

WESTERN

PRECAST CONCRETE, INC.

IN SERVICE SINCE 1946

EMPLOYEES
WITH 20+ YEARS —
OF SERVICE



SPECIAL FEATURE:
QUALITY ASSURANCE 100% INSPECTION

EL PASO, TX
(915) 859-9362
WWW.WESTERNPRECAST.COM

In this edition



- | | |
|---|--|
| <p>2 New Steel Fabrication Shop</p> <p>4 Quality Assurance
100% Inspection</p> <p>6 Los Alamos Energy Lab Project</p> <p>8 Employees with 20+ Years of
Service</p> <p>10 Honoring Ruben Rodriguez:
Two Decades of Dedication</p> <p>12 Arrias & Alliance</p> <p>14 Celebrating Paulette's
Passion and Dedication</p> | <p>16 Specifications to Precast:
The Art of Concrete Inspection with Jose</p> <p>17 Freddy Sanchez:
A Rising Talent in Maintenance</p> <p>18 A Day in the Life:
Juan's 17 Years in Heavy-Duty Mechanics</p> <p>20 Precision and Patience:
Gus's Growth as a Welder at Western</p> <p>21 Building a Legacy:
Western Precast's National Leadership in
Precast Concrete</p> <p>22 Annual Flu Shots Day</p> <p>23 588 Day Safety Recognition
without loss time incident</p> |
|---|--|



New Steel Fabrication Shop

Interview George Rodriguez

After nearly 40 years with the company, George has seen it all—from daily production demands to the intricacies of steel management. But recently, he led a bold transition: shifting the company's steel fabrication from outsourcing to an in-house operation. This move, started about a year and a half ago, was strategic, aimed at enhancing quality control, streamlining production, and ensuring the company meets customer expectations in every aspect of production.



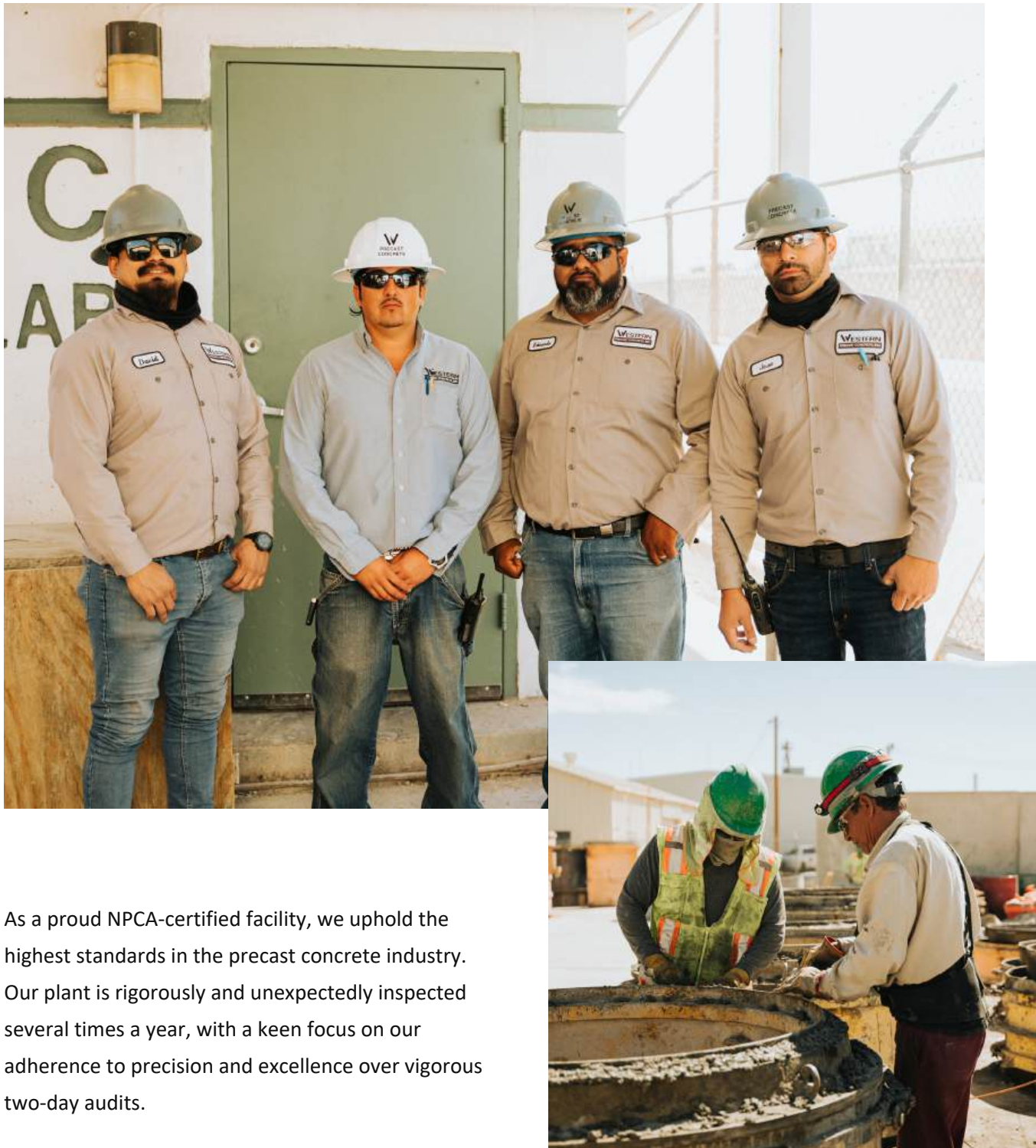
"Bringing it in-house was about keeping a close eye on materials and making sure our timelines were tight," George explains. The shift has granted the team hands-on oversight, allowing them to address issues as they arise—an immediate responsiveness that was nearly impossible with an outsourced model.

Now, the steel crafted under George's watchful eye is integral to projects demanding high durability and precision. Once each piece is fabricated, it undergoes a galvanizing process to enhance its resistance to corrosion and extend its lifespan. "It's that extra layer of strength that makes all the difference," George explains.

The transition hasn't come without challenges. The change has required significant adjustments within the team. But George is confident in the outcome: improved efficiency, elevated quality, and a renewed dedication to the standards that customers depend on. "This is why we do what we do," he says simply, a sentiment that reflects his commitment to both the work and the people who rely on it.

Quality Assurance

100% Inspection



As a proud NPCA-certified facility, we uphold the highest standards in the precast concrete industry. Our plant is rigorously and unexpectedly inspected several times a year, with a keen focus on our adherence to precision and excellence over vigorous two-day audits.



