

## CURRICULUM VITAE

Este profesional esta designado como: TECNICO ELECTRICISTA.

### Datos personales:

Nombre Completo: GERMAN F. CASTILLO C.

Fecha de Nacimiento: 31 DE JULIO DE 1990

Numero de cedula de identidad personal: 9-734-1256

Nacionalidad: PANAMEÑA

*Numero de licencia de la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura de Panamá:*  
2011-600-054

### Estudios superiores:

Título Obtenido: Bachiller Industrial con énfasis en electricidad

En el año: 2010

En el Colegio: Colegio José Bonifacio Alvarado

Otros estudios realizados:

Cargo en la compañía: Técnico electricista

Cargo actual en la compañía: Electricista de proyectos.

Cargos anteriores en la compañía: Electricista de proyectos.

# GERMAN F. CASTILLO C.

Cedula: 9-734-1256

Edad: 25 años

Fecha de Nacimiento: 31 de Julio de 1990.

Lugar de Nacimiento: Soná, Veraguas

Estado Civil: Soltero

Celular: 6514-0027

## Estudios Primarios:

Escuela San José, Soná

Año: 1995-2001

## Estudios Secundarios:

Colegio: José Bonifacio Alvarado

Bachiller en Electricidad.

Año: 2002 - 2007

## Experiencias Laborales:

Compañía	Labor desempeñada	Referencia
Roberto Batista e Hijos, S.A.	Electricista en proyectos	Sr. Roberto Batista
	➤ Construcción de 42 casas en residencial Villa Marina, Playa Dorada 2, Promotora Grupo Los Pueblos. B/ 3,142,050.00	
	➤ Construcción de 14 casas en residencial Alamar, Playa Dorada, Promotora Grupo Los Pueblos. B/ 1,937,467.00	
	➤ Construcción de calles de accesos y senderos de canchas de Golf, Proyecto Santamaria Golf & Country Club. B/ 1,830,000.00	
	➤ Construcción de Cafetería Central y remodelación de edificio 1, Universidad Tecnológica de Panama. B/ 1,824,678.00	
	➤ Improvement of training room, engineering department, building 2A, POB, Panamá Ports. B/ 305,000.00	

- Construcción y Equipamiento de Escuela Municipal de Bellas Artes de David, en el Marco del Programa de Seguridad Integral. B/ 1,028,630.00
- Diseño y Construcción del Albergue de la Villa del Indio, Ubicado en Corregimiento de Almirante, Distrito de Changuinola, Provincia de Bocas del Toro. B/ 805,000.00
- II Etapa Remozamiento a Fachada Principal y Adición de Estacionamientos del Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá. B/ 1,085,254.00
- Mejoras a las Instalaciones de La Casa Albergue Nueva Vida en el Corregimiento de Río Abajo, Distrito de Panamá, Provincia de Panamá, PROSI B/ 800,000.00
- Construcción de una sala de conferencias, ampliación de almacén y recepción de administración, construcción de una planta para el sacrificio de aves, ampliación de oficinas administrativas, construcción de puente peatonal con marquesina que une el área de talleres con el albergue. INADEH – Changuinola.
- Construcción de dos (2) aulas de clase, cocina comedor y reparaciones generales del CEBG Cémaco, MEDUCA.
- Suministro de materiales, mano de obra, equipo y administración para las obras de construcción de treinta y dos (32) viviendas de interés social, en el distrito de Soná, Provincia de Veraguas, MIVIOT.
- Construcción de los talleres de Electrónica y Electromecánica del Centro INADEH Chitré, Provincia de Herrera.

Ingeniería Landau

Ayudante General de Electricidad

Sra. Bertha

Constructora Nova, S.A.

Ayudante de Electricidad en Construcción

Ing. Ricardo Nieto

Del Hospital Nuevo Vigía Chitré

### **Referencias Laborales:**

- 1-Ing. Roberto Batista      6673-9658
- 2-Lic. Hernán Rodríguez    6547-3629
- 3- Ing. Michael Sánchez    6863-7351

República de Panamá

# Ministerio de Educación

por conducto de

Colegio José Benítez Abuarado

Confiere a:

## Germán M. Castilla C.

c. i. p. 9-734-1256

### Diploma

#### Maestría Industrial

Con énfasis en: Electricidad

por haber culminado los estudios y cumplido con los requisitos legales correspondientes.

Dado en la ciudad de Panamá

a los veintitrés días del mes de Septiembre

del año mil noventa y nueve

2099



Director (s) Regional de

Docentes

REPÚBLICA DE PANAMÁ



MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS  
JUNTA TÉCNICA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
(Ley 15 del 26 de Enero de 1959)

RESOLUCIÓN N° 9303

Por la cual se declara idóneo a GERMAN FELIX CASTILLO CACERES para ejercer la actividad de ELECTRICISTA GENERAL en el territorio de la República.

LA JUNTA TÉCNICA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
CONSIDERANDO:

Que GERMAN FELIX CASTILLO CACERES en memorial de fechado el 7 de FEBRERO de 2011, solicita a la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura, que de conformidad con lo dispuesto en la Ley 15 de 26 de Enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963 y la Resolución No. 114 dictadas por la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura el día 27 de Noviembre de 1974, se le declare idóneo para ejercer la actividad de ELECTRICISTA GENERAL en el todo el territorio de la nacional.

Que en cumplimiento con lo que establece el artículo 5° de la Ley 15 de 26 de Enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, GERMAN FELIX CASTILLO CACERES acompaña a su solicitud:

- Certificado de Nacimiento expedido por el Director del Registro Civil, para acreditar su calidad de panameño.
- Original del Diploma otorgado por El COLEGIO JOSE BONIFACIO ALVARADO, fechado el 23 de DICIEMBRE de 2010, para comprobar que tiene el título de BACHILLER INDUSTRIAL CON ENFASIS EN ELECTRICIDAD debidamente inscrito en el Ministerio de Educación.

RESUELVE:

Declarar, como en efecto declara, que GERMAN FELIX CASTILLO CACERES, mayor de edad, de nacionalidad PANAMEÑA, y portador de la cédula de identidad personal 9-734-1256, es idóneo para ejercer la actividad de ELECTRICISTA GENERAL en el territorio de la República, y por lo tanto, al tenor de lo que establece la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, se le extiende el Certificado de Idoneidad correspondiente al número:

C. I. N° 2011-600-054

Dado en la Ciudad de Panamá, el 9 de FEBRERO de 2011.

