

# Planificación de Patio





**MIT Talentos** 

**Operaciones** 

Reportaje

"Lo que plantas ahora, se cosechará más tarde. Da siempre lo mejor de ti mismo" Anónimo

### **EN ESTA EDICIÓN**

- Seguridad Industrial
- Nuestros Clientes Opinan | Buenas Acciones
- 05 Juntos Celebramos
- Nos Visitan
- Operaciones
- Departamento de Planificación de Patio
- MIT en Imágenes
- Capacitación TI | Conservación Ambiental
- Arbolito de Navidad MIT
- Nuevas Alianzas | Felicidades Madres MIT
- Voluntariado
- Deporte MIT
- **MIT Talentos**
- Nuestra Gente



**Nuestros clientes DB SHENKER** 



**RSE** 



Navidad en MIT

Rita Wong Lew Edición General Departamento de Mercadeo

### **EDITORIAL**

Dear Colleagues,

Happy New Year and I hope

that each of you enjoyed the

Many projects and initiatives

were accomplished during

2019 that will help MIT

to continue to service our

customers and provide

opportunities for the future.

The high standard of

performance and quality of

our workforce is recognized

by our customers, as well as

the values that distinguish

MIT's people: Respect,

2020 is a significant year for

MIT, as we will be celebrating

the company's 25th

anniversary during April. This

is a good time to reflect on

the changes throughout our

history and the opportunities

provided to so many people

who embody the values

of our company. All of you

who have been part of this

Our goal is to continue to

promote these values and

preserve MIT's heritage for

the next generation of the

MIT team.

Sincerely,

success should be proud.

Responsibility,

Honesty,

Transparency

Commitment.

holidays with your families.

Estimado Equipo MIT:

Feliz Año Nuevo!

Espero que hayan disfrutado las fiestas con sus familias. Muchos proyectos e iniciativas fueron cumplidos durante el 2019, que permitirán que MIT continúe su servicio a nuestros clientes y provea oportunidades para el futuro. El alto nivel de desempeño y la calidad de nuestra fuerza laboral es reconocida por nuestros clientes, así como los valores que distinguen al personal de MIT: Respeto, Honestidad, Responsabilidad, Transparencia y Compromiso. 2020 es un año especia para MIT, ya que estaremos celebrando el 25° Aniversario de nuestra empresa durante el mes de abril. Este es un buen momento de reflexionar acerca de nuestra historia y las oportunidades provistas a tantas personas que hicieron suyos los valores de la empresa. Todos ustedes han sido parte de este éxito por lo cual deben sentirse orgullosos.

Nuestra meta es continuar promoviendo estos valores y conservar el legado de MIT para la próxima generación del equipo MIT.

Atentamente,



STACY HATFIELD **GERENTE GENERAL** 

**VISITANOS EN:** www.mundomit.com

### ENTRENAMIENTO DE EVACUACIÓN



Recuerde: SEGURIDAD PRIMERO, SEGURIDAD SEGUNDO, SEGURIDAD SIEMPRE!

os equipos de protección personal Lhan sido diseñados con un propósito y nunca deben ser descuidados u olvidados. Por lo general, la única vez que son olvidados o se incumplen las reglas de seguridad, es el momento en que se sufren las consecuencias.

La seguridad siempre debe ser prioridad uno, la seguridad nunca debe darse por sentado. Reuniones periódicas de seguridad son importantes para mantener a las personas al tanto de protocolos y procedimientos seguros.

El cumplimiento de esta práctica ayudará a mitigar incidentes y lesiones.

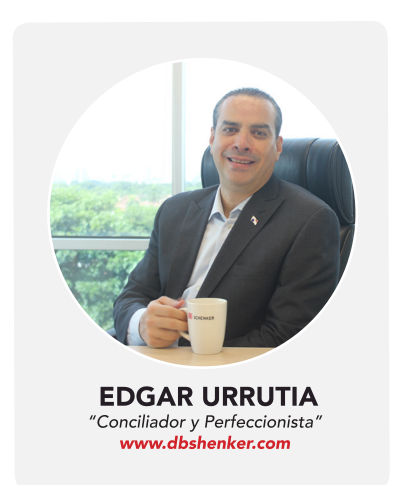


# **DB** SCHENKER

Es gerente de una de las mayores empresas logística a nivel mundial, moviendo carga por vía aérea, marítima y terrestre. El interés es que trabajen los sectores privado y público en armoniosa unión para mantener el mayor estándar de competitividad en nuestro país. DB Schenker es una empresa con más de 40 empleados en Panamá.

