

# Educación Agropecuaria y de Extensión



La facultad de Educación Agropecuaria y de Extensión está dedicada a educar a estudiantes para convertirlos en líderes en el sector agropecuario. Los estudiantes egresados cuentan con un amplio conocimiento de agricultura, excelentes aptitudes de comunicación, experiencias prácticas de liderazgo y entrenamiento especializado en áreas de interés personal. Nuestros ex alumnos trabajan en una variedad de campos, incluyendo el desarrollo comunitario, nacional e internacional; la educación agrícola, extensión cooperativa, comunicación agrícola y gobierno.

## ¿Por qué estudiar Educación Agropecuaria y de Extensión?

¿Has tenido alguna vez un maestro que tuvo un gran impacto en tu vida? ¿Te gustaría marcar una diferencia en la vida de otra persona? Contamos con dos licenciaturas que te preparan para enseñar de manera formal y no formal:

### Licenciatura en Educación Agropecuaria y de Extensión

Prepara a los estudiantes para carreras como educadores: formando estudiantes como líderes en agricultura, comunicación, tecnología y disciplinas relacionadas. Hay tres especialidades:

#### Enseñanza de Educación Agropecuaria

Prepara a los estudiantes para enseñar a alumnos de escuela intermedia y preparatoria acerca de la agricultura, alimentos y recursos naturales

#### Comunicaciones Agropecuarias

Prepara a los estudiantes para carreras en los medios impresos, de radio y televisión, relaciones públicas, periodismo fotográfico, publicidad y mercadotecnia enfocados en la agricultura, alimentos y recursos naturales.

#### Educación de Tecnología Avanzada

Prepara a los estudiantes para enseñar cursos en escuelas de preparatoria sobre tecnología, e implementar experiencias interesantes y prácticas, así como pasantías para los estudiantes.

### Licenciatura en Agricultura y Desarrollo Comunitario

Prepara a los estudiantes para una amplia gama de empleos, tanto nacional como internacionalmente, con agencias gubernamentales enfocadas en el desarrollo comunitario agropecuario y de recursos naturales (por ej. Servicios de Extensión Cooperativa, USDA, NMDA, Cuerpos de Paz y World Neighbors). Hay tres especialidades:

#### Servicio de Extensión Cooperativa

Prepara a los estudiantes para una carrera con el Servicio de Extensión Cooperativa en el campo de desarrollo juvenil y en otros programas relacionados con la agricultura.

#### Agencias gubernamentales

Prepara a los estudiantes para una carrera en agencias gubernamentales, tales como USDA y NMDA.

#### Programas internacionales

Prepara a los estudiantes para carreras en desarrollo agropecuario en el ámbito internacional.

## ¿Por qué escoger la Universidad Estatal de Nuevo México (NMSU)?

- NMSU fue reconocida por la revista U.S. News & World Report en 2017, como una de las universidades más prestigiosas.
- La Facultad de Ciencias Agropecuarias, Medioambientales y del Consumidor de NMSU fue clasificada la universidad agrícola #1 en Nuevo México por Agriculture-Schools en 2017.
- Brookings Institution catalogó a la NMSU como líder en investigación y movilidad social.
- Cuatro funcionarios nacionales de FFA han iniciado sus carreras universitarias en NMSU en los últimos ocho años.
- NMSU contribuye al desarrollo de un gran porcentaje de maestros de agricultura y miembros de la facultad de Extensión en los condados.

**Clasificada entre las 10 MEJORES FACULTADES AGROPECUARIAS DEL PAÍS**

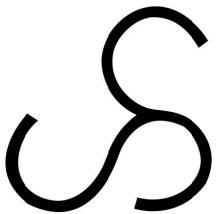
– College Values Online, 2015



## Clubes y organizaciones de la facultad de ACES de NMSU

La facultad de ACES ofrece más de 35 clubes y organizaciones dentro del campus, además de equipos competitivos en los que pueden participar los estudiantes. Participar en los clubes, organizaciones y equipos de ACES brinda a los estudiantes oportunidades para establecer contacto con profesores, empleados y otros estudiantes, por ejemplo, Aggie Rodeo, Aggie P.A.W. (Partners for Assistance Through Work), Asociación de Ciencias de la Familia y del Consumidor, Collegiate FFA, Club de pre-veterinaria, Judging Teams y otros más.

Para obtener una lista completa, consulta: [aces.nmsu.edu/academics/clubs.html](https://aces.nmsu.edu/academics/clubs.html)



## Ceremonia de marcación Sam Steel

La facultad de Ciencias Agropecuarias, Medioambientales y del Consumidor se esfuerza por crear un ambiente familiar para todos los estudiantes, empleados y profesores. Hace cinco años, la facultad de ACES creó la marca Sam Steel que une a todos los estudiantes a través de una identidad compartida.

A cada estudiante de primer año le pintan la marca Sam Steel en el hombro como señal de “bienvenida” a la familia ACES. Los estudiantes del último año también son marcados para agradecerles por su tiempo como Aggies.



## Ex alumno destacado

### Pate Chavez

*Yard Maintenance Manager, JBS Five Rivers Cattle Feeding*

Pate Chavez se graduó de la Universidad Estatal de Nuevo México en mayo del 2011 con una Licenciatura en Educación Agropecuaria y de Extensión. Mientras estaba en NMSU, trabajó en el Instituto Agrícola bajo la supervisión del Dr. Carlos Rosecrans. Fue presidente del Collegiate FFA durante dos años y se desempeñó también como Embajador de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, Medioambientales y del Consumidor.

Pate conoció a los reclutadores de JBS Five Rivers Cattle Feeding en una conferencia de Agriculture Future of America, e hizo una pasantía durante dos veranos en la sede de Cimarron Feeders en el Departamento de Ganado. Ahora Pate recluta para JBS Five Rivers Feeding en NMSU y disfruta al traer individuos talentosos al equipo. Él atribuye la mayor parte de su éxito a las personas que invirtieron en su vida a lo largo de los años.

Pate espera seguir trabajando conoció a los reclutadores JBS Five Rivers en el futuro, tener algunas cabezas de ganado propias y disfrutar de su familia y esposa, Arianne Chavez, quien también se graduó de NMSU.

## Facultad de Ciencias Agropecuarias, Medioambientales y del Consumidor

P.O. Box 30003, MSC 3AG • Las Cruces, NM 88003-8003 • 575.646.1807

[aces.nmsu.edu](https://aces.nmsu.edu) • [admissions.nmsu.edu](https://admissions.nmsu.edu)



La Facultad de Ciencias Agropecuarias, Medioambientales y del Consumidor es un motor de desarrollo económico y comunitario en Nuevo México. Los programas académicos de ACES ayudan a los estudiantes a adquirir nuevos conocimientos y convertirse en líderes en gestión ambiental, producción de alimentos y fibra, uso y conservación del agua, y a mejorar la salud de todos los Nuevo Mexicanos. La misión de investigación y alcance comunitario de la escuela llega a todos los condados del estado y provee conocimientos y programas basados en investigación para mejorar la vida de todos los Nuevo Mexicanos.