  
ARQ. JULIO ISAAC ROVI FONG  
PRESIDENTE

  
ING. RICARDO J. GARRIDO G.  
SECRETARIO

96 10




**Junta Técnica  
de Ingeniería y Arquitectura**  
Ley 16 de 26 de Enero de 1959



**GERMAN FELIX CASTILLO C.**  
Ced.: 9-734-1256  
**ELECTRICISTA GENERAL**  
C.L.N° 2011-600-054


*Antonio...* *...*  
Presidente Secretario

96 10



191205113329

Carnet emitido el día: 04-dic-2019  
Carnet expira el día: 04-dic-2024  
PIN: IbCQ9-xJyzK-YOUAI 1





**REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**TRIBUNAL ELECTORAL**

**German Felix**  
**Castillo Caceres**

**9-734-1256**

NOMBRE USUAL  
FECHA DE NACIMIENTO 31-JUL-1990  
LUGAR DE NACIMIENTO VERAGUAS, SONA  
SEXO M TIPO DE SANGRE  
EXPEDIDA 12-OCT-2018 EXPIRA 12-OCT-2028

*German Castillo*

**TE TRIBUNAL ELECTORAL**  
ES POR EL QUE VOTAMOS TODOS DIRECTOR NACIONAL DE CEPOULACAO




9-734-1256 **C1F9QND062**

# **JANIO R. DE LA ROSA SANCHEZ**

Valle de las Praderas de San Antonio, Calle #1 Los Geranios, casa #5  
Teléfonos: 393-2492

Celular: 6207-6913

E-mail: [janiodelarosa@hotmail.com](mailto:janiodelarosa@hotmail.com)

---

## **DATOS PERSONALES:**

Cedula:

8-258-905

Estado civil:

Casado

Fecha de Nacimiento:

28 de Marzo de 1963

Nacionalidad:

Panameña

---

## **OBJETIVOS:**

Poner en práctica mis conocimientos y aptitudes para lograr un excelente desempeño y al mismo tiempo adquirir nuevos conocimientos para mejorar mi rendimiento dentro de la empresa o institución donde labore.

---

## **EDUCACION:**

*Universidad Tecnológica de Panamá*

- ✦ Licenciado en Tecnología Sanitaria y Ambiental (1996)
- ✦ Técnico en Ingeniería Sanitaria (1992)

*Universidad Nacional de Panamá*

- ✦ Diplomado en Sistema de Protección de Incendios (2012)
  - Seguridad en el Manejo de Gas Licuado de Petróleo (NFPA 58)
  - Seguridad Eléctrica Basado en el NEC (NFPA 70)
  - Sistemas Hidráulicos Contra Incendios (NFPA 13, NFPA 20 y NFPA 24, NFPA 14)
  - Seguridad Humana (NFPA 101)
  - Sistemas de Detección y Alarma (NFPA 72)

*Benemérito Cuerpo de Bomberos de la República de Panamá*

- ✦ Diplomado en Sistema de Protección de Incendios (2012)
  - Seguridad en el Manejo de Gas Licuado de Petróleo (NFPA 58)
  - Seguridad Eléctrica Basado en el NEC (NFPA 70)
  - Sistemas Hidráulicos Contra Incendios (NFPA 13, NFPA 20 y NFPA 24, NFPA 14)
  - Seguridad Humana (NFPA 101)
  - Sistemas de Detección y Alarma (NFPA 72)



*Colegio Jose D. Moscote*  
✦ Bachillerato en Ciencias  
*Escuela Carmen S. Bosch*  
✦ Diploma de sexto grado

---

**OTROS ESTUDIOS:**

*Universidad Tecnológica de Panamá*  
✦ Segundo año en Licenciatura en Ingeniería Civil

*Benemérito Cuerpo de Bomberos de la República de Panamá*  
*(Academia Superior Internacional de Bomberos)*  
✦ Especialización en Ciencias de Prevención, Técnicas de Extinción de incendios, Emergencias y Asignaturas Diversas para Bomberos.

*Benemérito Cuerpo de Bomberos de la República de Panamá*  
✦ Oficial Rango de Teniente

---

**CURSOS Y CAPACITACIONES:**

*Soldadura Industrial, S.A. (LINCOLN ELECTRIC)*  
✦ Análisis de Costos

*La Sociedad Panameña de Ingenieros y Arquitectos (S.P.I.A)*  
✦ El abastecimiento de agua potable a la Ciudad de Panamá: un permanente reto  
✦ Inspección de Infraestructura  
✦ Acueducto y Sistema Sanitario en Urbanizaciones

*El Ministerio de Obras Públicas (M.O.P)*  
✦ Relaciones Humanas y Atención al Público  
✦ Tuberías para Sistemas de Drenajes Pluviales y Sanitarios  
✦ Impactos Ambientales y Proyectos Viales

*El Ministerio de Salud (MINSA)*  
✦ *Producción Sostenible: Exigencias Ambientales y Soluciones*

*Importadora de Plomería, S.A. (IMPLOSA)*  
✦ Usos y Aplicaciones de Accesorios, Válvulas e Hidrantes en los Sistemas de Agua Potable Marcas: AVK, JCM INDUSTRIES INC y SIGMA

---

**Well Mate WATER SYSTEMS**

- ✦ Uso e Instalación de Tanques de Presión

**Asociación de Plomeros e Instaladores y Afines de Panamá (APLOIPA)**

- ✦ Segundo Congreso Nacional de Plomería (2005)
- ✦ Expositor en el Sexto Congreso Nacional de Plomería (2009)
- ✦ Expositor en el Octavo Congreso Nacional de Plomería (2012)

**Grupo Rinoceronte**

- ✦ Las Siete Leyes de la Venta

**Durman Esquivel, S.A.**

- ✦ Plantas de Tratamiento de Agua Residuales (2001)
- ✦ Capacitación Nivel III Plantas de Tratamiento de Agua Residuales (2005)
- ✦ Aplicaciones en Sistemas de Tanques Sépticos y Construcciones de Vados con Tuberías Rib Loc
- ✦ Introducción a la Tecnología de Tuberías Rib-Steel
- ✦ Aplicación de Tuberías Flexibles Perfiladas de PVC Rib-Loc en Carreteras
- ✦ Alcantarillados Sanitarios con Tuberías ADS N-12
- ✦ Sistemas de Tuberías Flexibles de Polietileno ADS
- ✦ Drenajes longitudinales en Carreteras con tuberías de panel Advanedge ADS N-12
- ✦ Sistemas de Distribución de Agua caliente y Fría con CPVC alto Impacto Flowguard Gold
- ✦ Interpretación de la Norma ISO 9000:2000
- ✦ Introducción a la Norma ISO 9002
- ✦ Introducción a la Tuberías y Accesorios de PVC para Sistemas Sanitario y Acueducto

**Grupo Garbo Internacional en Asociación con NFPA INTERNATIONAL y IFST (INTERNATIONAL FIRE SAFETY TRAINING)**

- ✦ NFPA 13 Norma de Sistemas de Rociadores Automáticos
- ✦ NFPA 13 Código de Rociadores Automáticos

**OSHO INGENIERIA (Consultoría y Construcción de Obras Civiles e Ingeniería Contra Incendios)**

- ✦ Protección Contra Incendios en Áreas de Almacenamiento NFPA INTERNATIONAL en Asociación con IFST (INTERNATIONAL FIRE SAFETY TRAINING)

✦ Protección Contra Incendios en Edificios Altos NFPA  
*INTERNATIONAL en Asociación con IFTS (INTERNATIONAL FIRE  
SAFETY TRAINING)*

*Benemérito Cuerpo de Bomberos de la República de Panamá (oficina de  
Seguridad)*

✦ Expositor en el Seminario de Sistema de Rociadores Contra  
Incendios y Bombas Especializadas Contra Incendios

*IPS CORPORATION WELD.ON (CLEVELAND OHIO)*

✦ Soldadura Química para Tubería y Conexiones de Plástico

*Universidad de FlowGuard Gold NOVEON/LUBRIZOL (CLEVELAND OHIO)*

✦ Curso de Orientación en Instalación de la Tubería y Accesorios de  
CPVC FlowGuard Gold.