Cuentan con oficinas en Zona Libre de Colón y Costa Del Este. La respuesta que reciben de MIT es rápida y transparente, permitiendo que la carga fluya. Mantiene una relación de confianza con esta terminal portuaria. Es el Presidente de la Asociación Panameña de Agencias de Carga (APAC).

Su lema es "A la carga!"



JUNTOS CELEBRAMOS



MIT SE VISTIC









MIT se vistió de Patria durante el mes de noviembre para celebrar los 116 años de vida soberana de nuestro país. Entre las actividades llevadas a cabo están: Siembra de banderitas en el césped frente a la fuente de agua Centenario, el toque de la banda de música del Instituto Rufo A. Garay en nuestros predios y el Concurso Vístete de Patria.

Los ganadores de este concurso fueron: María Rodríguez, Jorge Sánchez y Kenisha Robinson.

### **PRESENTE MIT GATE TEAM!!**

En el Departamento de Garita unieron sus corazones y sus manos para llevar ayuda en víveres, productos para la limpieza y artículos de uso personal a 5 familias residentes en la Provincia de Colón.

Dios bendiga esta gran labor solidaria.



















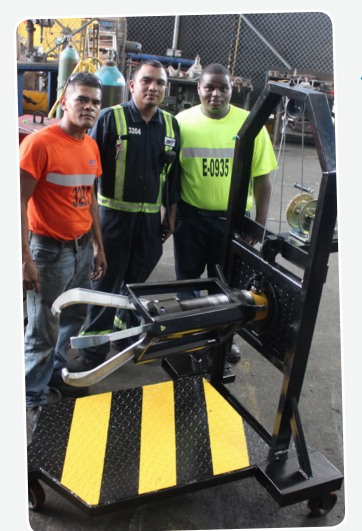








Ganas de trabajar y entusiasmo es lo que apreciamos en los colaboradores MIT. Nuestro Departamento de REM es parte de esta cultura MIT.



### **SPIDER PULLER**

En MIT confeccionamos una estructura hidráulica para sacar balineras de gran tamaño en nuestros equipos RTG y ASC. Esta herramienta es capaz de enganchar, elevarse y ajustarse a los diversos requerimientos según las piezas, posee una bomba hidráulica de alto rendimiento y tiene capacidad de empujar 50 toneladas. Entre los beneficios de este equipo están los siguientes: ahorra tiempo y hace más eficiente el trabajo con menos esfuerzo físico.

El SPIDER PULLER fue posible gracias al equipo del Gran Taller de Mecánica:

Jatzel López, soldador; Gerardo Márquez, Mecánico; Erick Jiménez, Practicante Soldador y Alcides Meneses, Supervisor.

# DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN DE PATIO

n los primeros años de MIT, "Vessel", "Yard Planning", Ferrocarril y "Traffic Control" eran un solo departamento conocido popularmente como "Planning".

Hoy en día, la actividad comercial ha aumentado vertiginosamente y se ha hecho necesario estructurar este departamento de una forma más articulada y ágil. El grupo de Planificación de Patio realiza múltiples tareas que son un aporte valioso para que las operaciones de nuestra terminal portuaria sean exitosas.



La información que requieren para el desarrollo de sus funciones la obtienen del sistema Spinnaker, el cual es alimentado por el Departamento de Documentación y el Departamento de Planificación de Buques. El resultado de su trabajo permite que Control de Tráfico y otros departamentos puedan ejecutar operaciones en buen orden.

## ESPECIALISTA DE PATIO (13 PERSONAS)

En base a la información del sistema, el Especialista de Patio decide estratégicamente en qué posición del patio se debe ubicar cada contenedor que ingresa al terminal desde y hacia los buques, ya sea si va a ser despachado por la garita principal o por ferrocarril.

Tiene a su haber las siguientes tareas:

- \* Acomodo de carga o "Housekeeping"
- \* Planificación de Descarga de Buques
- \* Solicitud de equipo para las operaciones de la Terminal, asignaciones de personal, entre otros.

Los Especialistas de Patio planifican un volumen importante en la que la esencia es la carga que se descarga o baja de un buque. La meta es colocar el contenedor lo más cerca posible del lugar donde se va a cargar. Con el "manning" o cuadrillas de operadores con que cuentan, se programa la operación, asignando operadores a los diferentes equipos de manipulación y apilamiento de contenedores en el patio: RTG (Rubber Tired Gantry), Top picks y Side picks. Igualmente determinan cuántos coordinadores de Logística (LC1's) serán asignados para atender las operaciones de buques y cuadrillas de patio.