Every 180 days, our plant undergoes precise calibrations. During this time our staff are certified by the American Concrete Institute (ACI) demonstrating the highest level of expertise in crafting concrete products. This combination of strict internal quality control and external validation ensures that we not only meet but exceed the stringent expectations of our clients and industry standards.

At the heart of our operation is a commitment to unwavering quality that our clientele has come to trust. Our dedication to excellence is the solid foundation of our success.

Project Highlight: Los Alamos Energy Lab



Richard recently shared insights into one of his current projects at the Los Alamos Energy Lab in northern New Mexico. This historically significant facility requires specialized infrastructure, and Western Precast is on board to provide essential materials such as curb inlets, surface inlets and high security manholes.

This project marks Western's fourth collaboration with Los Alamos, which functions as a federal installation under the Department of Energy. Each delivery follows strict protocols to ensure seamless operation. Richard emphasized how his team's commitment to detail, quality, and safety consistently meets the lab's high standards—a responsibility his team takes pride in. The project unfolds in phases, adding a unique challenge. Working in coordination with federal and military teams, Western Precast navigates production timelines that align with the lab's specific scheduling needs. This partnership allows them to deliver results efficiently, adapting to the requirements of an installation that operates almost like a self-contained base, with residential facilities, a grocery store, and limited other amenities for the permanent team on-site.

For Richard and his team, delivering to Los Alamos goes beyond construction work; it's a commitment to national security, reliability, and adaptability in one of the most secure environments in the U.S. energy landscape.





Celebrating 20+ Years of Service

CELEBRATING 20+ YEARS OF SERVICE

LUNCHEON





Honoring Ruben Rodriguez: Two Decades of Dedication

Ruben Rodriguez recently celebrated over twenty years with our organization, a milestone recognized with a heartfelt luncheon. Reflecting on his journey, Ruben shared what brought him to the team and what's kept him here: "I was initially looking for work, but I stayed because of the kind of work we do and the good environment with my co-workers."



Grateful for the recognition by Mr. Leo and Mr. David, Ruben described the honor as “a great satisfaction,” underscoring the pride he feels in his role. Over the years, he’s found fulfillment in mentoring new team members, passing down essential skills for the projects that shape our daily work. His advice to newcomers? “Be on time—punctuality is key—and take responsibility for your duties.”

Ruben’s dedication exemplifies the values that make our organization strong, and we’re proud to celebrate his commitment and contributions.

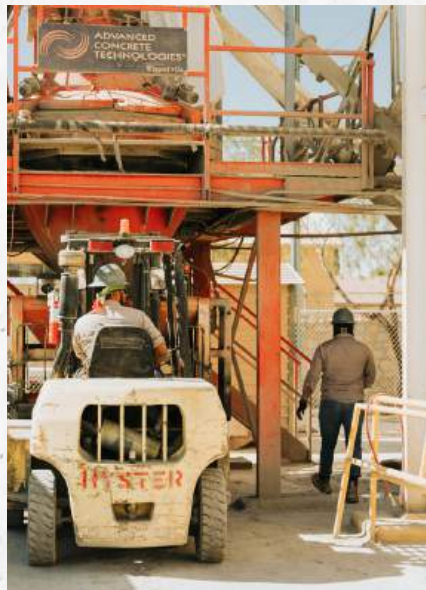
What brought you to the organization, and what has kept you here? At the time, I was looking for employment. What has kept me here is the type of work we do and the good environment that has developed with my co-workers.

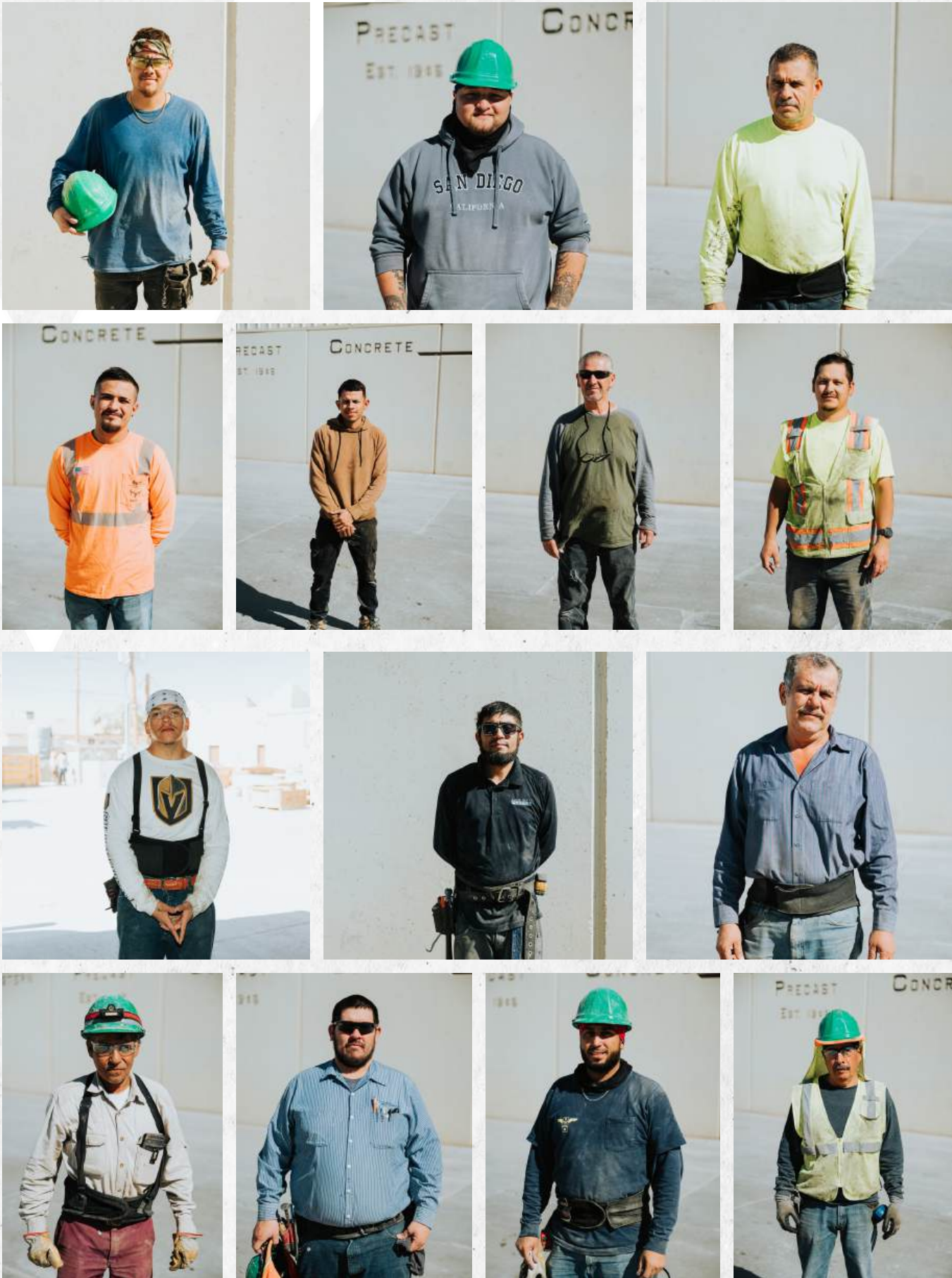
How did you feel being honored at the luncheon? I felt thankful and a great satisfaction for being acknowledge by Mr. Leo and Mr. David for my time here with the company.

