

“Ha llegado el tiempo de preocuparnos más por nuestro planeta”

Jacqueline Torres Castañeda
Responsable de Compras y Logística de ISOTRON México

Mexicana, de Reynosa, en Tamaulipas, Jacqueline se define como proactiva, responsable y disciplinada, en búsqueda de la mejora continua de las cosas. Su temprana afición por la Física y la Química y su esfuerzo por alcanzar los mejores resultados, la llevaron a finalizar con éxito sus estudios de Ingeniería Química en 2015, comenzando su andadura profesional en empresas petroleras, primero en tareas de mantenimiento y logística y posteriormente en producción. Desde 2018, trabaja en ISOTRON, donde se siente satisfecha y valorada.

Jacqueline, parece que tu interés por la Física y la Química fue temprano ¿siempre tuviste claro que querías ser Ingeniera Química?

Si, todo lo relacionado con la transformación de la materia, crear e innovar siempre me llamo la atención.

Y también parece que no te asustaba asumir responsabilidades y retos

Así es, en lo particular y en nuestro interior reside una gran fortaleza que debemos aprovechar, debemos creer en nosotros mismos y afrontar los retos que nos proponamos con esa creencia y predisposición.

Me gusta afrontar cualquier reto desde una manera optimista, una visión positiva, pensando que todo irá bien y que conseguirlo solo será cuestión de tiempo. Quizás podrá costar un poco más, pero eso solo significa que debemos esforzarnos más.

Comenzaste tu andadura profesional en empresas petroleras. En tareas de logística o producción ¿no te atraía la investigación?

La investigación es algo innato para mí, uno de mis hobbies, pero descubrí que necesitaba algo más, mayor acción, mayor productividad, donde pudiera desenvolver mis habilidades.

Por otra parte, los combustibles fósiles no pasan por su mejor momento de popularidad ¿qué opinas?

Creo que todo tiene su momento, ahora ha llegado el tiempo de preocuparnos más por nuestro planeta. Los combustibles fósiles han sido fundamentales en nuestro desarrollo pero son recursos no renovables y todos nos hemos preguntado alguna vez... ¿qué va a pasar cuando



Jacqueline con algunos compañeros de ISOTRON México. De izquierda a derecha: Pablo Fernández, Jesus Matias Castro, Gonzalo Casado, Jacqueline Torres, Ana Martinez y Adrián Martinez.

se acaben? Así comienza la creación de un sistema de energía sostenible para el futuro de nuestra economía y de nuestro planeta que implicará una transición sustancial respecto al modelo que tenemos en la actualidad.

Con tu ingreso en ISOTRON pasaste de los combustibles fósiles a las energías renovables ¿te motivaba ese cambio?

Sí, mucho. Colaborar en proyectos de renovables que implican grandes exigencias medioambientales te cambia la visión sobre cómo queremos vernos en el futuro. Además mi ingreso en ISOTRON ha supuesto para mí un proceso de constante formación y desarrollo profesional.

El Parque Eólico Salitrillos, en tu ciudad, fue tu primer proyecto en ISOTRON ¿cómo lo viviste?

Me siento muy orgullosa de haber participado en uno de los primeros proyectos energéticos de mi ciudad y que además se tratase de un parque eólico que produce energía limpia. Es el proyecto que mas ha marcado mi trayectoria profesional. No fue fácil, nos enfrentamos a distintos retos cada día, que fuimos superando con constancia y tenacidad.

Siempre que hablamos con compañeros de otros países nos gusta preguntarnos por cómo se ve el Grupo ISASTUR y sus empresas desde el exterior

El Grupo ISASTUR se caracteriza por la búsqueda de la excelencia como prioridad en su forma de trabajar. La experiencia, la innovación constante y los altos niveles de exigencia lo hacen un grupo altamente competitivo en el mercado del sector energético.

Y también nos gustaría saber cómo ves el futuro de ISOTRON México

México es un país grande que necesita energía para su desarrollo. En ISOTRON México estamos preparados para enfrentarnos a proyectos cada vez más exigentes y somos altamente competitivos para superar los retos que el país presente en el futuro.

Por último, y para no hablar solo de trabajo, hablemos de tus aficiones, deportes...

Me gusta mucho viajar conocer nuevos lugares y culturas o pasar un día tranquilo, salir a pasear o tomar un café y leer un buen libro.

Muchas gracias por tu tiempo Jacqueline, hasta pronto.

