



JUNTA CENTRAL ELECTORAL

CURRÍCULO DEL PERSONAL PROFESIONAL PROPUESTO

1. **Cargo propuesto:** Ingeniero Residente
2. **Nombre de la firma:** BENESTA SRL
3. **Nombre del individuo:** Loren Luis Tamares Baez
4. **Fecha de nacimiento:** 18/11/1990 **Nacionalidad:** dominicano

5. **Educación:**

Instituciones	Fecha	Titulación
Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM)	De (agosto/2008)	Ingeniero civil
	A (junio/2012)	
Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)	De (octubre/2015)	Máster en ingeniería sísmica
	A (julio/2020)	

6. **Asociaciones profesionales a las que pertenece:**
COLEGIO DOMINICANO DE INGENIEROS (CODIA)

7. **Otras especialidades**

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

República Dominicana

9. **Idiomas**

Idioma	Nivel	Pasivo	Hablado	Escrito
Español	Lengua Materna	5	5	5
Inglés	Avanzado	4	4	4

10. **Historia Laboral**

Desde [Año]: 2020 Hasta [Año] Actualidad Empresa: Balanced Constructions S.R.L.

Cargos desempeñados: Gerente de operaciones



Handwritten signature.

Handwritten number 231.

Desde [Año]: 2016 Hasta [Año] 2019 Empresa: Haceros S.R.L.

Cargos desempeñados: Ingeniero Estructural

Desde [Año]: 2016 Hasta [Año] 2019 Empresa: Haceros S.R.L.

Cargos desempeñados: Encargado de costos

Desde [Año]: 2016 Hasta [Año] 2019 MD Ojos

Cargos desempeñados: Ingeniero de proyecto



11. Detalle de las actividades asignadas:	12. Trabajos que ha realizado que mejor demuestran la capacidad para ejecutar las tareas asignadas:
<p>1. Diseño, planificación y presupuesto.</p> <p>2. Velar por el cumplimiento de los requisitos técnicos y económicos del proyecto.</p> <p>3. Planificación general.</p> <p>4. Gestión de suministro de materiales.</p> <p>5. Comunicación con el cliente.</p>	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Director de obra de proyecto Ampliación Nave Planta 2.</p> <p>Año: 2023</p> <p>Lugar: Santiago</p> <p>Contratante: Transagrícola S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Obras civiles, movimiento de tierra, instalaciones metálicas, instalaciones eléctricas y sanitarias, terminaciones de superficies.</p> <p>Actividades desempeñadas: Diseño, Planificación, presupuesto y supervisión y dirección.</p>
<p>1. Diseño, planificación y presupuesto.</p> <p>2. Velar por el cumplimiento de los requisitos técnicos y económicos del proyecto.</p> <p>3. Planificación general.</p> <p>4. Gestión de suministro de materiales.</p> <p>5. Comunicación con el cliente.</p>	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Director de obra de proyecto Rehabilitación nave industrial MP</p> <p>Año: 2022</p> <p>Lugar: Santiago</p> <p>Contratante: Transagrícola S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Obras civiles, movimiento de tierra, estructuras metálicas, instalaciones eléctricas y sanitarias, terminaciones de superficies.</p> <p>Actividades desempeñadas: Diseño, Planificación, presupuesto y supervisión y dirección.</p>

Handwritten signature or mark.

<p>1. Diseño, planificación y presupuesto.</p> <p>2. Velar por el cumplimiento de los requisitos técnicos y económicos del proyecto.</p> <p>3. Planificación general.</p> <p>4. Gestión de suministro de materiales.</p> <p>5. Comunicación con el cliente.</p>	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Director de obra de proyecto Construcción de Obras sanitarias y Muelle de carga y descarga</p> <p>Año: 2021</p> <p>Lugar: Santiago</p> <p>Contratante: Transagrícola S.R.L.</p> <p>Principales características del proyecto: Obras civiles, movimiento de tierra, instalaciones eléctricas y sanitarias, terminaciones de superficies.</p> <p>Actividades desempeñadas: Diseño, Planificación, presupuesto y supervisión y dirección.</p>
<p>1. Velar por el cumplimiento de los requisitos técnicos y económicos del proyecto.</p> <p>2. Coordinar las tareas diarias.</p> <p>3. Gestión de suministro de materiales.</p> <p>4. Dirección del personal en obra.</p>	<p>Nombre de la tarea o proyecto: Ingeniero de proyecto Edificio MD Ojos</p> <p>Año: 2013</p> <p>Lugar: Santiago</p> <p>Contratante: MD Ojos</p> <p>Principales características del proyecto: Obras civiles, movimiento de tierra, instalaciones metálicas, instalaciones eléctricas y sanitarias, terminaciones de superficies, jardinería, murales.</p> <p>Actividades desempeñadas: Planificación, presupuesto y supervisión y dirección.</p>

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.