*NOVEON INC/LUBRIZOL (CLEVELAND OHIO)*

✦ Curso de Entrenamiento en los métodos apropiados de como  
Instalar un Sistema Contra Incendio por Rociadores con el Sistema  
de Accesorios y tubería de CPVC Blaze Master (2003)

*NOVEON INC/LUBRIZOL (CANCUN MEXICO)*

✦ Curso de Entrenamiento en los métodos apropiados de como  
Instalar un Sistema Contra Incendio por Rociadores con el Sistema  
de Accesorios y tubería Blaze Master (2006)

*NOVEON INC/LUBRIZOL (QUERETARO MEXICO)*

✦ Curso de Entrenamiento en los métodos apropiados de como  
Instalar tubería y accesorios CPVC Corzan para la  
Industria (Octubre 2011)

*DURMAN ESQUIVEL (QUERETARO MEXICO)*

✦ Curso de Formación Técnica y Practica para la instalación del  
Sistema Durman Gas ( Agosto 2012)

---

**EXPERIENCIA LABORAL:**

*Fontanero (Capataz) en proyectos (1986/1991):*

- ✦ Villa Georgina
- ✦ Centro Mercantil
- ✦ Compañía Atlas
- ✦ Costa del Sol
- ✦ Luz y Vida
- ✦ Torres del Dorado

**Ministerio de Salud (MINSA 1991/ 1992):**

- \* Dirección de Saneamiento Ambiental (Técnico/Ingeniero en Sanitaria, calculo y diseño de sistemas de fontanería.

**Ministerio de Obras Públicas (M.O.P 1992/ 1996):**

- \* Dirección de Estudios y Diseños , Sección de Drenaje Pluvial (Técnico/Ingeniero en Sanitaria), calculo y diseño de sistemas pluviales.

**INADEH (2009/2010)**

- \* Instructor de Fontanería

**Durman / Aliaxis Latinoamérica (Ingeniero Sanitario y Ambiental 1996-2012):**

**Jefe encargado de las Línea en:**

- Tubería y Accesorios en CPVC (FlowGuard Gold, Blaze Master y Corzan)
- Tubería y Accesorios para Gas Natural PE-AL-PE (Durman Gas)
- Accesorios en PVC, PEAD, CPVC y HD.

**Otras Funciones**

- \* Supervisor de Instalaciones en Proyectos ( 1996/1999) de:
  - Tuber Rib Loc, Rib Steel
  - Tubería ADS N-12, Advanedge
  - Tubería TDP (Pluvial y Sanitario)
  - Tubería y Accesorios de PVC para Sistemas Sanitarios y Acueducto
- \* Supervisor de Ventas de Infraestructura en Constructoras (1999/2006)
  - Tuberías Rib Loc, Rib Steel para Sistema Pluvial por gravedad
  - Tubería ADS N-12 para Sistema Pluvial por gravedad, Sistema Sanitario, Sistema de Subdrenajes
  - Tuberías y Accesorios de CPVC (Flowguard Gold, Corzan y Blaze Master) para instalaciones en Edificio
  - Tuberías y Accesorios de PVC para drenajes sanitarios, sistema de acueducto
  - Tuberías de PEAD (presión) para sistemas de acueducto
- \* Enlace Técnico y Promotor de Accesorios y Tuberías de CPVC (FlowGuard Gold , Corzan y Blaze Master)

**-Consortio Italiano-U.S.A-Panamá, Condotte Panamá, S.A. (2012-2013)**  
**División de Diseño y Construcción:**

✦ **Cálculos y Diseños de Sistemas Hidro-Sanitarios y Sistemas Contra Incendio.**

**Roberto Batista e Hijos, S.A. (2014)**

✦ **Cálculos y Diseños de Sistemas Hidro-Sanitarios, sistemas de fontanería y Sistemas Contra Incendio.**

---

**CONOCIMIENTOS:**

**Microsoft office 2007**

- ✦ Word
- ✦ Excel
- ✦ Power Point
- ✦ Outlook
- ✦ Hcanales ( Programa para calculo de tuberías y canales abierto por gravedad)
- ✦ Auto CAD

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMA

LA FACULTAD DE

Ingeniería Civil

EN VIRTUD DE LOS REQUISITOS SEÑALADOS POR LA LEY Y EL ESTATUTO UNIVERSITARIO, HACE CONSTAR QUE

Jarrio R. De La Rosa

HA TERMINADO SUS ESTUDIOS Y CUMPLIDO CON LAS EXIGENCIAS NECESARIAS PARA OBTENER EL TITULO DE

Técnico en Ingeniería con Especialización en Sanitaria

Y SE LE HA CONCEDIDO, POR LO TANTO, TAL GRADO CON TODOS LOS DERECHOS, HONORES Y PRIVILEGIOS RESPECTIVOS, EN TESTIMONIO DE LO CUAL SE LE EXPIDE ESTE DIPLOMA EN LA CIUDAD DE PANAMA A VEINTIUNO DÍAS DEL MES DE Septiembre DE MIL NOVECIENTOS noventa y

Armando Herrera de Alvarado  
Secretario General

Diploma N.º 0133

Identificación Panamá - 8-258-905

[Signature]

Vicente Cardozo

048162  
0051

de 90 3

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMA

LA FACULTAD DE

Ingeniería Civil

EN VIRTUD DE LOS REQUISITOS SEÑALADOS POR LA LEY  
Y EL ESTATUTO UNIVERSITARIO, HACE CONSTAR QUE

Juanío R. De La Rosa Sánchez,

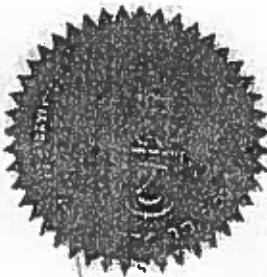
HA TERMINADO SUS ESTUDIOS Y CUMPLIDO CON LAS EXIGENCIAS  
NECESARIAS PARA OBTENER EL TÍTULO DE

Licenciado en Tecnología  
Sanitaria y Ambiental.

Y SE LE HA CONCEDIDO, POR LO TANTO, TAL GRADO CON TODOS LOS DERECHOS,  
HONORES Y PRIVILEGIOS RESPECTIVOS, EN TESTIMONIO DE LO CUAL SE LE  
EXPIDE ESTE DIPLOMA EN LA CIUDAD DE PANAMA A LOS *veintinueve*  
DÍAS DEL MES DE *Abril* DE MIL NOVECIENTOS *noventa y cinco*

Diploma N° 1004-94

Identificación Personal - 8-258-905



Secretaría General

Jorge Luis Rodríguez  
Decano

*[Signature]*  
Rector

## CARTA DE COMPROMISO DE PERSONAL IDONEO

Panamá, 26 de agosto de 2021

Señores

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA  
DIRECCION DE ASISTENCIA SOCIAL  
E.S.D.