Ascensión
Fernández

Delegación
Sur ISOTRON

UN CHIGRE: **Bodeguita Antonio Romero**. En la Calle Antonio Díaz, junto a la Plaza de Toros. Ideal para degustar los sabores de Sevilla. Espectacular el “Piripi”.

UN LIBRO: **El Principito**. Para mí no es una novela infantil, es un libro para leer a cualquier edad. Te hace valorar las cosas esenciales de la vida.

UNA PELI: **“El Diario de Noah”**. Entrañable historia llena de sentimientos que te hace reír, llorar, enojarte... Conmovedor mensaje de entrega total hacia otra persona.

UN LUGAR: **Playa de Zahorra**, en Cádiz, junto al faro de Trafalgar. Me encanta por el color de sus aguas y sus puestas de sol. Ideal para relajarse y desconectar.

PERUMIN

ISOTRON estuvo en la Feria PERUMIN, en Arequipa, Perú, la segunda convención minera más grande del mundo. 60.000 participantes y 1.400 stands en un recinto de 24.000 m².



@BUZÓN

Puedes enviarnos tus informaciones, sugerencias, convocatorias o cualquier comentario sobre esta publicación a:
in@grupoisastur.com

IN ISASTUR Noticias

Nº50 • diciembre | 2019

Línea de comunicación corporativa de ISASTUR

Obras y Proyectos

Baterías de Cok de ArcelorMittal



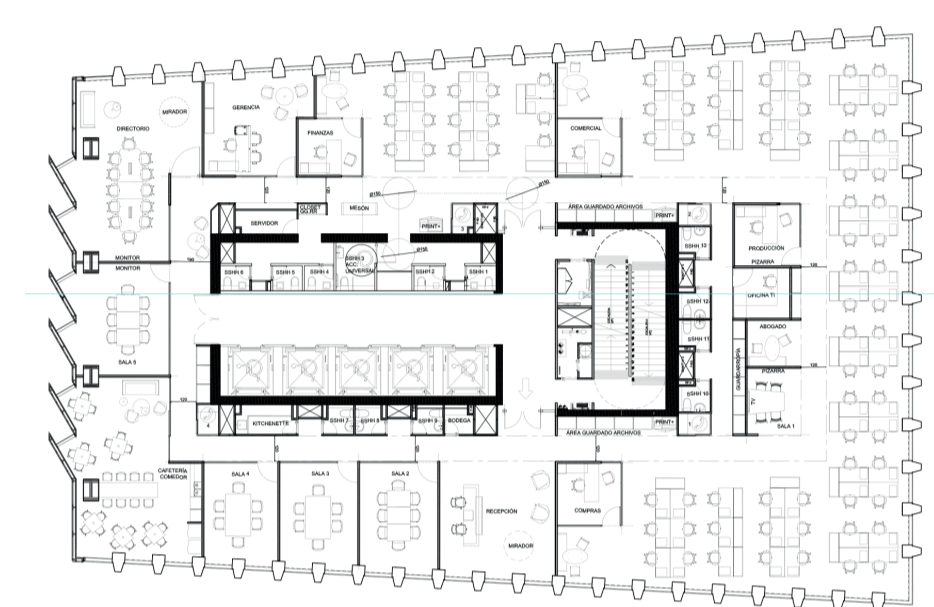
ISOTRON participa en la renovación de las **baterías de cok de ArcelorMittal en Gijón**, una obra clave para el futuro de la acería que estos días entra en servicio e incluirá importantes mejoras medioambientales.

Entre las tareas que ISOTRON realiza para este proyecto está el montaje eléctrico de las nuevas Bate-



rias. Asimismo, está llevando a cabo otras obras anexas y de sinergia con las nuevas baterías como el **revamping eléctrico del gasómetro GCK de Gijón**, la **instalación eléctrica de la nueva red de gas de cok** y la **instalación eléctrica de las nuevas calderas de vapor de las baterías de cok**.

Actividad en Chile



En estos últimos meses ISOTRON Chile ha recibido nuevas adjudicaciones que superan en su conjunto los 26 millones de euros.

La primera de ellas tiene que ver con la construcción de una subestación y una línea de 220 kV que dará servicio a una zona minera en el norte del país. Las tareas de diseño e ingeniería ya han comenzado.

Las otras dos adjudicaciones tienen que ver con dos plantas solares. En una de ellas, ISOTRON Chile realizará el montaje electromecánico. En la segunda, se encargará del diseño y la construcción de las infraestructuras de evacuación en 220 kV.