# COORDINADOR DE LOGÍSTICA I (52 PERSONAS)

Se encargan de comprobar que todos los contenedores que se descargan y cargan hacia y desde los buques es en efecto lo manifestado por la línea naviera, que es lo dice el sistema y los documentos oficiales. También comprueban que exista visiblemente un sello en el contenedor y elaboran la documentación para amparar los daños que se detecten en los contenedores en la carga o descarga de buques. También se encargan de realizar los inventarios del patio o mapeo como es conocido, sólo para corroborar que físicamente están en esa posición.

El mapeo se hace en la mañana antes de iniciar la operación. El LCI trabaja en las grúas con un superintendente, comprobando los contenedores que son embarcados y los que son desembarcados. Un día pueden estar asignados a buque, otro día mapeando, otro día controlando una cuadrilla, o como "shift duty", cuyas funciones incluyen verificar asistencia de sus compañeros, solicitar sus alimentos, imprimir los mapas, verificar que los inventarios están actualizados en el sistema, controlar el uso de las herramientas y asegurar la ejecución de los accesibles.

Varios colaboradores del contratista SMK (Servicios Múltiples Kuna) apoyan esta noble labor.

#### IRACEMA MARLENE BARRIA

Responsable y entusiasta

Inició a laborar en MIT hace 17 años y cuenta con un título de Licenciatura en Operaciones Marítimas y Portuarias de la U.T.P. Tiene 41 años, y está orgullosa de ser madre de 2 hijas, 1 hijo y abuela de una hermosa nena. Le gusta pasar sus días libres en la tranquilidad de su hogar con su familia. Disfruta además de la lectura y de hacer caminatas. Se esmera en contribuir con la conservación del medio ambiente, reduciendo los desechos y aportando con el reciclaje. Este es un proyecto personal que lleva a cabo con la colaboración de familiares y amistades.





### **EDUARDO MARTÍNEZ**

#### **Puntual y comprometido**

Laboró en Motores Internacionales y luego pasó a MIT, donde ya lleva 24 años. Es colonense orgulloso, graduado como Técnico Electrónico, amante de su familia: 4 hijos y 7 nietos y en su tiempo libre le gusta pasear por las Costas de Colón. Inició como Verificador de Garita, luego laboró como Verificador de Patio, pasó a ser Supervisor y actualmente es Especialista de Patio. A sus 58 años le encanta el aprendizaje continuo y poder replicar sus conocimientos con sus compañeros. Eduardo está agradecido con MIT que le permitió la oportunidad de educar a sus hijos. En sus palabras: "Solo hay que tener actitud positiva y compromiso, todo lo demás lo aprendes en MIT".



#### **PLINIO STOCEL**

Lo llaman "Number One"

Fue Empleado del Año en el 2014. Vive en Colón con sus 3 niñas. A sus 40 años practica baloncesto, volibol y futbol, siendo miembro de la Asociación Kuna. Tiene estudios de mecánica industrial de la UTP. Laboró por 4 años en SMK (2 años en REM y 2 años en Terminal). Desde el 2011 labora en MIT en la posición de Coordinador de Logistica1. Le gusta transmitir sus conocimientos a sus compañeros nuevos, los orienta para que aprendan el trabajo. Aconseja a los jóvenes que inician en MIT: sigan adelante, acepten las oportunidades porque en MIT se aprende mucho; sigan sus estudios y practiquen algún deporte. "Hechemos pa'lante" es el lema que lo distingue.

#### **EDGARDO MORENO**

#### Es innovador y alegre

De sus 31 años de edad, 8 los lleva laborando en MIT, iniciando como Estibador/Conductor, luego pasó a laborar como Coordinador de Logística, Superusuario, Controlador de Tráfico y actualmente es Especialista de Patio. **Es una persona enfocada en sus metas.** Participó en el curso dictado por INADEH "Formador de Formadores". Es orgulloso C3 y con su esposa e hija que nació el 11 de septiembre pasea por lugares nuevos. Les encanta ver películas y series por televisión. A un joven que inicia a laborar en MIT, le recomienda que dé lo mejor de sí. En sus palabras: "Todo está en la mente"



# PASIÓN, DEDICACIÓN Y ESFUERZO



20 años

**MIT EN IMAGENES** 

Un gran reconocimiento por la perseverancia y compromiso demostrado por los colaboradores que cumplieron 20 años laborando en MIT.

