento dentro del proyecto Progresando Unidos para el Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales.

Año: Dic. 2018 - Mar. 2019

Lugar: San Juan de La Maguana



Dra. Meyta

	<p>Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Sustitución de Pisos de Tierra por Pisos de Cemento (Hormigón Armado Pulido) y Pintura de las Paredes Interiores y Exteriores de Viviendas en las Comunidades Rurales y Urbanas de la Provincia San Juan de la Maguana.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Terminación Construcción Planta de Mango ABAPROMANGO, Baní para el Ministerio de Agricultura.</p> <p>Año: Abr. 2019 - Jun. 2019</p> <p>Lugar: Baní, Provincia Peravia</p> <p>Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Terminación de Nave Interior y Exterior (violinado, pañete y pintura), Construcción de Verja Perimetral (muros de block violinados y malla ciclónica con alambre trinchera), Sistemas de Agua Portable (incluye cisterna), Sistema de Drenaje de Agua Pluvial (incluye registros filtrantes y destino final), Sistema de Drenaje Sanitario (incluye cámara séptica con sistema de tratamiento), Obras de Arte (aceras, contenes, bordillos, rampas y andenes), además de Trabajos en Oficina en Sheetrock y Densglass y Paisajismo.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción Protección de Tubería Aducción Ø48" H.D. del Ac. Múltiple Peravia en la Zona Pescadería, Construcción de Parque en la Comunidad de Los Roches y Corrección de Avería, Provincia Peravia para el Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA).</p> <p>Año: May. 2019 - Oct. 2019</p> <p>Lugar: Provincia Peravia</p> <p>Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de una Colchoneta de Gaviones para la Protección de una Tubería Aducción Ø48" colocada paralela al Canal Marcos A. Cabral en Zona de Pescadería donde intervendrán las partidas de Demolición, Bote, Acondicionamiento de Terreno, Excavaciones, Relleno, Apoyo en Construcción de Gaviones y Limpieza Continua y Final; Construcción de un nuevo Parque para la Comunidad de Los Roches que incluye Replanteo, Movimiento de Tierra, Hormigón en Explanada, Construcción de Bordillos, Instalación Eléctrica y Luminarias, Área de Juegos Infantiles, Embellecimiento y Jardinería, Colocación de Módulos de</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



	<p>Bancos en Jardineras Circulares y Limpieza Continua y Final. Reparación de Averías: en algunas redes que datan de muchos años de construcción y que, al incrementarse las presiones y los caudales, se produjeron averías.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción Nave Industrial donde se alojará la Planta de Procesamiento de Leche UHT para la Cooperativa Agropecuaria de Ganaderos del Sur, INC.</p> <p>Año: Nov. 2019 - Actual</p> <p>Lugar: KM 13 1/2, Carretera Sabana Yegua, Los Negros, Azua</p> <p>Contratante: Grupo Ingeniarq, S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial en Hormigón y Estructura Metálica, Verja Perimetral, Soporte de Tanque de Combustible, Instalaciones Sanitarias (Sistema de Agua Potable y Sistema de Agua Residual), Instalaciones Eléctricas y Construcción de Aceras y Contenes y Paisajismo.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dra. Alejandra



13. Certificación:

Yo, el abajo firmante, certifico que, según mi mejor conocimiento y mi entender, este currículum describe correctamente mi persona, mis calificaciones y mi experiencia. Entiendo que cualquier declaración voluntariamente falsa aquí incluida puede conducir a mi descalificación o la cancelación de mi trabajo, si fuera contratado.

Carlos Ayhan

Fecha: 30/06/2020

Nombre completo del representante autorizado:

José Altamirano Encarnación



Dra. Mejía

CARNET DEL CODIA



COLEGIO DOMINICANO DE INGENIEROS, ARQUITECTOS Y AGRICENSORES (CCDIA)

APELLIDOS: Aybar Hernandez **NOMBRES:** Carlos Marx

PROFESION: Ingeniero Civil

EXEQUATUR 213 **D/F:** 16/06/2017

CEDULA: 001-1337235-1

COLEGIATURA: 36281

[Firma] *[Firma]*

Firma Colegiado Firma Presidente

Dra. Almeyda



[Handwritten signature]



Dra. Ahejta

CERTIFICACIÓN DEL CODIA





CODIA
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores

CALLE PADRE BILLINI No. 58
CIUDAD COLONIAL

CABLE: CODIA APARTADO 1514
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA
E-mail: presidenciacodiacentral@gmail.com • www.codia.org.dom

Tel: 829-378-0038

RNC: 401-00941-2

Dra. Anejta

"AÑO DE LA REINGENIERÍA Y EL RELANZAMIENTO CODIANO"

"CERTIFICACIÓN"

"A QUIEN PUEDA INTERESAR"

Por medio de la presente **CERTIFICAMOS**, que el señor(a)
CARLOS MARX AYBAR HERNANDEZ ***** portador(a) de la
Cédula de Identidad Electoral No. 00113372361 , es miembro del Colegio
Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA), registrado(a) con
la Colegiatura No. 36281, Exequatur No. 213 , de fecha 28/10/2015
de profesión **INGENIERO CIVIL** .