Estimados señores:

Por medio le comunico que. Yo, Janio de la Rosa Sánchez, con cedula de identidad personal: 8-258-905 panameño, Técnico en ingeniería con especialización Sanitaria, con numero de idoneidad: 2018-120-027 de ser favorecido con la adjudicación del acto público No: **61234** para el proyecto "MEJORAS AL PUESTO DE SALUD EN RÍO VERAGUAS", asumiremos la responsabilidad con técnico en plomería.

Atentamente



Janio de la Rosa Sánchez  
CIP: 8-258-905  
Técnico en plomería.





JUNTA TÉCNICA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
(Ley 15 de 26 de enero de 1959)



RESOLUCION # 18,661  
(21 de agosto de 2018)

Por la cual se declara idóneo a **JANIO RENE DE LA ROSA SANCHEZ** para ejercer la profesion de **INGENIERO AMBIENTAL** en el territorio de la Republica.

LA JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

CONSIDERANDO:

Que **JANIO RENE DE LA ROSA SANCHEZ** en memorial de fecha 8 de agosto de 2018; solicitó a la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura que de conformidad con lo dispuesto en el artículo 1° de la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, se declaré idóneo para ejercer la profesión de **INGENIERO AMBIENTAL** en el territorio de la republica.

Que en cumplimiento con lo que establece el artículo 5° de la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, **JANIO RENE DE LA ROSA SANCHEZ** acompaña a su solicitud:

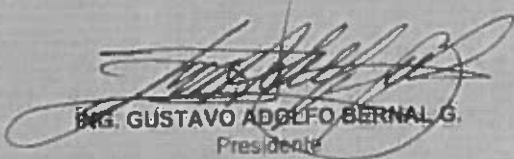
- a) Certificado de Nacimiento, expedido por el Director del Registro Civil, para acreditar su calidad de panameño
- b) Original del Diploma otorgado por la **UNIVERSIDAD LATINA PANAMÁ** el día 30 de abril de 2018, para comprobar que tiene el título de **LICENCIATURA EN INGENIERÍA AMBIENTAL**

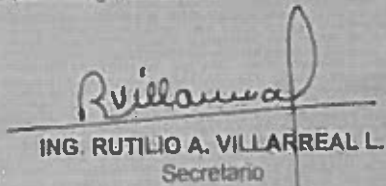
RESUELVE:

Declarar, como en efecto declara, que **JANIO RENE DE LA ROSA SANCHEZ** mayor de edad, de nacionalidad **PANAMEÑA**, portador de la cedula de identidad personal N° 8-258-905, es idóneo para ejercer la profesion de **INGENIERO AMBIENTAL** en el territorio de la Republica, y por lo tanto, al tenor de lo que establece la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, se le extiende el Certificado de Idoneidad correspondiente al número:

G.I. No., 2018-120-027

Dado en la ciudad de Panama el dia 21 de agosto de 2018

  
ING. GUSTAVO ADOLFO BERNAL G.  
Presidente

  
ING. RUTILIO A. VILLARREAL L.  
Secretario



00 03




**Junta Técnica  
de Ingeniería y Arquitectura**  
Ley 15 de 26 de Enero de 1959

**JANIO RENE DE LA ROSA SANCHEZ**  
Ced.: 8-258-905  
**INGENIERO AMBIENTAL**  
C.C.P. 2018-120-027




*[Signature]* *[Signature]*  
Presidente Secretario

00 180920101322 03



**"Se reconoce que la independencia de las profesiones  
constituye una garantía esencial para la promoción,  
desarrollo y protección de nuestra sociedad."**

Carnet emitido el día: 26-oct-2018  
Carnet expira el día: 21-ago-2023  
PIN: 1qJTJ-5ZB83-G59YR





**REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**TRIBUNAL ELECTORAL**

**Janio Rene**  
**De La Rosa Sanchez**

NOMBRE USUAL:  
FECHA DE NACIMIENTO: 28-MAR-1963  
LUGAR DE NACIMIENTO: PANAMÁ, PANAMÁ  
SEXO: M TIPO DE SANGRE: A-  
EXPEDIDA: 07-NOV-2018 EXPIRA: 07-NOV-2025

**8-258-905**



# CARTA DE INTENSIÓN DE FINANCIAMIENTO

Panamá, 26 de agosto de 2021

Señores

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA  
DIRECCION DE ASISTENCIA SOCIAL  
Ciudad.

**Referencia: PROYECTO NO. 61234** ""MEJORAS AL PUESTO DE SALUD DE RÍO VERAGUAS", ubicado en la comunidad de Río Veraguas, corregimiento de Calovébora, distrito de Santa Fé, provincia de Veraguas"

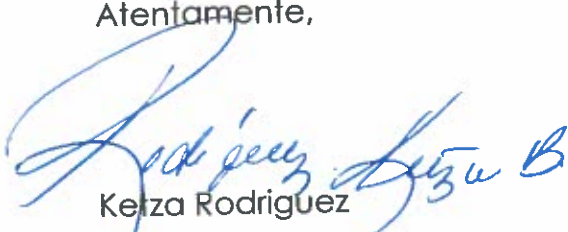
Estimados Señores:

A solicitud de nuestro cliente, nos permitimos confirmar lo siguiente:

