



INVIRTIENDO EN LAS COMUNIDADES LOCALES.
HACIENDO CRECER LA ECONOMÍA DE ESTADOS UNIDOS.



BrentSpenceBridgeCorridor.com



APROBACIÓN MEDIOAMBIENTAL FEDERAL ENTRE LOS EVENTOS DESTACADOS DE 2024

El proyecto del Corredor del Puente Brent Spence ha tenido un año notable. Tras una serie de audiencias públicas en Kentucky y Ohio, la Administración Federal de Carreteras emitió su aprobación medioambiental, lo que permitió al proyecto avanzar a la fase de diseño detallado.

Además, los funcionarios anunciaron siete innovaciones en el diseño que fueron resultado directo de las evaluaciones de ingeniería y de los comentarios del público. Las innovaciones incluyen una nueva red de calles que vuelve a conectar el centro de Cincinnati con Queensgate y reduce del impacto en el Parque Goebel de Covington..



Por su parte, los directores del proyecto lanzaron una serie de reuniones y jornadas de puertas abiertas destinadas a implicar en el proyecto a empresas pequeñas y desfavorecidas. Además, apoyaron un programa de preaprendizaje que está cubriendo la demanda de la industria de construcción en la región.

En el campo, los ingenieros elaboraron un mapa tridimensional muy detallado del puente Brent Spence utilizando láseres que realizan mediciones millones de veces por segundo.

Además, los técnicos iniciaron el proceso de localización de los servicios subterráneos en la huella del proyecto para evitar interrumpirlos durante la construcción y determinar cuáles deben reubicarse. Ambos son pasos fundamentales para avanzar en el diseño, que actualmente está completado en un 30 %.

Consulte el informe anual del Proyecto del Corredor del Puente Brent Spence (BSBC) [aquí](#).

WALSH KOKOSING ORGANIZA LA SEMANA DE LA CALIDAD

Walsh Kokosing celebró en noviembre la séptima Semana de la Calidad anual de Walsh Construction, un momento del año de reflexión, revitalización y enfoque renovado en la mejora.

La Semana de la Calidad sirve como plataforma adicional para proporcionar capacitación y educación continua a los empleados de todos los proyectos y oficinas de Walsh. A lo largo de la semana, los equipos del proyecto y las oficinas regionales celebraron eventos para mostrar su pasión y los servicios que proporcionan a los clientes.

Este año, el equipo de diseño y construcción de Walsh Kokosing organizó sesiones internas sobre revisión de la facilidad de construcción y mejores prácticas para encuestas, planes de trabajo, diseño y especificaciones, y control de documentos.

Reforzar la importancia de la calidad a lo largo de todo el proyecto, incluso antes de que empiece la construcción, es fundamental para maximizar la inversión en un proyecto como el Corredor del Puente Brent Spence.

UNA MIRADA IMPORTANTE AL PASADO DE LA CONSTRUCCIÓN DE PUENTES

Desde los archivos, esta foto de los Brand Studios de Cincinnati ofrece una vista del noreste del muelle n.º 3 durante el montaje del acero de lo que entonces se conocía como el puente Cincinnati-Covington. La imagen fue captada por los Brand Studios de Cincinnati desde lo alto del dique en el lado de Kentucky.



Curiosamente, el mismo día en que se tomó esta foto de la construcción del puente, el viernes 28 de diciembre de 1962, los Cincinnati Royals se enfrentaban a los Boston Celtics en el Cincinnati Gardens. En ese partido de la NBA, los Celtics consiguieron evitar que la estrella de los Royals, Bill Russell, cogiera un solo rebote durante el primer cuarto, y ganaron el partido por 121 a 113. Los Royals fueron una de las 11 franquicias originales de la NBA, que jugaron en Queen City de 1957 a 1972 antes de trasladarse y convertirse en los actuales Sacramento Kings.

No deje de seguir el Proyecto del Corredor del Puente Brent Spence en las redes sociales, donde cada jueves compartimos una imagen de los archivos en reconocimiento del "Throwback Thursday" [jueves de recuerdos] o #TBT.

WALSH KOKOSING RETRIBUYE A LA COMUNIDAD

Más de dos docenas de miembros del equipo de diseño y construcción de Walsh Kokosing descargaron materiales de construcción, levantaron la estructura de las paredes e instalaron ventanas en los barrios de West End y College Hill de Cincinnati durante una reciente colaboración con Habitat for Humanity.

Las casas nuevas, que se inaugurarán a principios de 2025, se entregarán a familias locales necesitadas.

SOBRE EL PROYECTO

Este proyecto, que se estima en 3600 millones de dólares y que se extiende desde el viaducto de Western Hills, en Ohio, hasta la autopista Dixie, en Kentucky, se construirá sin peajes y transformará un tramo de ocho millas del corredor interestatal I-71/75, incluido un puente anexo situado inmediatamente al oeste del puente existente.

Para obtener más información sobre el proyecto, visite BrentSpenceBridgeCorridor.com.

Manténgase conectado

Existen muchas formas de mantenerse conectado con el Proyecto del Corredor del Puente Brent Spence.

[Visite nuestro sitio web](#)

[Suscríbese para recibir actualizaciones](#)

[Envíe un comentario](#)