Presente se expide a Solicitud de la parte interesada, para los fines correspondientes.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana a los 28 días del mes de Junio del año 2020.

La presente tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha de emisión.

ING. IND. FRANCISCO DE JESUS MARTE RODRIGUEZ

Colegiatura 16195
Secretario General CODIA

ING. CIV. DIONISIO A. NAVARRO

Colegiatura 12406
Presidente CODIA



Dra. Alejandra

TÍTULO UNIVERSITARIO





Universidad Autónoma de Santo Domingo
 Primada de América
 Fundada el 28 de octubre de 1520

El Consejo Universitario, en virtud de las disposiciones legales vigentes: Por cuanto

Carlos Marx Aybar Hernández

*ha cursado en la Facultad de
 Ingeniería y Arquitectura, Escuela de Ingeniería Civil
 de esta Universidad, los estudios requeridos y ha sido aprobado
 en los exámenes correspondientes.*

Por tanto, ha venido en otorgarle y le otorga el título de

Ingeniero Civil

*Y para que sea notorio y constante le expide el presente Diploma
 firmado y sellado en Santo Domingo, Distrito Nacional,
 República Dominicana, hoy día 21 de octubre de 2015*

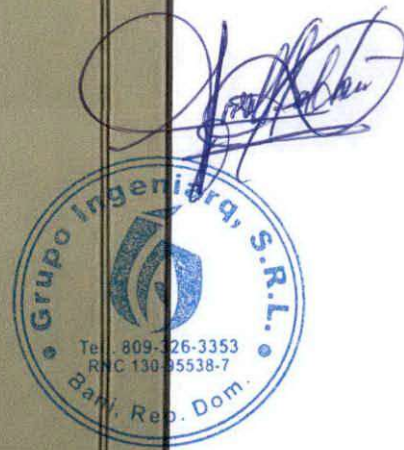
Dr. Juan Carlos Fernández
 Rector

Dr. Juan Enrique Reyes Acosta
 Decano de la Facultad



Dr. Juan Carlos Fernández
 Rector

República Dominicana, el 21 de octubre de 2015



Dra. Flejba

INGENIERO RESIDENTE LOTE 2

Dra. Alejandra



CURRÍCULUM DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

Dra. Hejira





CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
COMITÉ DE COMPRAS Y LICITACIONES

30 de Junio del 2020

CURRÍCULO DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

1. **Cargo propuesto:** Ingeniero Residente Lote 2
2. **Nombre de la firma:** Grupo Ingeniarq, S.R.L.
3. **Nombre del individuo:** Erick Esteban Bernabel Báez
4. **Fecha de nacimiento:** 16 de Octubre del 1988 **Nacionalidad:** Dominicana

5. **Educación:**

Ing. Civil : Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)

Master en Alta Gerencia : Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC)

6. **Asociaciones profesionales a las que pertenece:** CODIA: 30321

7. **Otras especialidades:**

Diplomado en Ingeniería Estructural : Quality Global Business

Diplomado en Dirección y Ejecución de Proyectos : Quality Global Business

Técnico en Finanzas y Mercadeo : Politécnico Máximo Gómez

8. **Países donde tiene experiencia de trabajo:** República Dominicana

9. **Idiomas:** Español Bueno Hablarlo-Leerlo y Escribirlo / Inglés Avanzado Hablarlo-Leerlo y Escribirlo

10. **Historia Laboral:**

Desde: Septiembre 2019, Hasta: Actual, Empresa: Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA)

Cargos desempeñados: Coordinador de Proyectos

Desde: Abril 2018, Hasta: Agosto 2019, Empresa: Oresund Ingenieros & Arquitectos, S.R.L.

Cargos desempeñados: Director de Proyectos



Dra. Alayda

Desde: Octubre 2015, Hasta: Abril 2018, Empresa: Abi-Karram Morilla, Ingenieros & Arquitectos (AMINA)

Cargo desempeñados: Project Engineer Manager

Desde: Mayo 2015, Hasta: Octubre 2015, Empresa: Abi-Karram Morilla, Ingenieros & Arquitectos (AMINA)

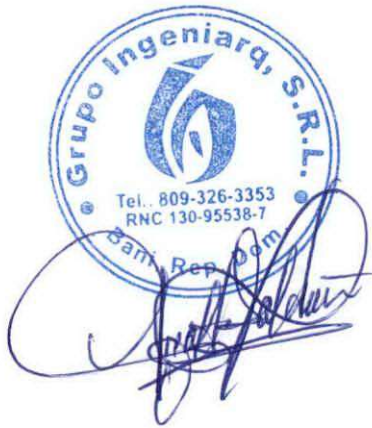
Cargo desempeñados: Project Site Engineer

Desde: Marzo 2012, Hasta: Julio 2013, Empresa: Consorcio Acciona - Agua Amina

Cargo desempeñados: Ingeniero de Frente

11. Detalle de las actividades asignadas:

Ingeniero Residente: Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de Higüey (Lote 2) en la que abarca lo siguiente: Trabajos Preliminares, Muros, Terminación de Techos, Puertas y Vidrios Fijos, Equipos Mecánicos, Instalaciones Eléctricas, Terminaciones de Pisos, Pintura y Misceláneos.