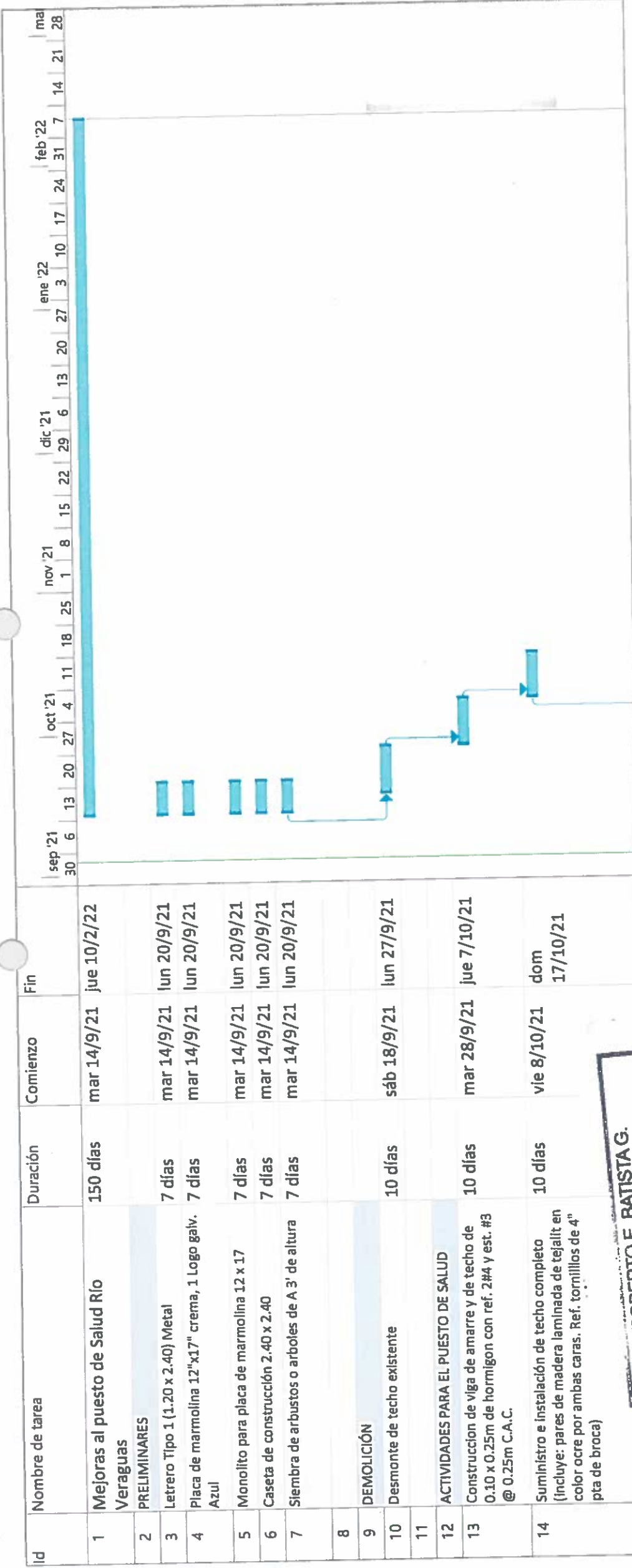
Que nuestra Institución Financiera esta anuente a otorgar a la sociedad **ROBERTO BATISTA E HIJOS, S.A.**, el financiamiento hasta por un monto de B/.73,449.79 (Setenta y tres mil, cuatrocientos cuarenta y nueve balboas con 79/100), en caso de que le sea adjudicada la Licitación Pública en referencia, una vez cumplidos con los términos y condiciones establecidos con nuestro cliente, según parámetros y políticas de Balboa Factoring, S.A.

Esta información la suministramos sin responsabilidad para Balboa Factoring, S.A. y ninguno de sus oficiales.

Atentamente,

  
Keiza Rodriguez  
Oficial de Cumplimiento

# **CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN**

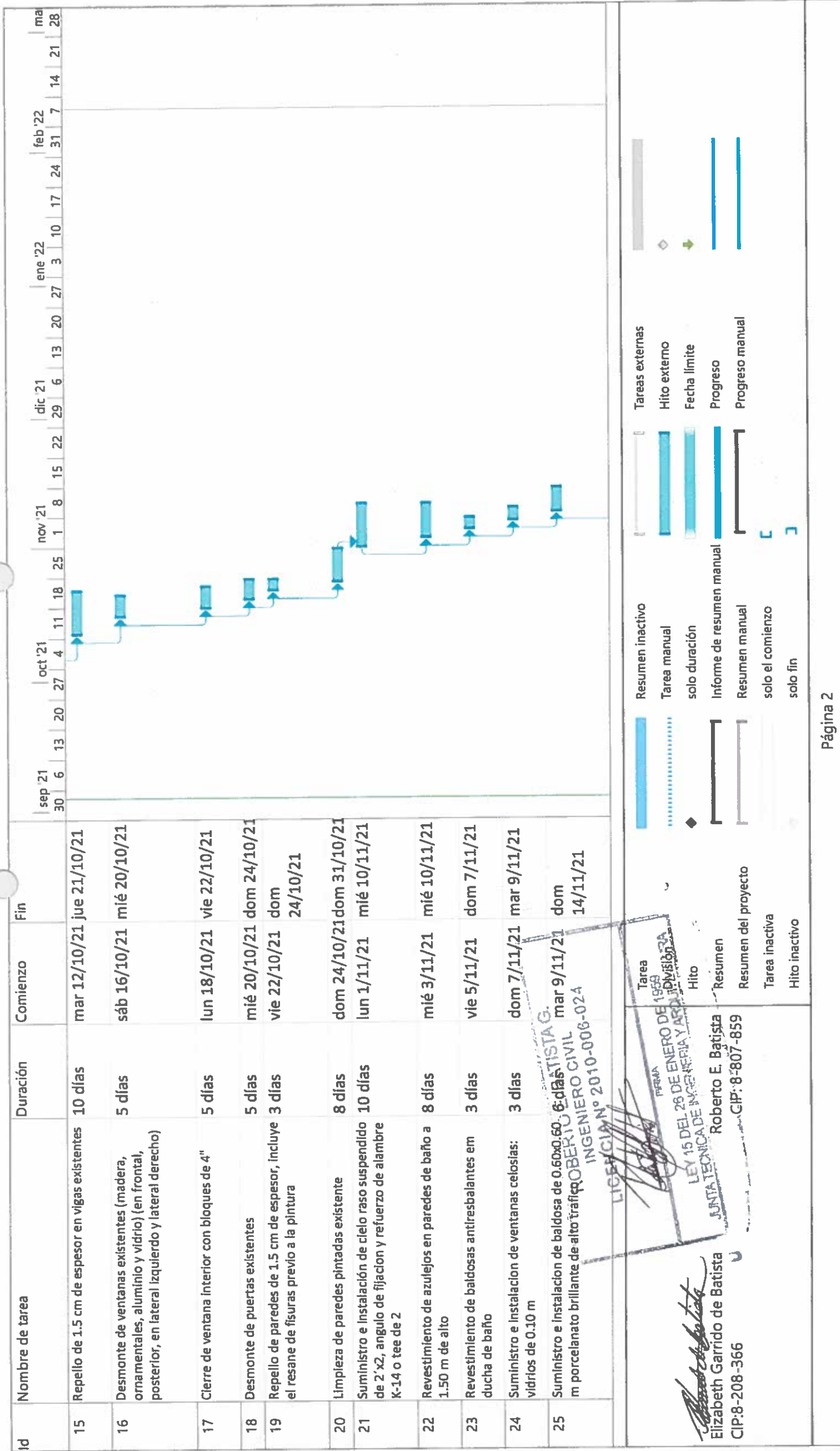


**ROBERTO E. BATISTA G.**  
 INGENIERO CIVIL  
 LICENCIA N° 2010-006-024  
 FIRMADO POR: [Firma]  
 FIRMADO POR: [Firma]  
 LEY 15 DEL 28 DE ENERO DE 1959  
 INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
 Roberto E. Batista  
 CIP: 8-807-859  
 Elizabeth Garrido de Batista  
 CIP: 8-208-366

Tarea: [Barra azul]  
 División: [Barra punteada]  
 Resumen: [Barra negra]  
 Resumen del proyecto: [Barra gris]  
 Tarea inactiva: [Barra gris]  
 Hitos: [Barra blanca con borde negro]