El crecimiento de la actividad experimentado en Chile ha hecho necesario el traslado a unas nuevas oficinas, tanto de ISOTRON como del resto de empresas del Grupo ISASTUR con actividad en Chile: ISASTUR Ingeniería, BABCOCK Montajes y Procinsa. Las obras de acondicionamiento han comenzado y finalizarán durante los primeros meses de 2020 y permitirán unificar la presencia en el país de todas las empresas del Grupo en una ubicación ajustada en tamaño y representación a las nuevas necesidades.

El cuarto trimestre finaliza con buenas cifras de contratación

Durante el último trimestre de 2019 las empresas del Grupo ISASTUR han conseguido contratos por valor de 30 millones de euros lo que nos sitúa en un nivel de contratación por encima de los 200 millones de euros, y nos permite afrontar el 2020 con una cartera de más de 180 millones.

Entre los nuevos encargos, el proyecto más importante de estos últimos meses ha sido el contrato que BABCOCK Montajes ha conseguido en el Reino Unido para el montaje mecánico de las calderas de un ciclo combinado, por un importe de 22 millones de euros y con un plazo de ejecución de 12 meses.

ISOTRON también ha colaborado al incremento de la contratación de final de año con varios proyectos, tanto en España como en América Latina, destacando entre ellos la nueva planta solar de 118 MW en México en la que se ejecutará la construcción del BOS (todos los elementos de un sistema fotovoltaico con excepción de los paneles fotovoltaicos) por un importe superior a los 15 millones de dólares y las dos plantas solares de 50 y 11 MW que construirá en Aragón, también formato BOS, y que nos consolidan como uno de los contratistas de referencia en el sector fotovoltaico español.

Entregamos Bósforo, Pomona y Nueva Castilla



Equipos de ISASTUR asistentes a los actos de entrega de los Proyectos Bósforo y Nueva Castilla.

Proyecto Bósforo > En noviembre entregamos el Proyecto Bósforo, un importante aporte a la seguridad energética y la sostenibilidad de El Salvador, a través de sus 10 plantas solares que ya generan 100 MW de energía. Al acto asistió Nayib Bukele, Presidente de El Salvador. ISASTUR participó con una delegación encabezada por Fernando Alonso.

Parque Eólico de Pomona > Es el primer parque de la provincia de Río

Negro, Argentina, y ha sido construido por más de 300 trabajadores durante 14 meses. Sus 29 aerogeneradores van a reducir la emisión de 220 mil toneladas de CO2 al año.

Nueva Castilla > El primer proyecto de ISOTRON en Colombia, realizado para AES Corporation. El nuevo complejo, con una capacidad instalada de 20,4 MW y un total de 54.500 paneles, ha supuesto una inversión de más de 20 millones de dólares.

RSC

Plantamos árboles



¡Vamos a plantar 365 árboles! Es la forma de ISASTUR de contribuir a que nuestros bosques crezcan y evitar así la deforestación. El cuidado del medio ambiente ya es una prioridad a todos los niveles y nosotros no podemos quedar al margen de esta realidad.

Es una actividad que realizaremos en colaboración con Bosquia en la que podrán participar todos los trabajadores del Grupo ISASTUR, acompañados por sus familias. ISOTRON Chile también regalará a las personas que reciban su felicitación de Navidad, árboles de especies nativas que la Fundación Reforestemos plantará en Patagonia. Para que la plantación se haga efectiva solo deberán introducir su código en una web que se les indica.

Recogida de tapones

En ISASTUR contribuimos cada año a la **Semana Europea de la Prevención de Residuos** con diversas actividades. Este año hemos instalado mini puntos para la recogida de tapones de plástico, que, además de contribuir a que seamos trabajadores residuo cero, tenían el objetivo de ayudar a Marcos. Marcos necesitaba 75 toneladas de tapones para poder realizar la rehabilitación que le permitirá volver a andar tras sufrir una mielitis que paralizó su cuerpo. Esta campaña solidaria se realizó en colaboración con la Fundación SEUR.

Campaña de Navidad

Continuando con una colaboración que comenzamos en 2016, este año organizamos la **cuarta Campaña de Navidad con Expoacción**. Nuestro objetivo: hacer que niños de familias con dificultades disfruten de la mejor Navidad posible. Y para ellos recogemos juguetes y otro tipo de aportaciones que por unos días convierten las recepciones de nuestras sedes en almacenes de felicidad. La campaña finaliza cada año con la entrega a los niños de sus juguetes, en un acto lleno de alegría.