What has been the most rewarding part of your work? Being able to train staff members on the structures that we produce on a daily basis and the special structures that are assigned to us.

What advice would you give to new team members? Be on time, punctuality is key and to be responsible for the duties that are assigned to them.

Arrias & Alliance: Where passion meets purpose







Celebrating Paulette's Passion and Dedication

Paulette has been an invaluable member of our team for many years, bringing dedication and positivity to her role in accounting.

She initially joined the organization through a temp agency, but a slight mix-up led her to interview directly with Leo and John Franklin. Soon after, she was offered the position, and she's been thriving in her work ever since. "What's kept me here is I love my job and what I do," she says.



What brought you to the organization, and what has kept you here?

I was informed about the accounting position WPC was looking to fill from the temp agency I had applied with. However, they did not send me to the interview, there was a slight misunderstanding about that. I interviewed with Leo and John Franklin, and took a required accounting test at the accountant's office. A few days later, I received a call from John offering me the position and asked when I could start.

“What’s kept me here is I love my job and what I do..”

How did you feel being honored at the luncheon?

I felt grateful, humbled and honored to be recognized with a group of hard-working and dedicated individuals. And the food was delicious!

What has been the most rewarding part of your work?

I look forward to a new work day every day, I strive to do my job to the best of my ability, and help my fellow team members when I can.

What advice would you give to new team members?

Two pieces of advice:

“If you love what you do, you’ll never work a day in your life.”

Success is not the key to happiness, happiness is the key to success. If you love what you do, you will be successful”

- Paulette Quintana





Inspection, Vital Process for Success

The Art of Concrete Inspection with Jose

For Jose, an inspector with 16 years of experience, the process of crafting concrete is both an art and a science. "For the Pre-Pour Inspections," he explains, "I have to take a drawing they make for what we are going to pour." His keen eye examines each detail — the thickness of the walls, the placement of the openings, and the specific variances required.

It's all about matching the concrete to the drawing, and Jose approaches this task with the precision of a master. "We have tight tolerances and any variance of more than an $1/8$ to $\frac{1}{4}$ inch becomes a matter for correction" he notes, but his goal is perfection. "What I'm looking for is that it's perfectly within the distances it needs to be."

After the pour, Jose's work is far from finished. "I have to check that all the dimensions are correct before we can send it," he states, ensuring that what was envisioned on paper comes to life exactly as intended.

But what if something goes beyond that one-inch leeway? "If it's regular material, we can repair it," Jose says. He describes how they use a "volteo," a patching compound, to fix any imperfections. "When a product is manufactured and the tight tolerance is exceeded."

This dedication to quality doesn't happen in isolation. "I try to help out as much as I can," Jose shares, emphasizing his role in guiding newcomers who have never worked in construction. His mission is to help them avoid the struggles he faced, to make the path smoother for the next generation.

For Jose, the reward for this meticulous attention to quality is personal. "I like to work under pressure," he says, "and that's what we do every day here." The pressure makes the day go by faster and keeps him passionate about his work — a cornerstone of Western's success.

Freddy Sanchez:

A Rising Talent in Maintenance

Freddy Sanchez has quickly made a name for himself as a dedicated assistant in the Maintenance Department's mechanic shop. With just under two years in the role, Freddy has shown an exceptional commitment to his craft, transitioning from diesel mechanics student to a skilled technician.

Freddy's journey began when a department supervisor recognized his interest in mechanics and offered him a chance. "All I had to do was prove myself," Freddy recalls. Now, he spends his days working hands-on with diesel systems, where he says, "I'm always learning something new. No day is the same, and I love it."



The environment at the shop is highly collaborative, and Freddy values the constant communication within his team. He's also earned several certifications, from diesel mechanics to HVAC and electronics, which have strengthened his skills and confidence. "These certifications aren't always required, but they make a big difference," he notes.

For Freddy, each day is an opportunity to grow. And with his enthusiasm and commitment, he's become an integral part of the team.





A Day in the Life: Juan's 17 Years in Heavy-Duty Mechanics

Juan has dedicated 17 and a half years of his life to a unique and specialized role as a heavy-duty mechanic. His journey into this field and his dedication to his work reveal a deep commitment to the machinery that powers a range of operations within the company. As the Maintenance Manager, Juan is responsible for the maintenance and repair of crucial equipment, ensuring that production flows smoothly and that all machinery remains in optimal condition.

"My duties include preparing trucks, setting up equipment, and fixing anything that needs repairs for production," Juan says. The equipment he handles is diverse—trucks, forklifts, vibrators, saws, and anything else that moves or functions mechanically in the production process. With his team, he tackles issues big and small, maintaining a high standard of operation and troubleshooting whatever comes his way.

When it comes to his daily routine, Juan explains that there's rarely a typical day in his line of work. "Every day is different," he shares. One day, he might be handling routine checks, like changing a starter, replacing batteries, or checking tire pressure, oil levels, and antifreeze. Other days, he's involved in more complex tasks like performing oil changes, replacing filters, and handling comprehensive repairs. Each new day presents a fresh set of challenges and responsibilities, a quality that Juan appreciates in his work.



The heavy-duty mechanic field is highly specialized, and Juan's extensive experience speaks to his skill and expertise. Over the years, he's learned to adapt quickly, diagnose issues accurately, and implement solutions efficiently. His work requires an intricate knowledge of mechanics, attention to detail, and a commitment to ensuring that the machinery stays in top shape, no matter the demands of the day.

Through 17 years of service, Juan has seen and repaired it all, continually rising to the challenge with dedication and skill.