Tareas externas: [Barra gris]  
 Hitos externos: [Barra blanca con borde negro]  
 Fecha límite: [Barra azul]  
 Progreso: [Barra azul con gradiente]

Resumen inactivo: [Barra azul]  
 Tarea manual: [Barra azul]  
 solo duración: [Barra azul]  
 Informe de resumen manual: [Barra azul]  
 Resumen manual: [Barra azul]  
 solo el comienzo: [Barra azul]  
 solo fin: [Barra azul]



Tarea  
 FIRMA  
 LEY 15 DEL 26 DE ENERO DE 1959  
 DIVISION  
 JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
 INGENIERIA Nº 2010-006-024  
 ROBERTO E. BATISTA G.  
 INGENIERO CIVIL  
 Roberto E. Batista  
 CIP: 87807-859

Elizabeth Garrido de Batista  
 CIP: 8-208-366



Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
26	Suministro e instalación de zocalo de 0.10 m porcelanato brillante	2 días	dom 14/11/21	lun 15/11/21
27	Suministro e instalación de puertas de madera solida de 6 panales de 3"x7" completa	3 días	mié 17/11/21	vie 19/11/21
28	Suministro e instalación de puertas de madera solida de 6 panales de 2"x7" completa	3 días	sáb 20/11/21	lun 22/11/21
29	Pintura vinil (base + 2 última) de 1/2 pared hacia abajo azul y el 1/2 pared hacia arriba crema (estos colores son recomendados por el ARQ del MINSA esto según nueva normativa)	10 días	lun 22/11/21	mié 1/12/21
30	Suministro e instalación de fascia de alucobond de 1.20 de alto, color gris raton en la lateral frontal y lateral derecho izquierdo mas letras (puesto de salud río veraguas en color blanco perla de 0.60 de alto en relieve)	10 días	mar 23/11/21	jue 2/12/21
31				
32	SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA FOTOVOLTAICO (ENERGIA SOLAR)			
33	Modulos de panelesolares de 300 watt	20 días	jue 2/12/21	mar 21/1/22
34	Estructura de aluminio para montar modulos solares en el techo	20 días	jue 2/12/21	mar 21/1/22

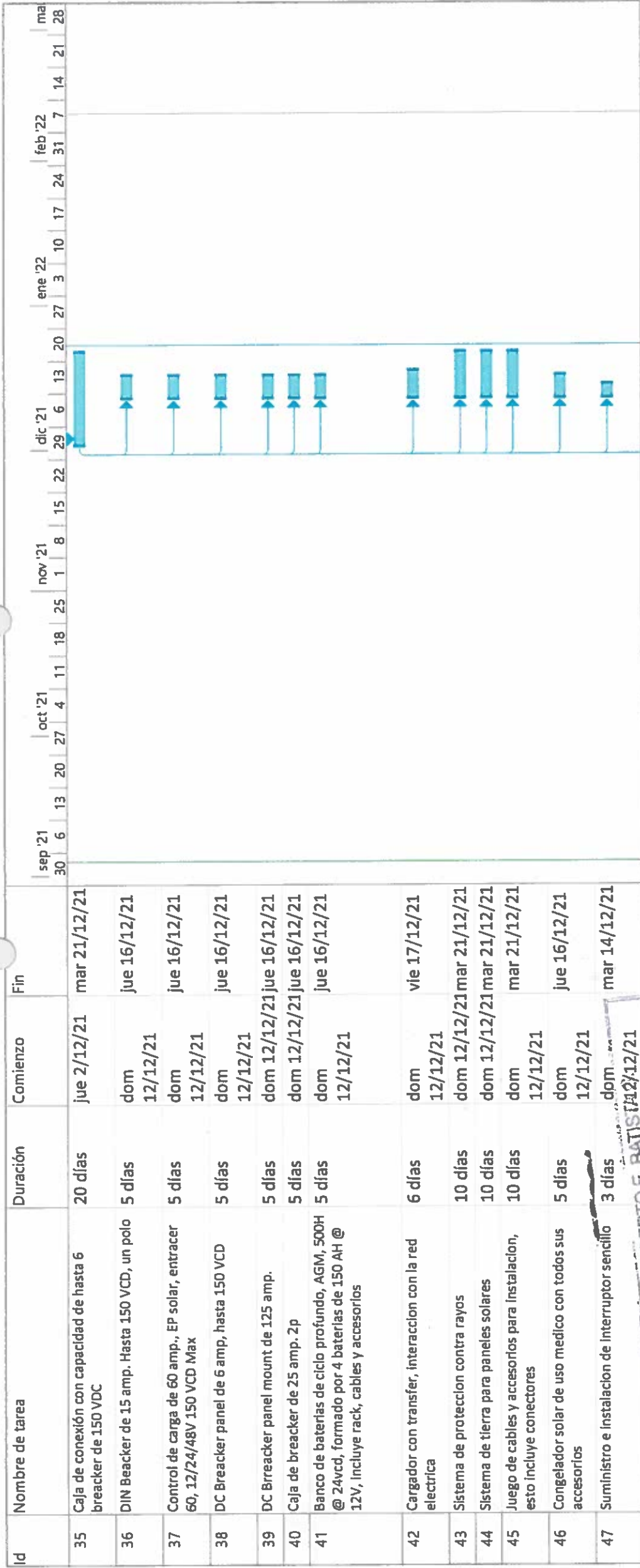
**ROBERTO E. BATISTA G.**  
INGENIERO CIVIL  
LICENCIA N° 2010-008-024

ROBERTO E. BATISTA G.  
INGENIERO CIVIL  
LICENCIA N° 2010-008-024

ELIZABETH GARRIDO DE BATISTA  
CIP: 8-208-366

Tareas externas  
 Tarea manual  
 solo duración  
 Informe de resumen manual  
 Resumen manual  
 solo el comienzo  
 solo fin

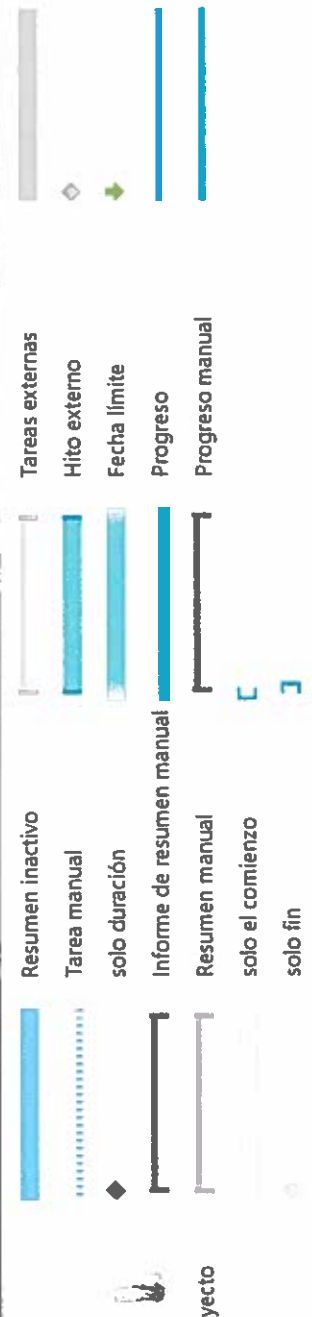
Tareas externas  
 Hitos externos  
 Fecha límite  
 Progreso  
 Progreso manual