Juan L. Tejada B.

Fecha: 22/01/2025

Nombre completo del representante autorizado: BENESTA SRL



A

233

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA MADRE Y MAESTRA



Loren Luis Tamárez Báez

Ha cumplido todos los requisitos exigidos por la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra para el grado de

INGENIERO CIVIL Y CERTIFICACION
MAGNA CUM LAUDE

En virtud de lo cual se expide el presente Título que firmo y sello en la ciudad de Santiago de los Caballeros, República Dominicana, el día nueve de junio de dos mil doce.




El Rector



**La Rectora
de la
Universidad Politécnica de Cartagena**

considerando que

Don Loren Luis Tamáres Báez
nacido el 18 de noviembre de 1990 en Santiago (República Dominicana)

ha superado el programa de estudios propios de esta Universidad,
aprobado por acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 9 de octubre de 2015,
expide el presente título de

Máster Internacional en Ingeniería Sísmica

Dado en Cartagena, a 3 de julio de 2020

El Vicerrector de Estudios
y Relaciones Internacionales,

La Rectora Magnífica,

La Jefa de Unidad
de Gestión Académica,

El Director del Máster,

Juan Ángel Pastor Franco

Beatriz Miguel Hernández

Ana Isabel Mostaza Fernández

Rafael Blázquez Martínez

El presente título propio se expide al amparo de lo dispuesto en el artículo 2.2g) de la L.O. 6/2001, de Universidades,
modificada por la L.O. 4/2007, y carece de los efectos que el artículo 35 de la mencionada ley otorga a los títulos oficiales.



Handwritten mark resembling the letter 'A'.



JUNTA CENTRAL ELECTORAL

No. EXPEDIENTE
JCE-CCC-CP-2025-0002

22 de enero del 2025
Página 1 de 3

EXPERIENCIA PROFESIONAL DEL PERSONAL PRINCIPAL

Currículum Vitae

(Máximo 3 páginas + 3 páginas de anexos)

Función Prevista en el Contrato: Ingeniero Residente

1. Apellidos: Tamares Baez
2. Nombre: Loren Luis
3. Fecha y Lugar de Nacimiento: 18 noviembre 1990, Santiago
4. Nacionalidad: dominicano
5. Estado Civil: Soltero
6. Formación: Ing. civil
7. Dirección, teléfono, fax, correo electrónico:



Instituciones	Fecha	Titulación
Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM)	De (agosto/2008) A (junio/2012)	Ingeniero civil
Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)	De (octubre/2015) A (julio/2020)	Máster en ingeniería sísmica

8. Conocimientos lingüísticos:

(De 1 a 5, siendo 5 el nivel más alto)

Idioma	Nivel	Pasivo	Hablado	Escrito
Español	Lengua Materna	5	5	5
Inglés	Avanzado	4	4	4

9. Afiliación a organismos profesionales:

DOMINICANO DE INGENIEROS (CODIA)

10. Función actual: Gerente de operaciones, Balanced Constructions

11. Otras competencias. (informática, etc): Office, AutoCAD, Revit, ETABS, SAFE, MS Project

12. Años de experiencia profesional: 12

13. Cualificaciones Principales: Dirección de proyectos, Planificación y gestión de proyectos, Ingeniería de valor, Ingeniería estructural, Sostenibilidad, Ingeniería sísmica y geotécnica, Pensamiento creativo, Estructuras de acero, Ingles avanzado, Rehabilitación y retrofit, Diseño de conexiones metálicas

14. Experiencia específica en países no industrializados:

País	Fecha	Título y breve descripción del proyecto
	De (mes/año) a (mes/año)	

15. Experiencia Profesional:

Fecha	Lugar	Empresa/ Organización	Cargo	Descripción del trabajo
De (julio/2020) a (actual)	Santo Domingo/ Santiago	Balanced Constructions, S.R.L.	Gerente de operaciones	Dirección de un equipo que trabaja en proyectos diseño y construcción, coordinando el enfoque técnico, la planificación y el presupuesto. Así como garantizar la aplicación de ingeniería de valor y el cumplimiento de las normas municipales y de construcción, con el objetivo de ofrecer respuestas oportunas a nuestros clientes.
De (septiembre/2016) a (enero 2019)	Santiago	Haceros S.R.L.	Ingeniero estructural	Realicé el diseño integral de estructuras y edificaciones de acero para fabricación y montaje. Entre mis responsabilidades estaban la interacción con clientes para la concepción de nuevos proyectos, la colaboración con el equipo de costos para la licitación de proyectos y la realización de inspecciones durante en obra.