12. Trabajos que ha realizado que mejor demuestran la capacidad para ejecutar las tareas asignadas:

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Nave Industrial Angel Darío Martínez

Año: 2017

Lugar: San José de Ocoa

Contratante: Angel Darío Martínez

Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial en Hormigón y Estructura Metálica, Verja Perimetral, Instalaciones Sanitarias (Sistema de Agua Potable y Sistema de Agua Residual), Instalaciones Eléctricas y Obras de Artes.

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: PNII-NAVE 2

Año: 2018

Lugar: Santo Domingo Oeste

Contratante: Parque Industrial Duarte

Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial, Aprox. 1,000.00 m2.



Actividades desempeñadas: Director de Proyecto

Nombre de la tarea o proyecto: PNII-NAVE 3

Año: 2018



Dra. Altagracia

 	<p>Lugar: Santo Domingo Oeste</p> <p>Contratante: Parque Industrial Duarte</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial, Aprox. 1,000.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Oficinas PNII-NAVE 1</p> <p>Año: 2018</p> <p>Lugar: Santo Domingo Oeste</p> <p>Contratante: Parque Industrial Duarte</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Oficinas en Estructura Ligera, 80.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Oficinas PNII-NAVE 2</p> <p>Año: 2018</p> <p>Lugar: Santo Domingo Oeste</p> <p>Contratante: Parque Industrial Duarte</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Oficinas en Estructura Ligera, 250.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción y Remodelación Casa Familiar de Dos Niveles (RALMA)</p> <p>Año: 2018</p> <p>Lugar: Santo Domingo Este</p> <p>Contratante: Persona Física</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción y Remodelación de Vivienda, Aprox. 250.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción y Remodelación Casa Familiar de Dos Niveles (RALMA)</p> <p>Año: 2018</p> <p>Lugar: Santo Domingo Este</p> <p>Contratante: Persona Física</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción y Remodelación de Vivienda, Aprox. 250.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción y Remodelación Casa Familiar de Dos Niveles (RALMA)</p> <p>Año: 2018</p> <p>Lugar: Santo Domingo Este</p> <p>Contratante: Persona Física</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción y Remodelación de Vivienda, Aprox. 250.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>



Dra. Anejba

Nombre de la tarea o proyecto: PNII-NAVE 4

Año: 2019

Lugar: Santo Domingo Oeste

Contratante: Parque Industrial Duarte

Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial, Aprox. 1,000.00 m2.

Actividades desempeñadas: Director de Proyecto

Nombre de la tarea o proyecto: La Nueva Barquita

Año: 2019

Lugar: Santo Domingo Este

Contratante: Abi-Karram Morilla Ingenieros y Arquitectos

Principales características del proyecto: Construcción de Aceras, Contenes, Calles en Hormigón Hidráulico, Muros Perimetrales.

Actividades desempeñadas: Director de Proyecto

Nombre de la tarea o proyecto: Remodelación de Apartamento en Piantini

Año: 2019

Lugar: Distrito Nacional

Contratante: Persona Física

Principales características del proyecto: Instalación de Techos, Fascias y Muros en Sheetrock, Apto. de 150.00 m2.

Actividades desempeñadas: Director de Proyecto

Nombre de la tarea o proyecto: PNII-NAVE 4

Año: 2020

Lugar: Santo Domingo Oeste

Contratante: Parque Industrial Duarte



Dra. Alejandra

	<p>Principales características del proyecto: Construcción de Nave Industrial, Aprox. 2,500.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Tienda Mango Acrópolis</p> <p>Año: 2020</p> <p>Lugar: Distrito Nacional</p> <p>Contratante: Brownsville Business Corporation</p> <p>Principales características del proyecto: Instalación de Techos, Fascias y Muros en Sheetrock, Tienda en Acrópolis.</p> <p>Actividades desempeñadas: Director de Proyecto</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dra. Mejba



13. Certificación:

Yo, el abajo firmante, certifico que, según mi mejor conocimiento y mi entender, este currículo describe correctamente mi persona, mis calificaciones y mi experiencia. Entiendo que cualquier declaración voluntariamente falsa aquí incluida puede conducir a mi descalificación o la cancelación de mi trabajo, si fuera contratado.

Erick Boznabel Fecha: *30/06/2020*

Nombre completo del representante autorizado: *José A. Encarnación*



Dra. Aljiba

CARNET DEL CODIA



COLEGIO DOMINICANO DE INGENIEROS, ARQUITECTOS Y AGGIMENSORES (CCDIA)

APELLIDOS: Bernabel Báez **NOMBRE:** Erick Esteban

PROFESION: Ing. Civil

EXEQUATUR 311 D/F: 22/10/2013

CEDULA: 003-0109515-4

COLEGIATURA: 29265

EB
Firma colegiado

[Signature]
Firma Presidente

Dra. Aleyba

[Signature]

Grupo Ingeniarq, S.R.L.
 Tel.: 809-326-3353
 RNC 130-95538-7
 Bani, Rep. Dom.