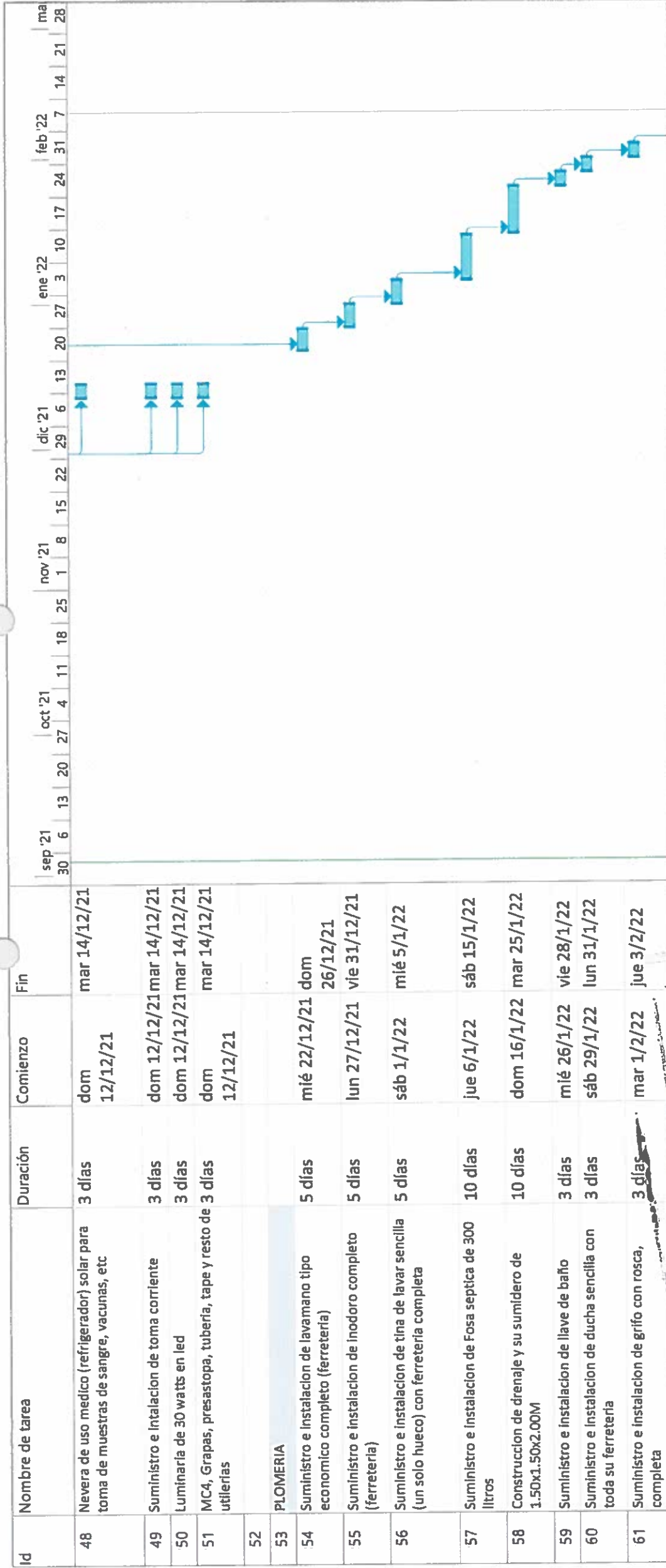
ROBERTO E. BATISTA  
INGENIERO CIVIL  
LICENCIA N° 2010-0000-024

PERMANENTE  
LEY 15856 DE 20 DE ENERO DE 2009  
Batista  
RESUMEN  
JUNTA TÉCNICA DE INGENIEROS  
C.I.P.: 8-807-859

Elizabeth Garrido de Batista  
CIP:8-208-366



88

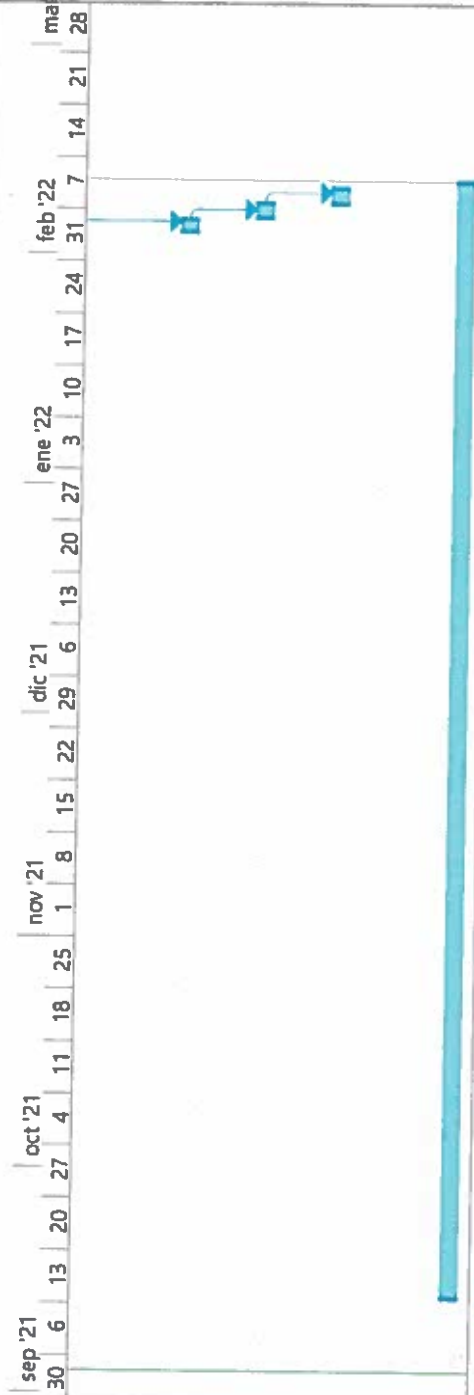


Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
48	Nevera de uso medico (refrigerador) solar para toma de muestras de sangre, vacunas, etc	3 días	dom 12/12/21	mar 14/12/21
49	Suministro e Instalacion de toma corriente	3 días	dom 12/12/21	mar 14/12/21
50	Luminaria de 30 watts en led	3 días	dom 12/12/21	mar 14/12/21
51	MC4, Grapas, presastopa, tubería, tape y resto de utilerías	3 días	dom 12/12/21	mar 14/12/21
52				
53	<b>PLOMERIA</b>			
54	Suministro e instalacion de lavamano tipo economico completo (ferreteria)	5 días	mié 22/12/21	dom 26/12/21
55	Suministro e instalacion de inodoro completo (ferreteria)	5 días	lun 27/12/21	vie 31/12/21
56	Suministro e instalacion de tina de lavar sencilla (un solo hueco) con ferreteria completa	5 días	sáb 1/1/22	mié 5/1/22
57	Suministro e instalacion de Fosa septica de 300 litros	10 días	jue 6/1/22	sáb 15/1/22
58	Construccion de drenaje y su sumidero de 1.50x1.50x2.00M	10 días	dom 16/1/22	mar 25/1/22
59	Suministro e instalacion de llave de baño	3 días	mié 26/1/22	vie 28/1/22
60	Suministro e instalacion de ducha sencilla con toda su ferreteria	3 días	sáb 29/1/22	lun 31/1/22
61	Suministro e instalacion de grifo con rosca, completa	3 días	mar 1/2/22	jue 3/2/22