#### Estos son los colaboradores y los departamento donde se desempeñan:

Carlos Swaby (Control de Tráfico), Solange Lee (Alistadores de Tiempo), Lucas Cortés (Formación y Desarrollo), Donald Williamson (Garita), Bernie Jaramillo (Gran Taller de Mecánica), Augusto Chávez (Gran Taller de Mecánica), Jaime Miller (Grúas), José Damián González (Grúas), Juan Carlos Fernández (Grúas), José Cuervo (Grúas), Casimiro Laguna (Planificación de Buques), Eric Sutherland (Planificación de Buques), Guillermo Tuñón (Producción), Anthony Herman Estrada (Producción), Ricardo Rudy (Producción), Donald Henry (Producción), Arsenio González (Producción), Pedro Antonio Ramos (Producción), Marcelo Vicente Emanuel (Producción), Gilberto Smith (Producción), Herman Barton (Producción), Javier Maldonado (Producción), Juan Bermúdez (Producción), Harold Fergus (Servicios de Soporte al Terminal), Alberto Grenald (Servicios de Soporte al Terminal), Jahir Jiménez (RO-RO), Aissa McKenzie (Servicio de Campo TI), Luis Benigno Davis (Servicio de Campo TI), Moisés Chong (Servicio de Campo TI), Gilda Soto (Protección) y Rigoberto Small (Protección).



15 años

Nuestro agradecimiento a los colaboradores que han cumplido 15 años de laborar en MIT, demostrando lealtad y compromiso.

#### A continuación los nombres y los departamentos en los que laboran.

Jenniffer Pizarro (Contabilidad), Annalee Small (Documentación), Zobeida Peralta (Ejecutivos), Juan Carlos Croston (Mercadeo), Félix Dormoi (Mecánica), Mario Marierose (Grúas), Eugenio Yanguez (Grúas), Mauricio Ortiz (Grúas), Lorenzo Vargas (Planificación de Buques), Samuel Best (Producción), Abdiel Salazar (Producción), Jorge Domínguez (Producción), Jairo Brown (Producción), Ana Avila (Producción), Guzlein Ferreira (Producción), Luis Salazar (Producción), Andrión Torres (Producción), Armando Garay (Producción), Emanuel Sucre (Protección), Aaron St. Rose (RO-RO), Peter McGivern (RO-RO), Odeyka Bartley (RO-RO) y Lides Sugaste (Servicios de Soporte al Terminal).

ESTAMOS ORGULLOSOS DE TENER COLABORADORES COMPROMETIDOS Y LEALES

# SU TRABAJO ES RECONOCIDO felicitaciones sinceras





MIT en su interés en contribuir con la educación de nuestros profesionales, **apoyó el entrenamiento** con la fusionadora de fibra óptica a estudiantes de la UTP. Esta facilitación fue dirigida por los estudiantes que realizaron su pasantía en nuestra empresa. La fusionadora de fibra óptica es una máquina de alto rendimiento que se utiliza para empalmar o unir dos fibras ópticas en sus extremos por medio de un preoceso llamado fusión.



# CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE GRÚAS AL RESCATE

Cerca del Taller de Grúas se encontró un ave marina con un plástico enredado en su cabeza y pico. Como estaba muy débil para volar, se le alimentó con sardinas especialmente compradas para este ave. Un gran aplauso al equipo de Grúas por esta loable acción.

Para reflexionar: Se está provocando muerte de especies con actos de irresponsabilidad en la disposición de los desechos.

# EMOTIVO ENCENDIDO DEL ARBOL DE NAVIDAD MIT













13





Fue muy emotivo el acto de Encendido del Árbol de Navidad, el pasado 2 de diciembre de 2019, en la planta baja del Edificio de la Administración del Puerto.

Además del personal de MIT, nos acompañaron las niñas de la Academia de Ballet Danza Pasos y los jóvenes del Corito de la Parroquia San José, con presentaciones y cantos hermosos que todos disfrutaron.

"Es Navidad cada vez que sonríes a un hermano y le tiendas la mano." Santa Madre Teresa de Calcuta.





En MIT celebramos a nuestras madrecitas bellas que con su ejemplo de entrega y abnegación nos llenan de orgullo.