DR. ALTAGRACIA LIBERTAD LEYBA ACOSTA
 ASUGADO
 No. 2586
 NOTARIO PUBLICO
 Santo Domingo, D. N. R. D.

Dra. Meyra

CERTIFICACIÓN DEL CODIA





CODIA
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores

CALLE PADRE BILLINI No. 58
CIUDAD COLONIAL

CABLE: CODIA APARTADO 1514
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA
E-mail: presidenciacodiacentral@gmail.com • www.codia.org.do

Tel: 829-378-0038

RNC: 401-00941-2

"AÑO DE LA REINGENIERÍA Y EL RELANZAMIENTO CODIANO"

"CERTIFICACIÓN"

"A QUIEN PUEDA INTERESAR"

Por medio de la presente **CERTIFICAMOS**, que el señor(a)
ERICK ESTEBAN BERNABEL BAEZ ***** portador(a) de la Cédula
de Identidad Electoral No. **00301095154**, es miembro del Colegio
Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA), registrado(a) con
la Colegiatura No. **29265**, Exequatur No. **311**, de fecha **25/02/2013**
de profesión **INGENIERO CIVIL**.

Dra. Alejandra

Presente se expide a Solicitud de la parte interesada, para los fines correspondientes.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana a los **28 días**
del mes de Junio del año 2020.

La presente tiene una vigencia de **30 días** a partir de la fecha de emisión.



ING. IND. FRANCISCO DE JESUS MARTE RODRIGUEZ

Colegiatura 16195
Secretario General CODIA

ING. CIV. DIONISIO A. NAVARRO

Colegiatura 12406
Presidente CODIA



Dra. Aljara

TÍTULO UNIVERSITARIO



28

Universidad Autónoma de Santo Domingo

Primada de América
Fundada el 29 de octubre de 1538



El Consejo Universitario, en virtud de las disposiciones legales vigentes: Por cuanto

Enric Esteban Bernabé Pérez

ha cursado en la Facultad de

Ingeniería y Arquitectura, Escuela de Ingeniería Civil

de esta Universidad, las calificaciones requeridas y ha sido aprobado

en los exámenes correspondientes.

Por tanto, ha venido en otorgarle y le otorga el título de

Ingeniero Civil



Y para que sea notorio y constante le expide el presente Diploma

firmado y sellado en Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana, hoy día 25 de febrero de 2011



Mano izquierda: Delgado
Mano derecha: Pineda

Escuela General de la Universidad
Instituto Nacional de Estadística

Reglamento de la Ley de 1998
Art. 3181 del Libro de leyes y Decretos

1028
Imp. José Joaquín Rojas Alencázar
Decano de la Facultad



Dr. Pérez

TÍTULO DE MAESTRÍA

Dra. Meyba





INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO

FUNDADO EL 9 DE OCTUBRE DE 1972

La Junta de Regentes, en virtud de las disposiciones legales vigentes y por las atribuciones que le han sido conferidas, otorga a:

Erick Esteban Bernabel Báez

EL DIPLOMA DE:

Magíster en Alta Gerencia

En reconocimiento a los méritos alcanzados durante el transcurso de los estudios realizados en esta institución y comprobado el cumplimiento de los requisitos estipulados en los Reglamentos institucionales.

Firmado y sellado en Santo Domingo, Distrito Nacional, capital de la República Dominicana,

hoy día **27** de **septiembre** de **2018**



[Signature]

DIRECTORA DE REGISTRO

REGISTRADO BAJO EL N.º. **31,863**
LIBRO N.º. **9** FOLIO N.º. **230**



[Signature]

RECTOR

Dra. Aeyba

INGENIERO RESIDENTE LOTE 3

Dra. Freyja



CURRÍCULUM DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

Dra. Meyba





CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
 COMITÉ DE COMPRA Y LICITACIONES

30 de Junio del 2020

CURRÍCULO DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

1. **Cargo propuesto:** Ingeniero Residente Lote 3
 2. **Nombre de la Firma:** Grupo Ingeniarq, S.R.L.
 3. **Nombre del Individuo:** Jenni Lucelina Arias Santo
 4. **Fecha de Nacimiento:** 04 de Junio del 1974 **Nacionalidad:** Dominicana

5. Educación:

Maestría en Diseño, Gestión y Dirección de Proyectos : FUNIBER (Actual)

Ing. Civil : Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)

6. **Asociaciones profesionales a las que pertenece:** CODIA (19830)

7. Otras especialidades:

Diplomado en Análisis y Diseño Estructural : Morrison y Asociados

Curso de Fontanería : CODIA

Curso de Capacitación en la Operación y Mantenimiento

Operacional y Calidad del Agua : Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados

Curso de AutoCAD : CODIA

Técnico en Computadora : Instituto De Formación Técnico Profesional "INFOTEP"

8. **Países donde tiene experiencia de trabajo:** República Dominicana

9. **Idiomas:** Español Bueno Hablarlo-Leerlo y Escribirlo. Inglés Regular Hablarlo-Leerlo y Escribirlo

10. Historia Laboral

Desde: 2019 Hasta: Actual Empresa: Inmoberlisa, S.R.L.