  
 Elizabeth Garrido de Batista  
 CIP:8-208-366

**ROBERTO E. BATISTA G.**  
 Tarea  
**INGENIERO CIVIL**  
 INGENIERIA N° 2010-006-824  
 Hito  
 Resumen  
 Roberto E. Batista  
 CIP:8-208-859  
**LICENCIA N° 2010-006-824**  
**LEY 15 DEL 26 DE ENERO**  
**JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA**  
 Tarea inactiva  
 Hito inactivo

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
62				
63	EQUIPAMIENTO			
64	Suministro de camilla plegable de aluminio de 1.84 x 0.66 M y 0.85 de alto	2 días	vie 4/2/22	sáb 5/2/22
65	Suministro de nevera para vacunas (solar de 13 pies cub, 60 litros)	2 días	dom 6/2/22	lun 7/2/22
66	Fascia perimetral de aluminio compuesto	2 días	mar 8/2/22	mié 9/2/22
67				
68	LIMPIEZA GENERAL			
69	Limpieza general	150 días	mar 14/9/21	jue 10/2/22



**ROBERTO E. BATISTA**  
 INGENIERO CIVIL  
 LICENCIADO N° 2010-006-022  
 Roberto E. Batista  
 0999-807-859  
 FIRMA  
 LEY 15 DEL 26 DE ENERO DE 1995  
 SANTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
 Hito inactivo

Elizabeth Garrido de Batista  
 CIP: 8-208-366

Tareas externas  
 Hito externo  
 Fecha límite  
 Progreso  
 Progreso manual  
 Resumen inactivo  
 Tarea manual  
 solo duración  
 Informe de resumen manual  
 Resumen manual  
 solo el comienzo  
 solo fin

**DECLARACIÓN  
JURADA DE  
COMPROMISO DE  
CONTRATACIÓN DE  
MANO DE OBRA  
DIRECTA**

**DECLARACIÓN JURADA DE COMPROMISO DE CONTRATACIÓN DE MANO DE OBRA DIRECTA  
NO CALIFICADA**

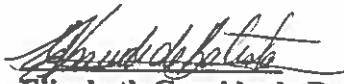
**Señores**  
**MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA**  
**DIRECCIÓN DE ASISTENCIA SOCIAL**  
**E. S. D.**

Estimados señores:

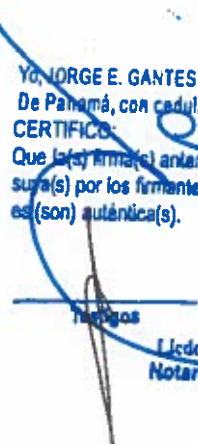

Quien suscribe, Elizabeth Garrido de Batista, mujer, panameña, mayor de edad, empresaria, casada, con cédula 8-208-366, vecino de esta ciudad, actuando en mí condición de representante Legal de la empresa ROBERTO BATISTA E HIJOS S.A, sociedad debidamente constituida conforme a las Leyes de la República de Panamá, para la ejecución del proyecto denominado "MEJORAS AL PUESTO DE SALUD EN RÍO VERAGUAS", , declaro bajo la gravedad de juramento lo siguiente:

- a. Me comprometo a contratar la cantidad de personal y de empleos de mano de obra no calificada de por lo menos el 50% de dicha cantidad de personal de jornal que sean personas residentes del distrito, donde se desarrollaran la ejecución del proyecto.
- b. Me comprometo, que por lo menos el 50% de esa cantidad de mano de obra no calificada que serán personas residentes del área que estén desempleados.
- c. Me comprometo; que atendiendo las regulaciones laborales, de los sindicatos, salario mínimo y demás normas vinculantes; que pagará el salario mínimo al personal contratado residente en el área.
- c. Me comprometo; que atendiendo las regulaciones laborales, de los sindicatos, salario mínimo y demás normas vinculantes; que pagará el salario mínimo al personal contratado residente en el área.
- d. Me comprometo, que la adquisición de insumos o materiales serán adquiridos en el área de ejecución del respectivo contrato, siempre y cuando los mismos conserven precios competitivos.

Dada en la ciudad de Panamá, a los 27 días del mes de agosto de 2021.

  
**Elizabeth Garrido de Batista**  
**Representante Legal**  
**ROBERTO BATISTA E HIJOS S.A.**



Yo, **JORGE E. GANTES S.** Notario Público Primero del Circuito De Panamá, con cédula de identidad personal No 8-509-985  
**CERTIFICO:**  
Que la(s) firma(s) anterior(es) ha(n) sido reconocida(s) como suya(s) por los firmantes por lo consiguiente dicha(s) firma(s) es (son) auténtica(s).  
Panamá, 26 AGO 2021  
  
Notario Público Primero 

**CARTA DE ADHESION  
A PRINCIPIOS DE  
SOSTENIBILIDAD**

**CARTA DE ADHESIÓN A PRINCIPIOS DE SOSTENIBILIDAD**  
**PARA PROVEEDORES DEL ESTADO**

Yo, Elizabeth Garrido Batista, en calidad de representante legal de ROBERTO BATISTA E HIJOS S.A., con RUC. 17434-1-366434 DV 27 en el desempeño de mi actividad profesional, asumo el compromiso de cumplir cabalmente con los Principios de Sostenibilidad para Proveedores del Estado, los cuales son asumidos mediante esta carta de adhesión, como un compromiso personal y empresarial por mi persona y todos nuestros colaboradores, teniendo la convicción de conducirnos, en nuestra actuación profesional y de trabajo conforme a estos principios, reconociendo además, que forman parte integrante del pliego de cargos y serán de obligatorio cumplimiento durante todas las etapas de la construcción

Declaro como Proveedor y/o Contratista del Estado panameño que, conozco, comprendo y me adhiero a los principios de Sostenibilidad para Proveedores del Estado.

Reconozco que Los Principios de Sostenibilidad para Proveedores del Estado constituyen no solo una forma de llevar a cabo de manera correcta nuestras actividades comerciales, sino que constituyen un medio para mejorar las condiciones de vida y de trabajo de las personas a lo largo de la cadena de suministro, contribuyendo a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).



Elizabeth Garrido de Batista  
C.I.P.: 8-208-366  
Panamá, 2 de septiembre de 2021