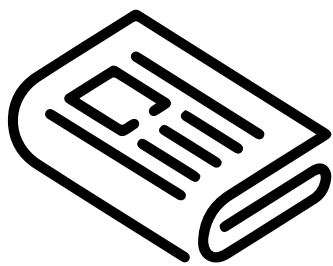


A



Boletín

INFORMATIVO

2022 - 08 Fecha: 1 de septiembre del 2022.



Culmina con ÉXITO!!! primera EXPO CON 22

Escrito Por: Tatiana Morales
Ingeniera Civil
Especialista en Administración
de Proyectos.



En el marco del XV Congreso Internacional de Ingeniería Civil, del Colegio de Ingenieros Civiles, se llevó a cabo la EXPOCON 2022, feria orientada a la construcción e infraestructura.

Las empresas participantes se distinguieron por la innovación y capacidad técnica especializada que ofrecen para el sector.

Se realizaron exposiciones y charlas técnicas de productos y servicios totalmente gratis, culminando el último día con una rueda de negocios que permitió la comunicación directa de clientes y proveedores, tanto nacionales como extranjeros, abriendo puertas hacia nuevas conexiones.

Felicitamos a todos los organizadores del evento, que indudablemente enalteció a nuestro sector, esperando poder seguir disfrutando del mismo el próximo año.



SPIA PANAMÁ y el XV Congreso Internacional de Ingeniería Civil

Del 24 al 27 de Agosto se llevó a cabo el XV Congreso Internacional de Ingeniería Civil, evento que reunió hasta 300 profesionales de la industria nacional y extranjero.

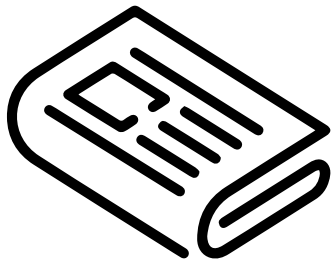
El Presidente de la Sociedad Panameña de Ingenieros y Arquitectos, Ing. Rutilio Villareal Leguizamo, expresó para el programa: Panorama Económico Panamá, las siguientes palabras:

“Panamá debe exportar servicios de ingeniería en la región porque se ha convertido en referente, con profesionales altamente calificados y el desarrollo de las mega obras como la ampliación del Canal de Panamá, las líneas 1, 2 y 3 del Metro y la construcción de cuatro rascacielos, considerados los más altos de Latinoamérica.”

El gran evento culminó con éxito, deleitando a todos los participantes con bailes de nuestra música y folklore panameño.

Felicitaciones a todos los organizadores.





Boletín

INFORMATIVO

2022 - 08 Fecha: 1 de septiembre del 2022.

B



Estacionamientos Inteligentes

Durante la exposición de la EXPOCON 22 pudimos conocer más de cerca la tecnología de SMART PARKING, un sistema de estacionamientos verticales, que nos permite mayor optimización del espacio del terreno. Su representante en Panamá, el Arquitecto Saúl Castillo Bustos, nos explica como logra la optimización de un lote de tan solo 90 m2, donde puede albergar además del área de los estacionamientos, espacio para la generación de locales comerciales, el diseño ideal para un inversionista. Tecnología que ya está al alcance en nuestro país y con muchas áreas para aplicar.



CIEMI-SEMINARIOS DE INSTALADOR FONTANERO



Durante los días 19 y 20 de agosto se efectuó el "Seminario de Instalador Fontanero y Fontanero", para optar por la licencia temporal renovable de la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura, una actividad que se mantuvo con sala llena, de técnicos interesados en capacitarse.

SPIA VERAGUAS-SEMINARIO DE CONTRATACIONES PÚBLICAS



Con gran éxito se realizó el Seminario de Contrataciones Públicas, organizado por la Seccional de Veraguas.

El tema tratado fue "Texto Único de la Ley 22 y sus Reformas ordenado por la Ley 153 del 2020".

Los participantes fueron de diferentes Municipios de la Provincia de Veraguas y de Instituciones Públicas.

CALENDARIO DE Capacitaciones DE AGOSTO

Info: seminarios@spia.org.pa

DÍAS

TEMAS

1 SEP	SEMINARIO IE/EG CIEMI
2 SEP	SEMINARIO IE/EG CIEMI - CHITRÉ
3 SEP	SEMINARIO IE/EG CIEMI - CHITRÉ
3 y 10 SEP	SEMINARIO-TALLER TEÓRICO PRÁCTICO: APLICACIÓN DEL RES
26 - 30 SEP	CURSO DE ARCHICAD



Administración de Proyectos
tmorales@ingenieriatm.com
Cel: 6585-9723



Construcción y Consultoría
dsevillano@grupoanchor.com
Cel: 6672-7762



Estacionamientos Mecanizados y Robotizados
ventasmartparking@criptext.com
Cel: 6682-1772



Ventas y Mantenimiento
www.elevadorespanama.com
Cel: 6096-9911



Consultores de Ingeniería
lourdes.palma@rn.com.pa
Tel: 203-1700

EJES TEMÁTICOS DEL: XV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA CIVIL INFRAESTRUCTURAS DE IMPACTO - SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO - INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

BENEFACTORES