El Grupo ISASTUR colabora con la Universidad de Oviedo

BECAS



En septiembre estuvimos en el Aula Magna de la EPI, Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón, presentando nuestra empresa y nuestro programa de prácticas a un numeroso grupo de alumnos de ingeniería. 10 estudiantes de Grado o de Máster en Ingeniería tendrán la oportunidad de formar parte del programa formativo de desarrollo del talento destinado a nuevos o futuros ingenieros, pudiendo realizar prácticas en uno de los departamentos de ISASTUR que mejor encajen con sus intereses y proporcionándoles además, una bolsa de ayuda.

Sociedad de Partners de la EPI

ISASTUR participó en la V Jornada de la Sociedad de Partners de la EPI Gijón, Universidad de Oviedo, Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón que busca convertirse en un referente de las relaciones entre universidad y empresa.

CÁTEDRA

El próximo 10 de enero se firmará el convenio para la creación de la Cátedra ISASTUR que nace con la vocación de intensificar la vinculación de nuestra compañía con la Universidad y crear sinergias de transferencia de conocimiento entre el mundo académico y el ámbito empresarial.



El objetivo de la Cátedra ISASTUR será desarrollar los conocimientos y las habilidades necesarias para transformar el futuro de la generación, el almacenamiento, la transmisión, la distribución y el uso de energía, ámbitos en los que se desarrolla la actividad de ISASTUR.

ISOTRON México colabora con ASTUREX

ISOTRON México SAU está entre las empresas elegidas por ASTUREX, Sociedad de Promoción Exterior del Principado de Asturias S.A. para su Programa de Formación Práctica de Jóvenes Expertos en Comercio Exterior. Las 10 personas que han obtenido las becas son tituladas por la Universidad de Oviedo y realizarán sus prácticas en siete países en los que las empresas asturianas tienen sedes.

15 años de ISASTUR Ingeniería

El pasado mes de octubre ISATUR Ingeniería cumplió 15 años desde que se constituyó como empresa y lo celebrará en su sede del ESAGI en el Parque Tecnológico de Asturias en Llanera, como la ocasión merecía.



Nuevos trofeos y nuevo diseño para el Universidad de Oviedo-ISASTUR

Como viene siendo habitual en las últimas ediciones, el **Universidad de Oviedo-ISASTUR**, patroneado por Roberto Álvarez Bucetas, ha sido el vencedor en la Clase Crucero II del Trofeo de Otoño de Vela que organiza el Real Club Astur de Regatas. Tras finalizar una temporada de regatas llena de triunfos, el barco está siendo completamente renovado, con una nueva pintura y la instalación de nuevas velas que lo harán más competitivo para el próximo año.



La tripulación del barco celebrando el triunfo.

IN El IN cumple 50 números

Como en tantas ocasiones, parece que fue ayer, pero no, ya han pasado más de 15 años, porque fue en julio de 2004 cuando el número 1 del ISASTUR NOTICIAS, el IN, vio la luz.

El IN nació con la intención de ser un vínculo de comunicación entre trabajadores, clientes y proveedores de las empresas de ISASTUR que permitiese compartir lo mejor del día a día de estas empresas que hemos ido creando entre todos y que nos ayudase a conocernos y a comprendernos un poco mejor y a afrontar los retos y disfrutar de los éxitos como lo que son: de todos. Y para eso necesitábamos un canal. Nos faltaba el IN. 15 años y 50 números después –hasta el 47 en papel y desde entonces solo en formato digital– el IN ha contado proyectos, ha mostrado las caras de los que lo

hacían posible, sus trayectorias, sus inquietudes, sus planes; hemos conocido a sus hijas e hijos y hasta hemos sabido, como decía aquella canción, a qué dedicaban el tiempo libre, tanto los más veteranos que vieron nacer la empresa como los jóvenes recién llegados a ella. Todos han tenido su espacio. El IN también ha sido el canal a través del que las personas que dirigen el Grupo ISASTUR han analizado y explicado cómo nos afectaban y cómo íbamos a reaccionar ante situaciones complicadas en escenarios de crisis y han lanzando mensajes de futuro asociados a nuevos proyectos en momentos de expansión.

A través del IN hemos conocido lugares lejanos en los que compañeros y compañeras de distintas nacionalidades hacían crecer proyectos en pueblos y países que construían, paso a paso, un futuro sostenible, asociado a las energías renovables. Y también hemos viajado, acompañando a nuestras misiones comerciales y asistido a ferias por todo el planeta. En resumen, y como dice nuestro lema, hemos ampliado nuestros horizontes compartiendo las mismas raíces y esperamos seguir haciéndolo al menos otros 50 números más.