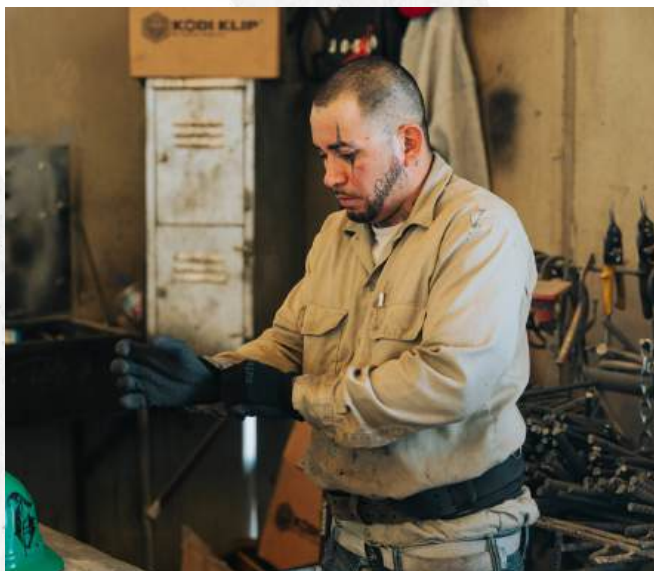
Precision and Patience: Gus's Growth as a Welder at Western

Gus starts his day as a welder by reviewing plans and measurements to make sure he has all the required rebar and materials to start his tasks. After everything is organized, he collaborates with the cutter to set the workflow for the day.

One of the key things he's learned in his role is patience, a quality he's developed further with the guidance of a retiring coworker who has passed on valuable skills and insights. This transition has been both challenging and rewarding, giving Gus a deeper understanding of the work.

As he anticipates fully joining the company in a few months, he's excited about being an official part of Western. Working here has provided him with a new level of expertise, especially with the precision and consistency required in this type of welding.

This experience is significantly different from previous welding roles, as it demands constant attention to detail and careful handling. This makes each day a valuable learning experience.





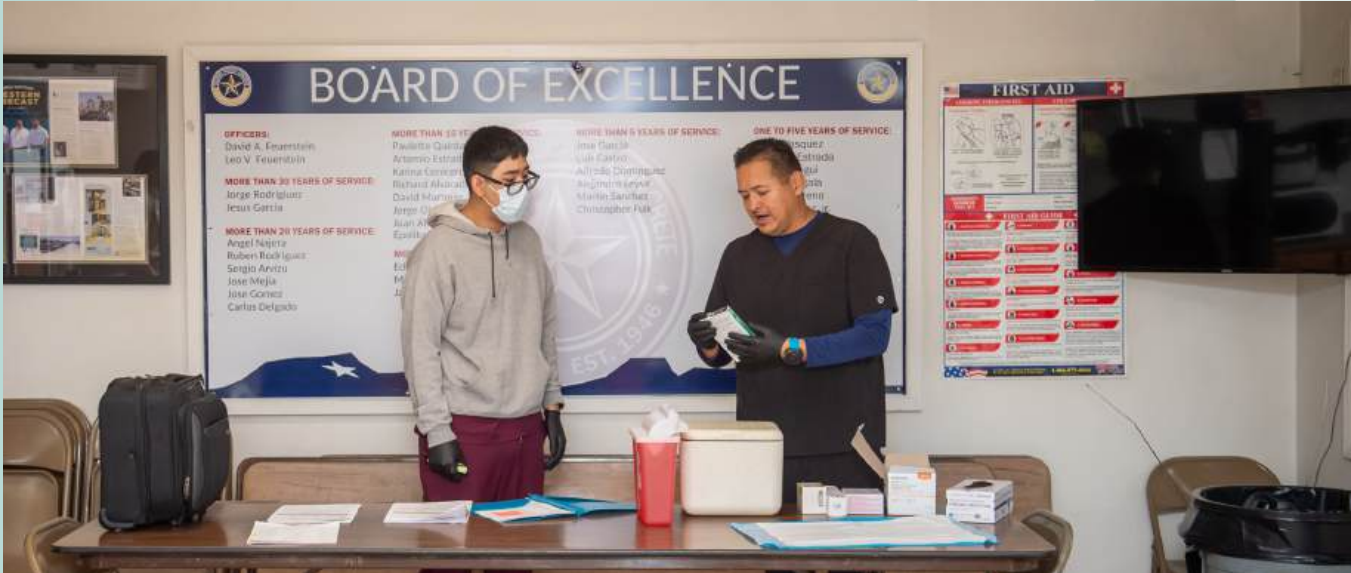
Building a Legacy: Western Precast's National Leadership in Precast Concrete.

Leo Feuerstein and Richard Alvarado continue to represent Western Precast at the national level. Western has been a member of the National Precast Concrete Association (NPCA) for many decades. In addition, Western is one of the select Nationally Certified Plants of NPCA and with this certification Western is able to provide assurances for Quality of our products to our end users and specifiers.

NPCA has a structure of product, safety education and administrative committees where members may apply to serve. The 2024 -25 year brings continued involvement by Richard Alvarado by serving on the Engineering and Technology Committee. Alvarado and the other committee members review and approve all committee technical documents and identify and develop industry best practices. Leo Feuerstein currently serves as Chairman of the Underground Products and Infrastructure Committee. Feuerstein's committee supports members involved in manufacturing manholes; pipe; 3-sided box culvert, 3 sided small bridges and wing walls; Long span 4-sided box structures, utility structures inlets and catch basins and stormwater detention and treatment structures. In both cases the work done at the committee level is to support, defend and promote the use of Precast Concrete Products in all infrastructure development across the nation.

Alvarado has previously served as Chairman of the Quality Assurance Committee and Feuerstein has served on various committees and chaired other product committees as well. Both Alvarado and Feuerstein have served the NPCA on the Board of Directors in the past. Both make it their mission to always represent Western Precast and El Paso, Texas in a positive light on the national stage.

Annual Flu Shots Day



588 Day Safety Recognition

without loss time incident



WESTERN

PRECAST CONCRETE, INC.

EL PASO, TX • (915) 859-9362

9101 Roseway Dr.
El Paso, TX 79907

P.O. Box 17961
El Paso, TX 79917

• 915.859.9362
richard@westernprecast.com

• 915.858.4215
aleyva@westernprecast.com

westernprecast.com

WESTERN

PRECAST CONCRETE, INC.

20+
YEARS OF SERVICE



SPECIAL FEATURE:
QUALITY ASSURANCE 100% INSPECTION

EL PASO, TX
(915) 859-9362
WWW.WESTERNPRECAST.COM

WESTERN

PRECAST CONCRETE, INC.