"Aunque amores yo tenga en la vida que me llenen de felicidad como el tuyo jamás madre mía como el tuyo no habré de encontrar." José José





El Equipo de Voluntariado de MIT presentó la obra de teatro "Líos en una Bodega de Zona Libre", con su director y elenco de la provincia de Colón. Esta manifestación cultural permite la recaudación de fondos para afrontar los apoyos que brindamos a diferentes comunidades de riesgo social. En la gráfica aparecen los actores, el Conjunto Proyecciones Folklóricas de MIT y parte de los voluntarios que brindaron su apoyo desinteresado.



### **APOYO A ARTESANOS**

Como en años anteriores, se brindó la oportunidad a artesanos de Colón, Panamá y Chiriquí para que expusieran y vendieran sus hermosas obras de arte, alusivos tanto al Mes de la Prevención del Cáncer como al Mes de la Patria.

Colaboradores de MIT y empresas cercanas obtuvieron artículos a muy buenos precios.



próstata, así como acudir a un médico sin demora.



### TORNEO SALTO DE DOBLE CUERDA







Por segundo año consecutivo, el equipo de Voluntariado de MIT llevó a cabo el Torneo de Salto de Doble Cuerda con el lema: Juventud salta al cambio por el valor Responsabilidad. Los estudiantes participantes lograron trabajar en equipo, reafirmar los valores éticos y morales y desarrollar su creatividad, entre otros beneficios. Los colegios que obtuvieron los primeros tres lugares son: C.E. San Miguel Febres Cordero, Academia Santa Maria y La Salle de Margarita respectivamente. También se destacaron los colegios Bilingüe Eben Ezer y Manuel Urbano Ayarza. Los estudiantes ganadores y sus profesores asesores recibieron dinero en efectivo y medallas y el colegio que ocupó el primer lugar recibió un trofeo. También recibieron medallas los colegios no ganadores por su gran participación.

La cancha sintética de Colón fue el escenario en el cual el Grupo de Voluntariado de MIT llevó a cabo una Clínica Deportiva. Los invitados fueron los hijos de los empleados y jóvenes de las Aldeas SOS.

El fútbol es el denominado deporte rey, lo que quedó demostrado ampliamente con el super entusiasmo de todos estos jugadores!





### TROFEO LIGA DE BOLOS MIT!

Ilyam Chang y Martín Ocando del Departamento de Desempeño Empresarial, Anel Tapia del Departamento de Compras, Wendy Espinosa del Departamento de Formación y Desarrollo, Abdel Shaikh del Departamento de Control de Tráfico, Elisa Zarzavilla, Max Florez y Juan Carlos Croston del Departamento de Mercadeo formaron el equipo MIT en esta primera Liga de Bolos Cámara Marítima de Panamá.

La misma culminó el 3 de octubre y MIT obtuvo el segundo lugar. Resaltó el trabajo en equipo y el "networking" con más de 100 jugadores de este deporte, entre líneas navieras y empresas de servicios marítimos auxiliares.



### **ENERGÍA RENOVABLE**

Acciones a favor del medio ambiente

Representantes de Enel Green Power Panamá entregaron certificados I-RECs (International Renewable Energy Certificates) a los representantes de MIT: **Eduardo Vallarino y Danitza Worrell.** MIT es el primer terminal en Panamá que recibe los I-RECs, los cuales representan un estándar internacional en reconocimiento del uso de energía generada por fuentes renovables.

Esta entrega representa un importante ahorro económico y una contribución significante a nuestros esfuerzos de mejorar el ambiente local, regional, y del planeta.

## DÍA REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA

En la conmemoración del día Regional de la Sanidad Agropecuaria, participaron por MIT Tom Newman, María Rodríguez y Vanaida Marcel.

Estuvieron presentes el Ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama y el representante del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) en Panama, Gilbert Real.



## XIV SIMPOSIO INTERNACIONAL DE SOSTENIBILIDAD

El pasado 2 de octubre, se llevó a cabo el XIV Simposio Internacional de Sostenibilidad organizado por el Sindicato de Industriales de Panamá; en donde se explicaron los Objetivos de Desarrollo Sostenible con el enfoque de cómo las empresas pueden ser productivas, manteniendo acciones amigables con el ambiente. En representación de MIT, asistió: Ariany Chavez del Departamento de Construcciones y Mantenimiento y Gina Johnson del Departamento de Reclamos y Seguros.