Cargos desempeñados: Ingeniera Contratista y Ejecutora

Desde: 2019 Hasta: 2020 Empresa: Ayuntamiento Municipal de Baní

Cargos desempeñados: Ingeniera Contratista y Ejecutora para la Remodelación Parcial del Mercado Municipal



Dra. Alejandra



Desde: 2003 Hasta: Actual Empresa: Trabajos Independientes de Análisis de Costos, Presupuestos y Construcción de Edificaciones, Aceras y Contenes en el Ayuntamiento Municipal de Baní, Provincia Peravia

Cargos desempeñados: Ingeniera

Desde: 2013 Hasta: 2018 Empresa: Ministerio de Educación

Cargos desempeñados: Ingeniera Contratista y Ejecutora para la Construcción de una Escuela de Dos Niveles en Los Roches, Pizarrete, Provincia Peravia

Desde: 2006 Hasta: 2018 Empresa: Instituto Dominicano de Desarrollo Integral, Inc. (IDDI)

Cargos desempeñados: Ingeniera Supervisora y Encargada de Presupuestos de Obras Civiles

Desde: 2003 Hasta: Actual Empresa: Trabajos Independientes

Cargos desempeñados: Trabajos Independientes de Análisis de Costos, Presupuestos y construcción de Edificaciones, Aceras y Contenes en General

Desde: 2009 Hasta: 2010 Empresa: Junta Municipal de Paya, Baní, Prov. Peravia

Cargos desempeñados: Encargada del Proyecto de Saneamiento para la Construcción de Alcantarilla y Encache de Piedra en la comunidad de Paya con Fondo del Ayuntamiento de Zaragoza, España

Desde: 2004 Hasta: 2006 Empresa: Ayuntamiento Municipal de Baní

Cargos desempeñados: Encargada Técnica del Plan Estratégico con apoyo de PARME, Supervisora de Obra en el Planeamiento Urbano

Desde: 2004 Hasta: 2004 Empresa: M & M Constructora

Cargos desempeñados: Ingeniera Residente

Desde: 2002 Hasta: 2004 Empresa: Constructora Ney González

Cargos desempeñados: Ingeniera Residente de Obras Civiles y Encargada de Presupuestos y Cálculos Estructurales

Dra. Meyba



[Handwritten signature]

11. Detalle de las actividades asignadas:

Ingeniero Residente: Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de Santo Domingo Este (Lote 3) en la que abarca lo siguiente: Trabajos Preliminares, Muros, Terminación de Techos, Puertas y Vidrios Fijos, Instalaciones Eléctricas, Terminaciones de Pisos, Pintura y Misceláneos.

12. Trabajos que ha realizado que mejor demuestran la capacidad para ejecutar las tareas asignadas:

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Escuela Primaria en Los Roches

Año: 2013-2018

Lugar: Pizarrete, Provincia Peravia

Contratante: Ministerio de Educación

Principales características del proyecto: Construcción de 6 Aulas, Construcción de Comedor, Biblioteca, Área Administrativa, Módulo Sanitario, Patio Interior y Verja Perimetral

Actividades desempeñadas: Ingeniera Contratista y Ejecutora

Nombre de la tarea o proyecto: Rehabilitación del Liceo Don Pepe Álvarez

Año: Dic. 2006 – Sept. 2008

Lugar: La Vega

Contratante: BID, Gobierno Dominicano

Principales características del proyecto: Rehabilitación de: 28 Aulas, Salón Multiuso, Cafetería, Módulo de Servicios, Área Deportiva, Áreas Exteriores.

Actividades desempeñadas: Ingeniera Encargada de Cubicación

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Escuela Don Felipe Vicini Perdomo

Año: Ene. 2007 – Dic. 2009

Lugar: Santo Domingo

Contratante: Grupo Vicini

Principales características del proyecto: Construcción de: una Escuela 12 Aulas, Módulo de Educación Inicial, Cocina, Biblioteca, Centro de Informática, Área Administrativa, Enfermería, Cafetería, una Cancha, un Play, Paisajismo, Rampa para Minusválido.

Actividades desempeñadas: Ingeniera Encargada de Cubicación

Nombre de la tarea o proyecto: Proyecto Comunitario Cigar Family



Dra. Altigracia

Año: Jun. 2007 - Dic. 2009

Lugar: Baní, Provincia Peravia

Contratante: IDDI (2da Fase)

Principales características del proyecto: Construcción de: una Escuela Básica, Escuela Secundaria, Salón Multiuso, Parque Infantil, Cancha de Dos Graderías Cocina, Comedor, Play de Dos Graderías, 3 Kms. De Redes Eléctricas, Drenaje Pluvial en Alcantarilla de 30" en HS y Subterránea en Tubo de 4 PVC Perforados, Estanques de Peces, Estanques de Camarones, Acueducto Múltiple para las comunidades Jengibre, Caribe, Agricultura, Verja Perimetral, Casa de Huésped.