IN SERVICE SINCE 1946

EMPLEADOS CON
MÁS DE 20 AÑOS
DE SERVICIO



CARACTERÍSTICA ESPECIAL:
INSPECCIÓN DEL 100% PARA GARANTÍA DE CALIDAD

EL PASO, TX
(915) 859-9362
WWW.WESTERNPRECAST.COM

En esta edición



- | | |
|---|--|
| <p>2 Nueva Taller de Fabricación de Acero</p> <p>4 Garantía de Calidad Inspección al 100%</p> <p>6 Proyecto del Laboratorio de Energía de Los Alamos</p> <p>8 Empleados con más de 20 años de servicio</p> <p>10 Honrando a Ruben Rodriguez:
Dos Décadas de Dedicación</p> <p>12 Arrias & Alliance</p> <p>14 Celebrando la Pasión y Dedicación de Paulette</p> | <p>16 Especificaciones para Prefabricados:
El Arte de la Inspección del Concreto con José</p> <p>17 Freddy Sanchez:
Un Talento en Ascenso en Mantenimiento</p> <p>18 Un Día en la Vida:
Los 17 Años de Juan en Mecánica de Maquinaria Pesada</p> <p>20 Precisión y Paciencia:
El Crecimiento de Gus como Soldador en Western</p> <p>21 Construyendo un Legado:
El Liderazgo Nacional de Western Precast en Concreto Prefabricado</p> <p>22 Día Anual de Vacunación contra la Gripe</p> <p>23 Reconocimiento de Seguridad del Día 588
Sin incidentes con pérdida de tiempo</p> |
|---|--|



Nuevo Taller de Fabricación de Acero

Entrevista a George Rodríguez

Después de casi 40 años con la empresa, George ha visto de todo, desde las demandas diarias de producción hasta las complejidades de la gestión del acero. Pero recientemente, lideró una audaz transición: trasladar la fabricación de acero de la empresa de subcontratación a una operación interna. Este movimiento, iniciado hace aproximadamente un año y medio, fue estratégico, con el objetivo de mejorar el control de calidad, agilizar la producción y asegurar que la empresa cumpla con las expectativas de los clientes en todos los aspectos de la producción.



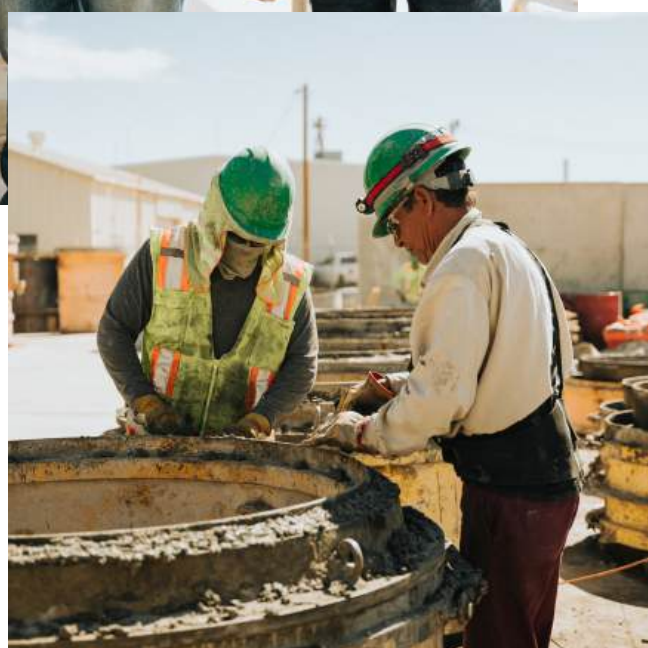
"Traerlo a la empresa se trataba de tener un control cercano sobre los materiales y asegurarnos de que nuestros plazos fueran ajustados", explica George. Este cambio ha otorgado al equipo una supervisión directa, lo que les permite abordar los problemas a medida que surgen, una capacidad de respuesta inmediata que era casi imposible con el modelo de subcontratación. Ahora, el acero fabricado bajo la supervisión de George es fundamental para proyectos que exigen alta durabilidad y precisión. Una vez que cada pieza está fabricada, pasa por un proceso de galvanizado para mejorar su resistencia a la corrosión y extender su vida útil. "Es esa capa adicional de resistencia la que marca la diferencia", explica George.

La transición no ha sido libre de desafíos. El cambio ha requerido ajustes significativos dentro del equipo. Pero George está seguro del resultado: mayor eficiencia, calidad mejorada y una renovada dedicación a los estándares de los que dependen los clientes. "Por eso hacemos lo que hacemos", dice con sencillez, un sentimiento que refleja su compromiso tanto con el trabajo como con las personas que dependen de él.

Inspección del 100% para Garantía de Calidad



Como una instalación orgullosamente certificada por la NPCA, mantenemos los más altos estándares en la industria del concreto prefabricado. Nuestra planta es inspeccionada de manera rigurosa e inesperada varias veces al año, con un enfoque minucioso en nuestro cumplimiento de la precisión y la excelencia a través de rigurosas auditorías de dos días.





Cada 180 días, nuestra planta se somete a calibraciones precisas. Durante este tiempo, nuestro personal es certificado por el American Concrete Institute (ACI), lo que demuestra el más alto nivel de experiencia en la fabricación de productos de concreto. Esta combinación de estricto control de calidad interno y validación externa garantiza que no solo cumplimos, sino que superamos las estrictas expectativas de nuestros clientes y los estándares de la industria.

En el corazón de nuestra operación está el compromiso con una calidad inquebrantable en la que nuestra clientela confía. Nuestra dedicación a la excelencia es la base sólida de nuestro éxito.

Destacado del Proyecto: Laboratorio de Energía de Los Alamos



Richard compartió recientemente sus ideas sobre uno de sus proyectos actuales en el Laboratorio de Energía de Los Alamos, en el norte de Nuevo México. Esta instalación históricamente significativa requiere una infraestructura especializada, y Western Precast está a bordo para proporcionar materiales esenciales como entradas de bordillo, entradas de superficie y pozos de registro de alta seguridad.

Este proyecto marca la cuarta colaboración de Western con Los Alamos, que funciona como una instalación federal bajo el Departamento de Energía. Cada entrega sigue protocolos estrictos para garantizar un funcionamiento sin problemas. Richard destacó cómo el compromiso de su equipo con el detalle, la calidad y la seguridad cumple constantemente con los altos estándares del laboratorio, una responsabilidad de la que su equipo se siente orgulloso.

El proyecto se desarrolla por fases, lo que añade un desafío único. Trabajando en coordinación con equipos federales y militares, Western Precast navega por los plazos de producción que se alinean con las necesidades específicas de programación del laboratorio. Esta asociación les permite entregar resultados de manera eficiente, adaptándose a los requisitos de una instalación que opera casi como una base autosuficiente, con instalaciones residenciales, una tienda de comestibles y otras comodidades limitadas para el equipo permanente en el lugar.