17





Desde febrero de 2019 Mónica Paris labora en el departamento de Construcciones y Mantenimiento, junto a su esposo, fundó Mr. Rirro, el segundo Truck de Comida Urbana en Colón con más seguidores en Instagram. Su especialidad son las Hamburguesas, aunque también ofrecen platos como Papas Ponchis, Shawarmas y Burritos". Está ubicado en San Judas, atienden en horario nocturno y también a domicilio. Inició en su casa en unión de su esposo y ahora cuentan con un remolque, empleando a 7 personas. Apoya a la comunidad tratando de devolver el cariño que ha recibido. Su Instagram y FB es @mr.rirro. En sus palabras: "No vendemos comida rápida, sino comida de calidad".

Las buenas hamburguesas nunca pasarán de moda.

Susek Malca del Departamento de Construcciones v Mantenimiento, lleva a cabo dos emprendimientos. CUERDAS, dedicado a creación de bisutería para damas con diseños personalizados. Inició hace un año creando sus propias prendas y causaron tal impacto que al recibir tantas solicitudes de personas, decidió crear para vender. Su lema es "Resaltamos tu belleza". Los interesados pueden presentar sus propios diseños y se lo confeccionan con cariño. @cuerdas.sue

#### **SUEM FOTOGRAFÍA:**

Desde hace 3 años Susek Malca toma diferentes tipos de fotografías. El emprendimiento SUEM Fotografía inicia en mayo del 2019, con eventos como Prebodas, Prequinceaños, cumpleaños, retratos, sesiones en exteriores para futuras madrecitas y otros. La meta de SUEM Fotografía es "Expresa tu personalidad con un toque artístico." Más datos en Instagram @suemfotografia







Aissa McKenzie del Departamento IT, en compañía de amistades, inauguró recientemente su empresa de servicio de compras online y servicio de transporte aéreo y marítimo de sus compras en el exterior mediante un P.O. Box en Miami gratis: PTY EXPRESS. Está ubicado en Plaza Margarita, Colón. @pty.express



En un ambiente fraternal, el Departamento de Grúas, ejecutivos y amigos agradecieron los valiosos servicios de Charles Moon, quien retornará a su país natal.



Felicitamos a Anayansi Madrid del Departamento de Control de Patio por el primer recital de ballet en el que participó su pequeña Mariany Martínez <u>de</u> 4 años.

Este evento organizado por la Academia Danza Pasos tuvo lugar en el gimnasio del Colegio La Salle de Margarita el 30 de noviembre de 2019.



**NUESTRA GENTE** 



su Casco como Ingeniera Industrial en la USMA. Esta investidura se realiza luego de firmar el Compromiso Etico Profesional que incluye, responsabilidad, integridad y honestidad entre otros valores.



Mercadeo por el gran logro de su hija Michelle, quien tiene en su haber 6 medallas de oro y 3 medallas de plata en la disciplina de Triatlón. Él pasado 17 de noviembre el Club de Natación Alligators al que pertenece, resultó campeón en el 2do. Torneo de Velocidad Copa Colón 2019.



Le deseamos muchas bendiciones a Karina Espinosa, quien labora en nuestras oficinas en ciudad de Panamá, por la legada de Daniel David el pasado 7 de noviembre





Abdiel Wilson cursa el 4º Año

del Centro Escolar La Sagrada Familia y se destaca en la

Banda de Música tocando el

trombón. Lo felicitamos y a su

madre María Rodríguez, del

Departamento de Garita por

rendir homenaje a nuestro país

a través de la música.

Javier Flores del Departamento de Garita contrajo matrimonio con Yissel Guardia el 31 de octubre de 2019 Les deseamos felicidades y muchas bendiciones.

**Felicitamos** efusivamente a Justavino Hernández del Departamento de Garita, quien recibió a la hermosa Dará Esther el 25 de septiembre. Sus 10 hermanos mayores la recibieron con mucho amor. Dios los bendiga.



Se nos adelantó a la casa del Padre nuestro compañero Eduardo Antonio White Gonzalez el pasado jueves 24 de Octubre. Siempre le recordaremos.







## Nuestro motor es nuestra gente!

Celebrando nuestros 25 años de fundación, nace el Conjunto Proyecciones Folklóricas MIT, integrado 100% por colaboradores de la empresa.



www.mitpan.com



+(507) 430 9800



mit.marketing@mitpan.com



mit\_panama



Mit Panamá



Manzanillo International Terminal



Manzanillo International Terminal Panamá



Un puerto colonense, sirviendo a Panamá y al mundo.

Visita:www.mundomit.com