Actividades desempeñadas: Ingeniera Residente

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción Nuevo Cayacoa

Año: Mar. 2008 – Jul. 2010

Lugar: Santo Domingo

Contratante: Grupo Vicini

Principales características del proyecto: Construcción de: una Escuela 12 Aulas, Aula Pre-Escolar, Laboratorio de Informática, Area Administrativa, Módulo Sanitario, Patio Interior, Pasarela, Interconexiones, Centro de Salud, 2 Centros Comerciales, Iglesia, Centro Comunal.

Actividades desempeñadas: Ingeniera Encargada de Cubicación

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Escuelas

Año: Ene. 2006 – Dic. 2006

Lugar: Barahona

Contratante: Fundación CODESPA/AECID

Principales características del proyecto: Construcción de Escuelas en los Bateyes del Ingenio Barahona que comprende: Aulas, Cocina, Biblioteca, Área Administrativa, Enfermería, Cafetería, Cancha, Paisajismo.

Actividades desempeñadas: Ingeniera Residente

Nombre de la tarea o proyecto: Remodelación Parcial del Mercado Municipal



Dra. Altagracia

	<p>Año: 2019 - 2020</p> <p>Lugar: Baní, Provincia Peravia</p> <p>Contratante: Ayuntamiento Municipal de Baní</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Techo en Estructura Metálica, Reacondicionamiento de Áreas de Circulación, Parque Central, Baños, Techado y Paisajismo.</p> <p>Actividades desempeñadas: Ingeniera Contratista y Ejecutora</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción de Escuelas</p> <p>Año: 2019 - 2020</p> <p>Lugar: Baní, Provincia Peravia</p> <p>Contratante: Inmoberlisa, S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Edificio de Apartamentos Aporticado de 5 Niveles, compuesto de 15 Apartamentos.</p> <p>Actividades desempeñadas: Ingeniera Contratista y Ejecutora</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dra. Alejandra



13. Certificación:

Yo, el abajo firmante, certifico que, según mi mejor conocimiento y mi entender, este currículum describe correctamente mi persona, mis calificaciones y mi experiencia. Entiendo que cualquier declaración voluntariamente falsa aquí incluida puede conducir a mi descalificación o la cancelación de mi trabajo, si fuera contratado.

Eduvi Arias Santo Fecha: 30/06/2020

Nombre Completo del Representante Autorizado: *José Saturno Encarnación*



CARNET DEL CODIA

Dra. Mejía





COLEGIO DOMINICANO
DE INGENIEROS, ARQUITECTOS
Y URBANISTAS (C.A.P.A.U.)



APELLIDOS: *Arias Santo* NOMBRE: *Jenni Lucelina*

CARRERA:
Ing. Civil

EXEQUATUR: *681* D/F: *21/06/2004*

CEDULA: *003-0060395-8*

COLEGIATURA: *19830*

Jenni Arias
Firma del Colegiado

Firma Presidente

Jenni Lucelina Arias Santo



Día. Altamiranda



CERTIFICACIÓN DEL CODIA

Dra. Noélla



CODIA
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores

CALLE PADRE BILLINI No. 58
CIUDAD COLONIAL

CABLE: CODIA APARTADO 1514
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA
E-mail: presidenciaodiacentral@gmail.com • www.codia.org.don

Tel: 829-378-0038

RNC: 401-00941-2

"AÑO DE LA REINGENIERÍA Y EL RELANZAMIENTO CODIANO"

"CERTIFICACIÓN"

"A QUIEN PUEDA INTERESAR"

Por medio de la presente **CERTIFICAMOS**, que el señor(a)
JENNI LUCELINA ARIAS SANTO ***** portador(a) de la Cédula
de Identidad Electoral No. 00300603958 , es miembro del Colegio
Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA), registrado(a) con
la Colegiatura No. 19830, Exequatur No. 681 , de fecha 25/02/2003
de profesión **INGENIERO CIVIL** .

Dra. Mejía

Presente se expide a Solicitud de la parte interesada, para los fines correspondientes.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana a los 28 días del mes de Junio del año 2020.

La presente tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha de emisión.

ING. IND. FRANCISCO DE JESUS MARTE RODRIGUEZ

Colegiatura 16195
Secretario General CODIA

ING. CIV. DIONISIO A. NAVARRO

Colegiatura 12406
Presidente CODIA



TÍTULO UNIVERSITARIO

Dra. Mejía





Universidad Autónoma de Santo Domingo

Primada de América

Fundada el 28 de octubre de 1538

El Consejo Universitario, en virtud de las disposiciones legales vigentes: Por cuanto

Jenni Lucelina Arias Santo

ha cursado en la Facultad de
Ingeniería y Arquitectura, Escuela de Ingeniería Civil
de esta Universidad, los estudios requeridos y ha sido aprobado
en los exámenes correspondientes.