Para Richard y su equipo, entregar a Los Alamos va más allá del trabajo de construcción; es un compromiso con la seguridad nacional, la fiabilidad y la adaptabilidad en uno de los entornos más seguros en el panorama energético de EE. UU.





Celebrando más de 20 años de servicio

CELEBRANDO MÁS DE 20 AÑOS DE SERVICIO





Honrando a Ruben Rodriguez: Dos Décadas de Dedicación

Ruben Rodríguez celebró recientemente más de veinte años con nuestra organización, un hito que fue reconocido con un almuerzo emotivo. Al reflexionar sobre su trayectoria, Ruben compartió lo que lo llevó al equipo y lo que lo ha mantenido aquí: "Al principio buscaba trabajo, pero me quedé por el tipo de trabajo que hacemos y el buen ambiente con mis compañeros de trabajo."



Agradecido por el reconocimiento de parte del Sr. Leo y el Sr. David, Ruben describió el honor como “una gran satisfacción”, destacando el orgullo que siente por su rol. A lo largo de los años, ha encontrado realización al mentorizar a los nuevos miembros del equipo, transmitiendo habilidades esenciales para los proyectos que dan forma a nuestro trabajo diario. ¿Su consejo para los recién llegados?

“Ser puntual, la puntualidad es clave, y hacerse responsable de tus responsabilidades.”

La dedicación de Ruben ejemplifica los valores que hacen fuerte a nuestra organización, y estamos orgullosos de celebrar su compromiso y contribuciones.

¿Qué te trajo a la organización y qué te ha mantenido aquí? En ese momento, estaba buscando empleo. Lo que me ha mantenido aquí es el tipo de trabajo que hacemos y el buen ambiente que se ha creado con mis compañeros de trabajo.

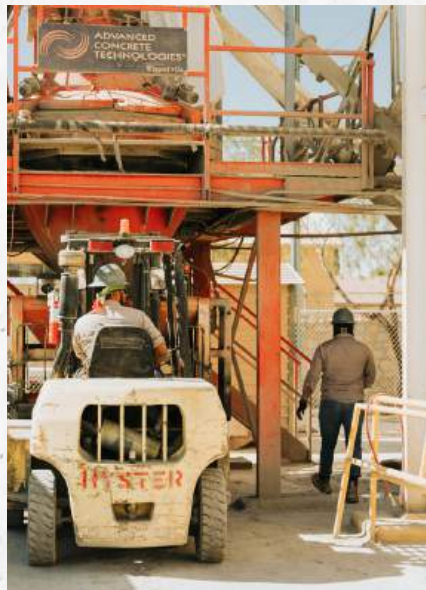
¿Cómo te sentiste al ser reconocido en el almuerzo? Me sentí agradecido y con una gran satisfacción por ser reconocido por el Sr. Leo y el Sr. David por mi tiempo aquí con la empresa.

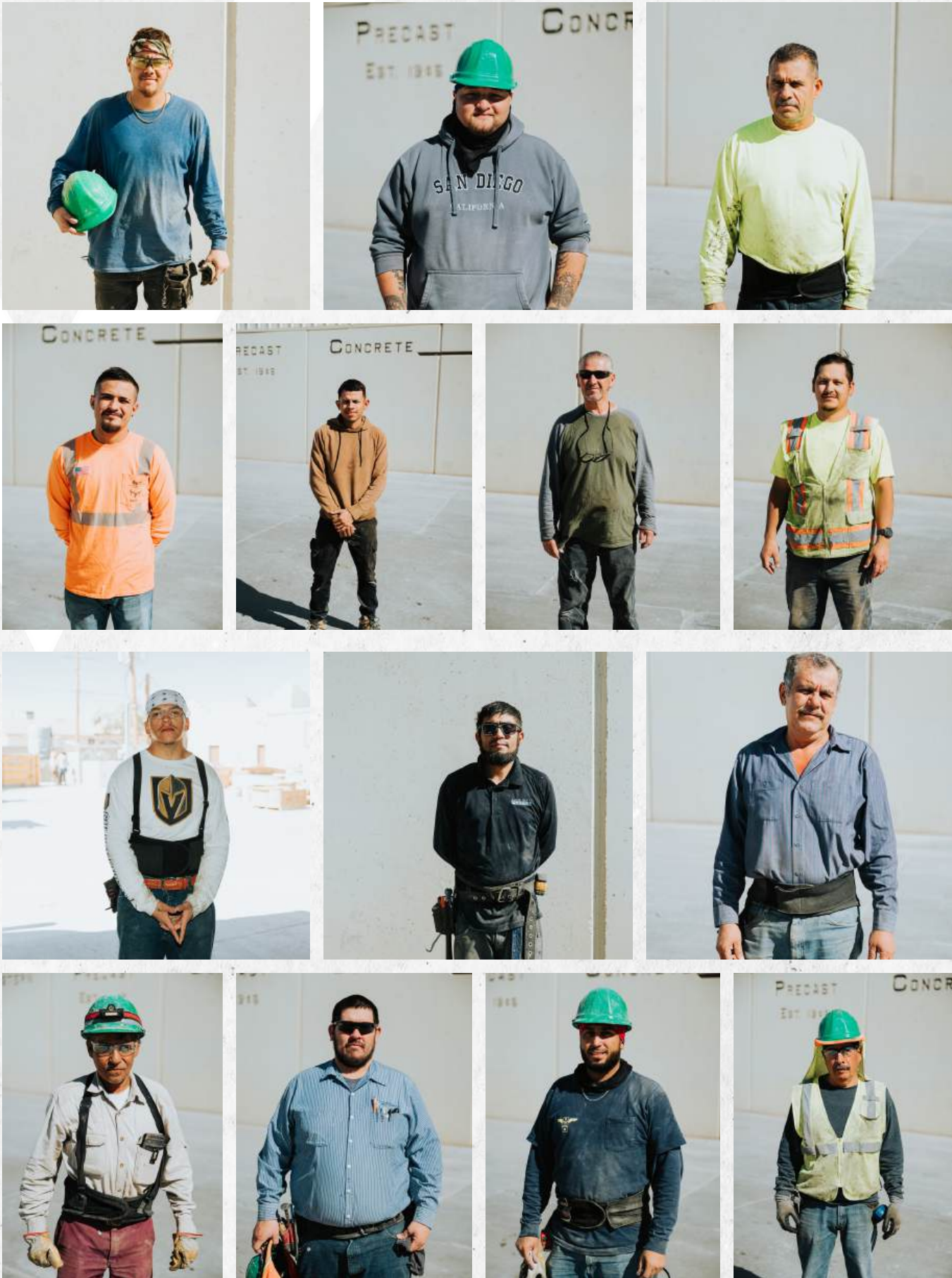
¿Cuál ha sido la parte más gratificante de tu trabajo? Poder capacitar a los miembros del personal sobre las estructuras que producimos a diario y las estructuras especiales que se nos asignan.

