

Candidate Statement for Dwight Jaeger

4 principles I will emphasize:

Honesty- All public servants, elected or appointed, must be honest with the public. If we want educated voters, they need the truth.

Unity -All policies should apply equally to all. Giving special favors just leads to division.

Budget- Taxpayers fund Publicschools. My main goal will be to ensure taxpayer dollars are used wisely.

Quality-The capability of graduating students is declining. I have personally seen this during my 20 years on a board for NMSU. Local control is the key.

My wife and I moved to Prescott Arizona in 2007 after retiring. We have 2 daughters. Our daughters have collage degrees, one has a PhD and the other has teaching experience. One of my grandsons won a California robotics competition this year and finished 9 in the world competition. I have always felt education was the key to the future and I believe my family experiences demonstrate that I have followed through in that belief.

We love the Prescott area. The school board will be a good way for me to give back to the community.

Professional experience

I gravitated toward science and technology early in life. I won the New Mexico State science fair in 1960. This helped me get into the first of my 3 careers.

I entered college on a Navy co-op program to develop a predecessor to the current GPS system. In this career, I spent 9 years in the electronic design and computer development field. I earned three engineering degrees (Bachelors, Masters, and PhD) in Mechanical Engineering.

I started my post-graduate career at Boeing, working in the airplane design and propulsion field for 7 years. I obtained a Professional Engineering license in 1975, which I maintained for over 30 years.

In 1976 I joined the Los Alamos Scientific Laboratory to pursue a 30-year career in Nuclear weapons engineering. During this time I led organizations with budgets over \$30M a year with control over much larger sums within the nuclear weapons complex.

Toward the end of this career, I was a scientific advisor at the Department of Energy DC headquarters. I also served a 2+ year assignment as an advisor in the Department of Defense's office of the Assistant to the Secretary of Defense at the Pentagon. This assignment started in the Clinton administration and finished in the Bush administration. Upon returning to Los Alamos, I held the positions of "Chief engineer" for the nuclear weapons program and was the "Office Director" for strategic planning.

During my time in Los Alamos, I served several years in board positions on the Los Alamos Ski Club. At that time the club had 4200 members and owned a ski mountain. In the late 1980s I was elected President, and thus I was effectively the "CEO" of a small business with the associated equipment, utility power requirements, personnel (up to 50), city government, and legal problems that come with running small businesses.

Declaración de Candidato de Dwight Jaeger

4 principales que yo fomentaré:

Honradez - Todos los sirvientes públicos, elegidos o nombrados, tienen que ser honestos con el público. Si deseamos votantes educados, ellos necesitan la verdad.

Unidad - Todas las políticas se deberían aplicar a todos. Haciendo favores especiales solamente a una división.

Presupuesto - Los contribuyentes de impuestos pagan por las escuelas Públicas. Mi meta principal será de asegurar que los dólares de los contribuyentes de impuestos se usen sabiamente.

Calidad - La habilidad de los estudiantes se está declinando. Yo personalmente he observado esto durante mis 20 años en el consejo de NMSU. El control local es la clave.

Mi esposa y yo nos mudamos a Prescott Arizona en 2007 después de jubilarnos. Tenemos dos hijas. Nuestras hijas tienen licenciaturas colegiales, una tiene su PhD y la otra tiene experiencia de enseñanza. Uno de mis nietos ganó una competición de robótica este año y terminó 9 en la competición mundial. Yo siempre he creído que la educación fue la clave al futuro y creo que la experiencia de mi familia muestra que yo he cumplido con esa creencia.

Nosotros amamos la región de Prescott. El consejo escolar será una buena manera para que yo pueda regresarle a la comunidad.

Experiencia profesional

Yo gravité hacia la ciencia y la tecnología en la etapa temprana de mi vida. En 1960 gané la feria de ciencia del Estado de Nuevo México. Esto me ayudó a entrar en mis primeras 3 carreras. Entré al colegio bajo un programa co-op de la Marina (Navy) para desarrollar un predecesor al sistema de GPS actual. En esta carrera, yo pasé 9 años en el diseño electrónico y campo de desarrollo de computadoras. Logré tres licenciaturas de ingeniería (Bachillerato, Maestría, y Doctorado) en Ingeniería Mecánica. Comencé mi post graduación carrera en Boeing, trabajando en el campo de diseño de aviones y propulsión por 7 años. Obtuve una licencia de Ingeniería Profesional en 1975, que mantuve por más de 30 años.

En 1976 me uní con Los Alamos Scientific Laboratory para seguir una carrera de 30 años en la ingeniería de armas Nucleares. Durante este tiempo yo dirigí organizaciones con presupuestos de más de \$30 millones por año con control sobre cantidades mucho más grandes dentro del complejo de armas nucleares.

Hacia el fin de mi carrera, fui un consejero científico con el Departamento de Energía oficina central DC. También serví una misión de 2+ años como consejero en la oficina del Departamento de Defensa en la oficina del Asistente al Secretario de Defensa del Pentagon. Esta misión comenzó con la administración de Clinton y terminó con la administración de Bush. Al regresar a Los Alamos, yo llene los cargos de Algeniero Principal del programa de armas nucleares y fui el ADirector de Oficina de planificación estratégica.

Durante mi tiempo en Los Alamos, serví varios años en diferentes cargos del Club de Ski Los alamos. En aquel tiempo el club tenía 4200 miembros y era dueño de una montaña de esquiar. A los fines de 1980 fui elegido Presidente, y así efectivamente el ACEO de un pequeño negocio con equipo relacionado, requisitos de potencia de servicios públicos, personal (hasta 50), gobierno municipal, y problemas legales relacionados con administrando negocios pequeños