Por tanto, ha venido en otorgarle y le otorga el título de

Ingeniero Civil

Y para que sea notorio y constante le expide el presente Diploma
firmado y sellado en Santo Domingo, Distrito Nacional,
República Dominicana, hoy día 25 de febrero de 2003

Manuel López Lema
Decano de la Facultad

Yennifer García Fernández
Rector



Enrique Aquino Febres
Secretario General de la Universidad

Registrado bajo el N° 121806
Folio 9878 del libro de grados y títulos



Dra. Alejandra

INGENIERO RESIDENTE LOTE 4

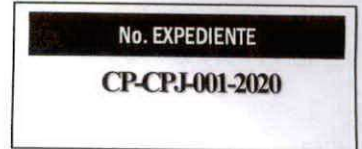
Dra. Mejía



CURRÍCULUM DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

Dra. Alejandra





CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
COMITÉ DE COMPRAS Y LICITACIONES

30 de Junio del 2020

CURRÍCULO DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

1. **Cargo propuesto:** Ingeniero Residente Lote 4
2. **Nombre de la firma:** Grupo Ingeniarq, S.R.L.
3. **Nombre del individuo:** Ángel Cleudys Martínez Ruiz
4. **Fecha de nacimiento:** 06 de Mayo de 1986 **Nacionalidad:** Dominicana
5. **Educación:**

INSTITUCION	FECHA	GRADOS OBTENIDOS
Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)	2004-2012	Ing. Civil

6. **Asociaciones profesionales a las que pertenece:** CODIA: 30321

7. **Otras especialidades:**

Técnico en Informática : Sociedad Dominicana Manos Solidarias
 Supervisión y Cubicación de Obras Civiles : Instituto Río Compus, S.A.
 Maestro Constructor : Fundación Crede
 Excel Avanzado : Instituto Powermanz

8. **Países donde tiene experiencia de trabajo:** República Dominicana

9. **Idiomas:** Español Bueno Hablarlo-Leerlo y Escribirlo / Inglés Regular Hablarlo-Leerlo y Escribirlo

10. **Historia Laboral:**

Desde: Marzo 2017, Hasta: Actual, Empresa: Oresund Ingenieros y Arquitectos, S.R.L.

Cargos desempeñados: Ingeniero Residente

Desde: Agosto 2015, Hasta: Febrero 2017, Empresa: Grupo Ingeniarq, S.R.L.

Cargos desempeñados: Ingeniero Residente



Dra. Alcibira

Desde: Mayo 2015, Hasta: Agosto 2015, Empresa: Abi-Karram Morilla, Ingenieros Arquitectos

Cargo desempeñados: Encargado de Obra

Desde: Febrero 2014, Hasta: Abril 2015, Empresa: Consorcio Acciona Agua - Amina

Cargo desempeñados: Encargado Departamento de Calidad

Desde: Enero 2013, Hasta: Enero 2014, Empresa: Consorcio Acciona-Agua Amina

Cargo desempeñados: Ingeniero de Frente

Desde: Septiembre 2011, Hasta: Octubre 2012, Empresa: Elecnor Infraestructuras

Cargo desempeñados: Ingeniero Supervisor

Desde: Abril 2011, Hasta: Septiembre 2011, Empresa: Elecnor Infraestructuras

Cargo desempeñados: Ingeniero Supervisor



Dra. Alejta

11. Detalle de las actividades asignadas:	12. Trabajos que ha realizado que mejor demuestran la capacidad para ejecutar las tareas asignadas:
<p>Ingeniero Residente: Recepción de Documentos en el Palacio de Justicia de Santo Domingo Oeste (Lote 4) en la que abarca lo siguiente: Trabajos Preliminares, Muros, Terminación de Techos, Ventanillas y Vidrios Fijos, Equipos Mecánicos, Instalaciones Eléctricas, Terminaciones de Pisos, Pintura y Misceláneos.</p>	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Verja Perimetral y Cancha de Baloncesto El Fundo</p> <p>Año: 2017</p> <p>Lugar: Baní, Provincia Peravia</p> <p>Contratante: OISOE</p> <p>Principales características del proyecto: Construcción de Verja Perimetral Play Barrio El Fundo, que incluye Excavación de Zapata, Hormigón Armado, Relleno, Muro de Bloques y Pintura; y la Reparación de la Cancha de Baloncesto EL Fundo, que incluye Reparación de Malla Ciclónica, Pañete y Cantos en Columnas, Pintura, Señalización y Colocación de Puerta en Malla Ciclónica.</p>
	<p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p>  <p>Nombre de la tarea o proyecto: Acondicionamiento de Área Patio, Techo y Paredes</p> <p>Año: 2017</p> <p>Lugar: Baní, Provincia Peravia</p> <p>Contratante: Julio César Ruíz</p>

Principales características del proyecto: Hormigonado de 90 m2 de Patio, Impermeabilización de 200 m2 de Techo y Pintura Exterior de Residencia.

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: Acondicionamiento en Paredes

Año: 2017

Lugar: Baní, Provincia Peravia

Contratante: Crucita Santana

Principales características del proyecto: Pintura Interior y Exterior de Paredes

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción Vivienda Unifamiliar

Año: 2017

Lugar: Baní, Provincia Peravia

Contratante: Julio César Ruiz

Principales características del proyecto: Replanteo, Excavaciones, Vaciado de Hormigón en zapatas, Columnas y Vigas, Colocación de Muros de Bloques, Vaciado de Dinteles y Losas, Terminación de Superficies, Colocación de Instalaciones Sanitarias y Eléctricas, Terminación de Pisos y Techos, Pintura Interior y Exterior de Paredes y Limpieza y Bote Final.