¿Qué consejo le darías a los nuevos miembros del equipo? Ser puntual, la puntualidad es clave, y hacerse responsable de las tareas que se les asignen.

Arrias & Alliance:

Donde la pasión se encuentra con el propósito







Celebrando la Pasión y Dedicación de Paulette

Paulette ha sido una miembro invaluable de nuestro equipo durante muchos años, aportando dedicación y positividad a su rol en contabilidad. Inicialmente se unió a la organización a través de una agencia de empleo temporal, pero un pequeño error la llevó a entrevistarse directamente con Leo y John Franklin. Poco después, le ofrecieron el puesto y desde entonces ha prosperado en su trabajo. "Lo que me ha mantenido aquí es que amo mi trabajo y lo que hago", dice.



¿Qué te trajo a la organización y qué te ha mantenido aquí?

Me informaron sobre el puesto de contabilidad que WPC estaba buscando llenar a través de la agencia de empleo temporal con la que había postulado. Sin embargo, no me enviaron a la entrevista, hubo un pequeño malentendido al respecto. Fui a una entrevista con Leo y John Franklin, y realicé una prueba de contabilidad en la oficina del contador. Unos días después, recibí una llamada de John ofreciéndome el puesto y preguntándome cuándo podía comenzar.

"Lo que me ha mantenido aquí es que amo mi trabajo y lo que hago."

¿Cómo te sentiste al ser reconocida en el almuerzo?

Me sentí agradecida, humilde y honrada de ser reconocida junto a un grupo de personas trabajadoras y dedicadas. ¡Y la comida estuvo deliciosa!

¿Cuál ha sido la parte más gratificante de tu trabajo?

Espero con ansias un nuevo día de trabajo cada día, me esfuerzo por hacer mi trabajo lo mejor posible y ayudar a mis compañeros de equipo cuando puedo.

¿Qué consejo le darías a los nuevos miembros del equipo?

"Si amas lo que haces, nunca trabajarás un día en tu vida."

El éxito no es la clave de la felicidad, la felicidad es la clave del éxito. Si amas lo que haces, serás exitoso."

- Paulette Quintana





Inspección, Proceso Vital para el Éxito

El Arte de la Inspección del Concreto con José

Para José, un inspector con 16 años de experiencia, el proceso de fabricar concreto es tanto un arte como una ciencia. "Para las Inspecciones Pre-Pour," explica, "tengo que tomar un dibujo que hacen de lo que vamos a verter." Su ojo atento examina cada detalle: el grosor de las paredes, la ubicación de las aberturas y las variaciones específicas requeridas.

Se trata de hacer coincidir el concreto con el dibujo, y José aborda esta tarea con la precisión de un maestro. "Tenemos tolerancias muy estrictas y cualquier variación de más de $1/8$ a $1/4$ de pulgada se convierte en un tema que debe corregirse", comenta, pero su objetivo es la perfección. "Lo que busco es que esté perfectamente dentro de las distancias que debe tener."

Después del vertido, el trabajo de José está lejos de terminar. "Tengo que verificar que todas las dimensiones sean correctas antes de que podamos enviarlo," afirma, asegurándose de que lo que se visualizó en el papel cobre vida exactamente como se planeó.

Pero, ¿qué pasa si algo supera ese margen de una pulgada? "Si es material regular, podemos repararlo," dice José. Describe cómo utilizan un "volteo," un compuesto de reparación, para corregir cualquier imperfección. "Cuando un producto es fabricado y se excede la tolerancia ajustada."

Esta dedicación a la calidad no ocurre de manera aislada. "Trato de ayudar tanto como puedo," comparte José, destacando su rol en guiar a los nuevos miembros que nunca han trabajado en construcción. Su misión es ayudarlos a evitar las dificultades que él enfrentó, para hacer el camino más fácil para la próxima generación.

Para José, la recompensa por esta atención meticulosa a la calidad es personal. "Me gusta trabajar bajo presión," dice, "y eso es lo que hacemos todos los días aquí." La presión hace que el día pase más rápido y lo mantiene apasionado por su trabajo, un pilar del éxito de Western.

Freddy Sanchez:

Un Talento Emergente en Mantenimiento

Freddy Sánchez ha logrado rápidamente hacerse un nombre como un dedicado asistente en el taller mecánico del Departamento de Mantenimiento. Con menos de dos años en el puesto, Freddy ha mostrado un compromiso excepcional con su oficio, pasando de estudiante de mecánica diésel a técnico especializado.

El viaje de Freddy comenzó cuando un supervisor del departamento reconoció su interés por la mecánica y le ofreció una oportunidad. "Lo único que tenía que hacer era demostrar mi valía," recuerda Freddy. Ahora, pasa sus días trabajando directamente con sistemas diésel, donde él dice: "Siempre estoy aprendiendo algo nuevo. Ningún día es igual, y me encanta."



El ambiente en el taller es altamente colaborativo, y Freddy valora la constante comunicación dentro de su equipo. También ha obtenido varias certificaciones, desde mecánica diésel hasta HVAC y electrónica, las cuales han fortalecido sus habilidades y confianza. "Estas certificaciones no siempre son requeridas, pero marcan una gran diferencia," señala.

Para Freddy, cada día es una oportunidad para crecer. Y con su entusiasmo y compromiso, se ha convertido en una parte integral del equipo.





Un Día en la Vida: Los 17 Años de Juan en Mecánica de Equipos Pesados

Juan ha dedicado 17 años y medio de su vida a un rol único y especializado como mecánico de equipos pesados. Su viaje en este campo y su dedicación a su trabajo revelan un profundo compromiso con la maquinaria que impulsa una variedad de operaciones dentro de la empresa. Como Gerente de Mantenimiento, Juan es responsable del mantenimiento y la reparación de equipos cruciales, asegurando que la producción fluya sin problemas y que toda la maquinaria se mantenga en condiciones óptimas.

"Mis responsabilidades incluyen preparar los camiones, configurar el equipo y reparar cualquier cosa que necesite arreglo para la producción," dice Juan. El equipo que maneja es diverso: camiones, montacargas, vibradores, sierras y cualquier otra cosa que se mueva o funcione mecánicamente en el proceso de producción. Con su equipo, enfrenta problemas grandes y pequeños, manteniendo un alto estándar de operación y resolviendo cualquier inconveniente que surja.

