

¿Cómo participar más en la educación de mi hijo?

- ✓ Únase a la asociación de padres y maestros (PTA)
- ✓ Asiste a jornadas de puertas abiertas y noches familiares
- ✓ Leer los boletines escolares y asistir a las reuniones del Comité.
- ✓ Participa en eventos extracurriculares
- ✓ Conozca a los maestros y al personal del campus de su hijo
- ✓ Ofrézcase como voluntario para ayudar con las funciones escolares, los eventos y en el campus



USTED es la mayor influencia en la vida de su hijo ... ¡utilícelo para poner a su hijo en el camino del éxito!

Amanda Gonzalez, BSP

Family Engagement Liaison

amanda-2.gonzalez@nisd.net

210-397-2093

Anson Jones Middle School

210-397-2100

Anson Jones Magnet School

210-397-2230

1256 Pinn Rd. SA, TX 78227



ANSON JONES MIDDLE AND MAGNET SCHOOL

2025-2026

Participación de los
padres = éxito del
estudiante



Cómo ayudar a su hijo a
planificar y prepararse
para un futuro exitoso.

**¡Potencia nuestro
futuro!**

Beneficios de la participación de los padres

- ⇒ Calificaciones más altas y puntajes de exámenes
- ⇒ Mejor comportamiento y actitudes más positivas
- ⇒ Mejor asistencia a la escuela
- ⇒ Más tarea completada
- ⇒ Mayor matriculación
- ⇒ Aumento de las relaciones entre padres y estudiantes



Establezca altas expectativas para el desempeño escolar de su hijo. Planifique con su hijo y ayúdelo a establecer metas y luego trabajar para lograrlas. Dí-gale siempre a su hijo que cree en sus habilidades y que por eso espera el éxito.

¡Participemos!

La participación de los padres comienza en casa. Al crear un ambiente hogareño positivo, fomentar la comunicación y establecer relaciones, está estimulando el proceso de aprendizaje de su hijo.

**HAZ DE LA ESCUELA UNA
PRIORIDAD**

Nuestro campus está trabajando arduamente para que nuestros estudiantes y padres participen en el campus. ¡Esperamos tener un año escolar exitoso!

**SÉ GRANDE HOY Y AÚN
MEJOR MAÑANA**

COUGAR FAMILY

Conozca más sobre
nuestro



**ANSON JONES
MAGNET SCHOOL**

Jones Magnet School ha dado la bienvenida a su clase de estudiantes a un programa de estudio único centrado en STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas). Este programa de estudio está estrechamente alineado con la Academia de Ciencias e Ingeniería John Jay (JJSEA) con el objetivo de preparar a los estudiantes para los rigores de JJSEA. Jones Magnet se encuentra en el campus de Anson Jones. El plan de estudios de tres años en Jones Magnet permitirá a los estudiantes tomar una educación técnica y profesional (CTE) única que los expone a los campos STEM de informática, biotecnología, robótica e ingeniería.