Actividades desempeñadas: Encargado de Obra

Nombre de la tarea o proyecto: Construcción Residencia Sr. Erick Yomar

Año: 2018

Lugar: Alma Rosa I, Santo Domingo Este

Contratante: Erick Yomar

Principales características del proyecto: Trabajos Preliminares de Acondicionamiento de Terreno, Movimiento de Tierra, Hormigón en Vigas, Columnas y Techos, Construcción de Verja Perimetral y Cisterna,

Dra. Meyba



[Handwritten signature]



	<p>Instalaciones Eléctricas y Sanitarias, Pintura Interior y Exterior de Paredes y Jardineras.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p> <p>Nombre de la tarea o proyecto: Construcción y Remodelación de Vivienda Familiar de Dos Niveles</p> <p>Año: 2019</p> <p>Lugar: Hamarap, Alma Rosa I, Santo Domingo Este</p> <p>Contratante: Lucía Mejía</p> <p>Principales características del proyecto: Trabajos Preliminares de Acondicionamiento de Terreno, Movimiento de Tierra, Hormigón en Vigas, Columnas y Techos, Cisterna, Instalaciones Eléctricas y Sanitarias, Pintura Interior y Exterior de Paredes y Jardineras Aprox. 250.00 m2.</p> <p>Actividades desempeñadas: Encargado de Obra</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dra. Hejira



13. Certificación:

Yo, el abajo firmante, certifico que, según mi mejor conocimiento y mi entender, este currículum describe correctamente mi persona, mis calificaciones y mi experiencia. Entiendo que cualquier declaración voluntariamente falsa aquí incluida puede conducir a mi descalificación o la cancelación de mi trabajo, si fuera contratado.

Claudys Ruiz Fecha: *30/06/2020*

Nombre completo del representante autorizado: *José Alberto Encar*



Dra. Arceyba

CARNET DEL CODIA





COLEGIO DOMINICANO
DE INGENIEROS, ARQUITECTOS
Y AGRIMENSORES (CEDIA)



APELLIDOS: MARTINEZ RUIZ
NOMBRES: Angel Cleudys

Ing. Civil

EXEQUATUR 165
CEDULA: 003-0098963-9
COLEGIATURA: 30321

15/05/2014

Firma Colegiada



[Handwritten signature]

Dra. Hejira



CERTIFICACIÓN DEL CODIA

Dra. Freyba





CODIA
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores

CALLE PADRE BILLINI No. 58
CIUDAD COLONIAL

CABLE: CODIA APARTADO 1514
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA
E-mail- presidenciacodiacentral@gmail.com • www.codia.org.don
RNC: 401-00941-2

Tel: 829-378-0038

"AÑO DE LA REINGENIERÍA Y EL RELANZAMIENTO CODIANO"

"CERTIFICACIÓN"

"A QUIEN PUEDA INTERESAR"

Por medio de la presente **CERTIFICAMOS**, que el señor(a) **ANGEL CLEUDYS MARTINEZ RUIZ** ***** portador(a) de la Cédula de Identidad Electoral No. 00300989639 , es miembro del Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA), registrado(a) con la Colegiatura No. 30321, Exequatur No. 165 , de fecha 28/10/2012 de profesión **INGENIERO CIVIL** .

Dra. Anejta

Presente se expide a Solicitud de la parte interesada, para los fines correspondientes.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana a los 28 días del mes de Junio del año 2020.

La presente tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha de emisión.



[Signature]

ING. IND. FRANCISCO DE JESUS MARTE RODRIGUEZ

Colegiatura 16195
Secretario General CODIA

[Signature]

ING. CIV. DIONISIO A. NAVARRO

Colegiatura 12406
Presidente CODIA



TÍTULO UNIVERSITARIO

Dra. *Algracia*





Universidad Autónoma de Santo Domingo

Primada de América

Fundada el 28 de octubre de 1538

El Consejo Universitario, en virtud de las disposiciones legales vigentes: Por cuenta

Angel Cleudys Martínez Ruiz

ha cursado en la Facultad de
Ingeniería y Arquitectura, Escuela de Ingeniería Civil
de esta Universidad, los estudios requeridos y ha sido aprobado
en los exámenes correspondientes.

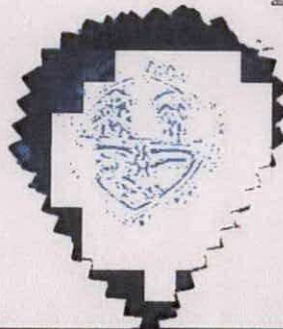
Por tanto, ha venido en otorgarle y le otorga el título de

Ingeniero Civil

Y para que sea notorio y constante le expide el presente Diploma
firmado y sellado en Santo Domingo, Distrito Nacional,
República Dominicana, hoy día 28 de octubre de 2012

Mateo Aquino Teófilo
Rector

José Joaquín Reyes Acevedo
Decano de la Facultad



Santo Inocencio Alarcón
Secretario General de la Universidad

Registrado bajo el N° 196255
Folio 5643 del libro de grandes y títulos



Dra. Alejandra