En cuanto a su rutina diaria, Juan explica que rara vez hay un día típico en su trabajo. "Cada día es diferente," comparte. Un día, puede estar manejando chequeos rutinarios, como cambiar un arrancador, reemplazar baterías o verificar la presión de los neumáticos, los niveles de aceite y el anticongelante. Otros días, se involucra en tareas más complejas como realizar cambios de aceite, reemplazar filtros y realizar reparaciones integrales. Cada nuevo día presenta un conjunto fresco de desafíos y responsabilidades, una cualidad que Juan aprecia en su trabajo.



El campo de la mecánica de equipos pesados es altamente especializado, y la vasta experiencia de Juan es un reflejo de su habilidad y pericia. A lo largo de los años, ha aprendido a adaptarse rápidamente, diagnosticar problemas con precisión e implementar soluciones de manera eficiente. Su trabajo requiere un conocimiento detallado de la mecánica, atención al detalle y un compromiso para asegurar que la maquinaria se mantenga en óptimas condiciones, sin importar las exigencias del día.

A través de 17 años de servicio, Juan ha visto y reparado de todo, enfrentando continuamente los desafíos con dedicación y habilidad.

Precisión y Paciencia:

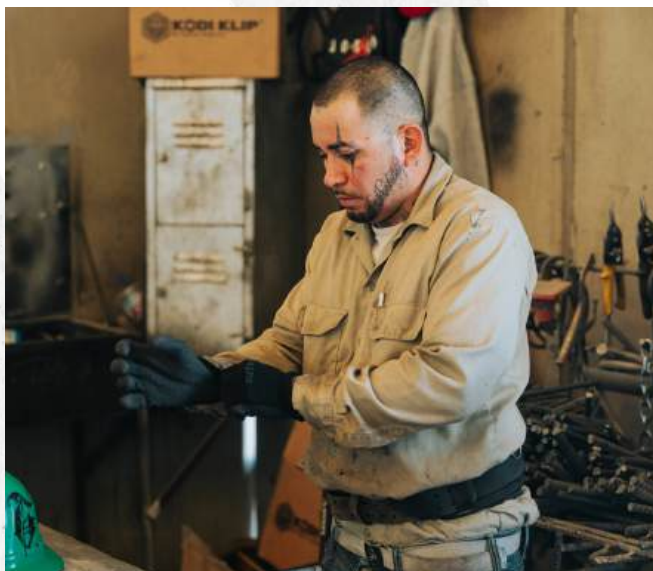
El Crecimiento de Gus como Soldador en Western

Gus comienza su día como soldador revisando los planos y las medidas para asegurarse de que tiene todo el acero de refuerzo y los materiales necesarios para comenzar sus tareas. Una vez que todo está organizado, colabora con el cortador para establecer el flujo de trabajo del día.

Una de las cosas clave que ha aprendido en su rol es la paciencia, una cualidad que ha desarrollado aún más con la orientación de un compañero de trabajo que se retira, quien le ha transmitido valiosas habilidades y conocimientos. Esta transición ha sido tanto desafiante como gratificante, dándole a Gus una comprensión más profunda del trabajo.

A medida que anticipa unirse completamente a la empresa en unos meses, está emocionado por convertirse en un miembro oficial de Western. Trabajar aquí le ha brindado un nuevo nivel de experiencia, especialmente con la precisión y la consistencia que se requieren en este tipo de soldadura.

Esta experiencia es significativamente diferente de sus roles previos en soldadura, ya que exige una atención constante al detalle y un manejo cuidadoso. Esto convierte a cada día en una valiosa experiencia de aprendizaje.





Construyendo un Legado: El Liderazgo Nacional de Western Precast en Concreto Prefabricado

Leo Feuerstein y Richard Alvarado continúan representando a Western Precast a nivel nacional. Western ha sido miembro de la National Precast Concrete Association (NPCA) durante varias décadas. Además, Western es una de las selectas plantas certificadas a nivel nacional por la NPCA, y con esta certificación, Western puede garantizar la calidad de nuestros productos a nuestros usuarios finales y especificadores.

NPCA tiene una estructura de comités de productos, seguridad, educación y administración en los cuales los miembros pueden postularse para servir. El año 2024-25 traerá una mayor participación de Richard Alvarado al formar parte del Comité de Ingeniería y Tecnología. Alvarado y los demás miembros del comité revisan y aprueban todos los documentos técnicos del comité e identifican y desarrollan las mejores prácticas de la industria. Leo Feuerstein actualmente ocupa el cargo de Presidente del Comité de Productos Subterráneos e Infraestructura. El comité de Feuerstein apoya a los miembros involucrados en la fabricación de pozos de registro, tuberías, alcantarillas de tres lados, pequeños puentes de tres lados y muros de alerón, estructuras de alcantarillas de cuatro lados de largo alcance, estructuras de utilidad, entradas y sumideros, y estructuras de tratamiento y retención de aguas pluviales. En ambos casos, el trabajo realizado a nivel de comité tiene como objetivo apoyar, defender y promover el uso de productos de concreto prefabricado en el desarrollo de infraestructura en todo el país.

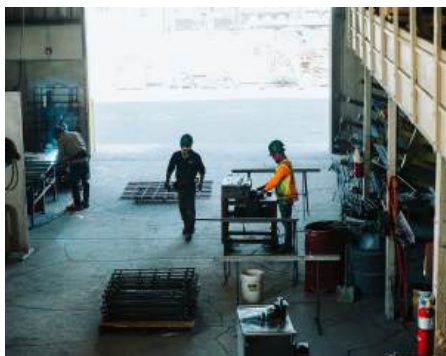
Alvarado ha sido presidente del Comité de Aseguramiento de Calidad y Feuerstein ha formado parte de varios comités y ha presidido otros comités de productos. Tanto Alvarado como Feuerstein han formado parte de la Junta Directiva de la NPCA en el pasado. Ambos tienen como misión representar siempre a Western Precast y a El Paso, Texas, de manera positiva en el escenario nacional.

Día Anual de Vacunación contra la Gripe



Reconocimiento de Seguridad del Día 588

Sin incidentes con pérdida de tiempo



WESTERN

PRECAST CONCRETE, INC.

EL PASO, TX • (915) 859-9362

9101 Roseway Dr.
El Paso, TX 79907

P.O. Box 17961
El Paso, TX 79917

• 915.859.9362
richard@westernprecast.com

• 915.858.4215
aleyva@westernprecast.com

westernprecast.com