

Estimado participante y familia de la Feria de Innovación

: Están cordialmente invitados a asistir a la 2ra Feria Anual de Innovación de las Escuelas Públicas de Indianápolis. ¡Estamos emocionados de mostrar su solución STEM a un problema del mundo real! Hay más de 15 escuelas representadas y tú eres parte de este grupo élite. Todos los miembros de la familia están invitados a asistir al evento con usted. ¡Tendremos un orador principal seguido de la evaluación de los proyectos de los estudiantes y luego el anuncio de los premios! ¡Puedes ganar hasta \$500 en premios! La cena será proporcionada durante el evento. Más detalles sobre el evento se pueden encontrar a continuación. Llegue de 5 a 10 minutos antes para configurar sus proyectos.



Detalles de la audiencia y logística

Quién: Estudiantes de IPS K-12, Change Makers Clubs, maestros, líderes comunitarios, administración, familiares y amigos, expositores

Qué: 1ra Feria Anual de Innovación de IPS

Cuándo: viernes 8 de diciembre de 6 a 8 p. m.

Dónde: William McKinley School #39 (1733 Spann Ave)

Feria de Innovación Detalles: ¡Los estudiantes diseñarán una solución STEM innovadora para un problema del mundo real! ¡Los estudiantes pueden trabajar individualmente o en equipos de hasta 4 miembros para investigar un problema del mundo real que les interese, diseñar una nueva solución usando conceptos STEM y mostrar su trabajo en la Feria de Innovación!

Objetivos de la Feria de Innovación: alinearse con el [Plan Estratégico de IPS 2025](#)

- La Feria de Innovación de IPS planea impactar y generar interés entre los estudiantes al principio de sus carreras para explorar, perseguir y persistir en un campo educativo y profesional basado en STEM que tradicionalmente está subrepresentado en Campos STEM. Quizás **TÚ** seas el próximo [Neil deGrasse Tyson](#) o [Madam CJ Walker](#)!
- ¡Las empresas basadas en STEM ubicadas en el área de Indianápolis están invitadas a interactuar con usted y sus familias para ilustrar lo que es ser un científico! La ciencia es una excelente carrera profesional e incluye trabajos como: desarrollador de software, ingeniero, enfermero, científico investigador, bioquímico, psicólogo, forense, etc. **¡Las oportunidades son infinitas!**

¿Preguntas? Comuníquese con el Entrenador de Ciencias del Distrito de IPS (dillonm@myips.org)