Handwritten mark

Handwritten mark

De (enero/2014) a (septiembre 2015)	Santiago	Haceros S.R.L.	Encargado de costos	Participé en más de 100 proyectos realizando estimaciones de costos y elaborando propuestas para licitaciones. Mis responsabilidades abarcaron la interpretación de planos y documentos técnicos, la estimación de costos de materiales y mano de obra, la creación de propuestas de proyectos, llevar registros de costos estimados y reales, y la supervisión de la ejecución de modelos de fabricación.
De (octubre/2012) a (diciembre 2013)	Santiago	MD Ojos	Ingeniero de proyecto	Coordiné la construcción de un edificio de 8 pisos y 1,600 metros cuadrados. Mis responsabilidades incluyeron realizar supervisión, asegurar el cumplimiento de regulaciones municipales y códigos de construcción, gestionar al personal contratado, elaborar informes, control presupuestario y garantizar la disponibilidad de equipos, materiales y mano de obra necesarios para cumplir con los plazos del proyecto.

16. Varios.

- a. Publicaciones y Seminarios:
- b. Referencias:

Firma:

JP

Sello



21 DE DICIEMBRE DE 2018
SANTO DOMINGO, D. N.

A QUIEN PUEDA INTERESAR

POR MEDIO DE LA PRESENTE CERTIFICAMOS QUE NUESTRA EMPRESA URTECHO & ASOCIADOS, SRL, CONTRATAMO LOS SERVICIOS DE LOS INGENIEROS JOSE APOLINAR NUÑEZ Y LOREN LUIS TAMAREZ B. PARA LA FABRICACION E INSTALACION DE LAS ESTRUCTURAS METALICAS DEL PROYECTO DE CONSTRUCCION DEL EDIFICIO TERMINAL DEL HELIPUERTO DE SANTO DOMINGO, DEL CUAL FUIMOS CONTRATISTAS GENERALES ANTE EL DEPARTAMENTO AEROPORTUARIO.

LOS INGENIEROS NUÑEZ Y TAMAREZ CUMPLIERON A SATISFACCION DE NOSOTROS CON EL SUBCONTRATO OTORGADO Y NOS HAN BRINDADO UN EXCELENTE SERVICIO, CUMPLIENDO CON LOS TIEMPOS DE ENTREGA Y LA CALIDAD EXIGIDA PARA EL PROYECTO.

LA PRESENTE SE EXPIDE A SOLICITUD DE LA PARTE INTERESADA A LOS 21 DIAS DEL MES DE DICIEMBRE DEL AÑO 2018, EN SANTO DOMINGO, D. N.

Rafael Urtecho
ING. RAFAEL URTECHO
PRESIDENTE



20 de diciembre 2018
Santo Domingo, D.N.

A QUIEN PUEDA INTERESAR.

Por medios de la presente certificamos que nuestra empresa **SOUCHAL MULTISERVICE, SRL** contrató al ingeniero **Loren Luis Tamárez B.** para la fabricación e instalación de la estructura metálica del techo para el área de enfriadores de la Central Hidroeléctrica de Pinalito (junio 2018 - septiembre 2018), de la cual fuimos contratistas generales para la EGEHID.

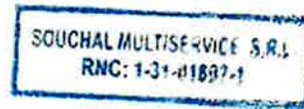
El ingeniero cumplió a satisfacción de nosotros con el subcontrato otorgado, brindándonos un excelente servicio y cumpliendo con los tiempos de entrega y la calidad exigida para el proyecto.

La presente se expide a solicitud de la parte interesada a los 20 días del mes de diciembre del año 2018, en Santo Domingo, D.N.



Massiel Tejera

Gerente.



R

241

Santiago, R.D.
6 de Abril del 2021

A QUIEN PUEDA INTERESAR.

Por medio de la presente, nosotros **PERFILES METÁLICOS DEL CARIBE, SRL** certificamos que hemos contratado al ingeniero **Loren Luis Tamárez Báez** para la ejecución en obra de los proyectos Nave Almacén Alonzo (noviembre 2019 - marzo 2020) y el Edificio de dos niveles PT0043-20 (octubre 2019 - marzo 2020), de la cual fuimos contratistas generales.

El ingeniero cumplió a satisfacción de nosotros con el subcontrato otorgado y nos ha brindado un excelente servicio, cumpliendo con los tiempos de entrega y la calidad exigida para el proyecto.

Atentamente,



Ing. María Aliff
Gerente Administrativa

