

Hospital Abbott Northwestern de Allina Health

Descripción general del programa de revitalización del campus

Hospital Abbott Northwestern de Allina Health: Comprometido a mejorar nuestro hogar en el vecindario de Phillips para el largo plazo

Allina Health está planeando un proyecto de infraestructura de varios años en el campus del Hospital Abbott Northwestern. Este proyecto nos ayudará a transformar nuestras instalaciones para pacientes y nos preparará para brindar atención durante los próximos 50 años, en un vecindario que hemos llamado nuestra casa durante 140 años.

Este proyecto forma parte de nuestro compromiso de redefinir la atención médica. Lo llamamos el camino entero a estar mejor. Se trata de invertir en nuestras comunidades, abordar grandes problemas en la atención médica y brindarles atención a las personas enteras: cuerpo, mente, espíritu y conexiones con los demás.

Antes de mejorar el Hospital Abbott Northwestern, primero tenemos que completar dos actualizaciones críticas de infraestructura:

- Construir una nueva planta central de servicios públicos (CUP por sus siglas en inglés)
- Construir un nuevo centro de transporte (la rampa 7) y añadirle dos niveles de estacionamiento (parqueo) a la rampa 6

Estas mejoras ayudarán a todo el campus del hospital, incluyendo:

- Un nuevo Pabellón de Cuidados Intensivos y Quirúrgicos



Pabellón de Cuidados Intensivos y Quirúrgicos



Dibujo conceptual del Pabellón de Cuidados Intensivos y Quirúrgicos en la avenida 10ª y Andersen Lane

QUÉ: El Pabellón de Cuidados Intensivos y Quirúrgicos reemplazará los quirófanos existentes del hospital y creará nuevos espacios para tratar a los pacientes que requieren cuidados intensivos.

DÓNDE: Se construirá un nuevo edificio en medio del campus de Abbott Northwestern. Una de las alas del edificio reemplazará una rampa de estacionamiento de 4 pisos que se encuentra actualmente en la avenida 10ª.

CUÁNDO: Se espera que este proyecto comience a **finales de 2022 o principios de 2023**.

¿POR QUÉ?

- La construcción del Pabellón de Cuidados nos permite trasladar la atención del paciente fuera de algunos de los edificios más viejos de nuestro campus.
- Estos cambios nos permitirán mejorar el ambiente de atención para nuestros pacientes, visitantes y personal.
- El Hospital Abbott Northwestern actualmente depende de quirófanos que se construyeron a mediados de 1900, en una época en la se utilizaba muy poca tecnología durante las cirugías. El tamaño de estos quirófanos no se adapta a las tecnologías quirúrgicas modernas. Estas limitaciones afectan los tipos de procedimientos que se pueden realizar en el Hospital Abbott Northwestern.
- Se están construyendo nuevas unidades de Cuidados Intensivos para apoyar la creciente necesidad y futuras tecnologías. También se están construyendo para respaldar los servicios necesarios para brindar este alto nivel de atención.
- Estos cambios también permiten sustituir edificios antiguos e ineficientes por edificios con alta eficiencia energética.

Planta central de servicios públicos (CUP)



Dibujo conceptual de una nueva central de servicios públicos en la calle 26 y la avenida Chicago

QUÉ: La Central de Servicios Públicos reemplazará los antiguos equipos de producción de energía y vapor del hospital por una tecnología más fiable y eficiente energéticamente.

DÓNDE: Se construirá un nuevo edificio en la avenida Chicago y la calle del 26 Este, reemplazando a los edificios Harriet Walker y Education.

CUÁNDO: Se espera que este proyecto comience en **abril de 2021**.

POR QUÉ:

- El Hospital Abbott Northwestern actualmente depende de equipos del 1956 para generar vapor para calentar y enfriar los edificios, esterilizar 5 millones de instrumentos quirúrgicos por año y calentar el campus para niños de Minnesota - Minneapolis. Es hora de que nuestros equipos obsoletos sean reemplazados.
- Los hospitales necesitan energía confiable para proporcionar servicios médicos de urgencia, quirúrgicos y otros servicios médicos las 24 horas al día, los 7 días de la semana.
- Los hospitales deben ser auto-sostenibles hasta 4 días en caso de un corte de energía. Esto requiere generadores confiables y eficientes.
- Obtenga más información sobre las características sostenibles de la Central de Servicios Públicos

Centro de transporte



Dibujo conceptual de un nuevo centro de transporte en la avenida Chicago, adyacente a la Greenway

QUÉ: Un nuevo centro de transporte proporcionará estacionamiento (parqueo) para pacientes y empleados. Apoyará el uso de bicicletas y otros usuarios de transporte no vehicular. Y mejorará el aspecto y la seguridad del nivel de la calle.

- Esta nueva instalación mejorará la seguridad y la funcionalidad de la avenida Chicago y la acera a lo largo de la Greenway. Las mejoras incluyen nueva iluminación, espacio de oficina a nivel de la calle arrendado a organizaciones locales, plantas y árboles, y versatilidad para usos futuros.
- El proyecto del centro de transporte también reubicará las líneas eléctricas aéreas a áreas subterráneas para mejorar la seguridad.
- El techo de la nueva estructura contará con un jardín solar comunitario.

DÓNDE: El centro de transporte reemplazará el estacionamiento de superficie del 2837 de la avenida Chicago. También construiremos dos niveles de estacionamiento (parqueo) encima de la rampa existente en el 2800 de la avenida 10 Sur.

CUÁNDO: Se espera que este proyecto comience a principios de la primavera de **2021**.

POR QUÉ:

- Necesitamos un mejor estacionamiento (parqueo) para los más de 200,000 pacientes que vienen de toda la región del medio oeste para que los atiendan en el Hospital Abbott Northwestern cada año. Además, nuestros empleados y empleadas necesitan un apoyo mejor para múltiples modos de desplazamiento, como andar en bicicleta.
 - 9.540 empleados de Allina Health trabajan en el vecindario de Phillips.
 - 5.810 empleados de Allina trabajan en el Hospital Abbott Northwestern.
 - 3.187 empleados de Allina Health trabajan en el edificio de Midtown Commons.
- El nuevo centro de transporte ayudará a reducir la congestión del vecindario al sacar los vehículos de las calles.
- El proyecto forma parte de nuestra estrategia para reducir el uso de vehículos de motor por una sola persona para desplazamientos. Obtenga más información sobre el programa innovador de Allina Health para reducir nuestra tasa del vehículos de motor utilizados por una sola persona.
- Un nuevo centro de transporte nos permitirá hacer actualizaciones futuras y mantenernos en nuestra huella o impacto actual. Una vez que el nuevo centro de transporte esté abierto, planeamos darle un propósito nuevo a la ubicación ocupada por la rampa 1.

Las comunicaciones abiertas son vitales



612-262-1010



Sitio web



@ANWUpdates

Nos comprometemos a mantenerle informado/a. Vuelva a visitarnos para obtener actualizaciones sobre este proyecto.

Para preguntas, inquietudes o ideas, llame a la línea telefónica de desarrollo del campus de Allina Health: 612-262-1010.

Síguenos en Twitter [@ANWUpdates](https://twitter.com/ANWUpdates).