

TRABAJADORES-AS CUALIFICADOS-AS EN ACTIVIDADES GANADERAS, (INCLUIDAS AVÍCOLAS, APÍCOLAS Y SIMILARES)

OPORTUNIDADES Y RETOS

EMPLEOS 2020 EN LA CAE

3.890,5

PERSONAS TRABAJAN EN ESTA OCUPACIÓN

OPORTUNIDADES DE REEMPLAZO

8,92 DE CADA 10 PERSONAS

Deberán ser reemplazadas

ENTRE

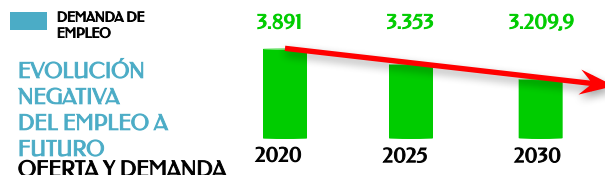
2020 y 2030



COMPETENCIAS CLAVE: LAS 10 MAS DEMANDADAS DE EUROPA



EVOLUCIÓN A FUTURO

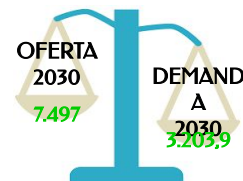


EVOLUCIÓN NEGATIVA DEL EMPLEO A FUTURO OFERTA Y DEMANDA

Se prevé

DESAJUSTE POR SUPERÁVIT

Entre la oferta y demanda de profesionales



RETOS A FUTURO

- MAQUINARIA Y ROBÓTICA AVANZADA
- Software ,cloud-computing
- CAMBIO CLIMÁTICO
- Normativas nacionales y europeas
- ENVEJECIMIENTO MANO DE OBRA

TAREAS

- Efectuar el seguimiento de la actividad y las condiciones del mercado, determinar los tipos y cantidades de existencias para ser producidas, planificar y coordinar la producción consiguiente.
- Mantener los pastos y controlar el suministro de forraje de agua para mantener el ganado en estado y niveles de nutrición apropiados.
- Vigilar y examinar animales para detectar enfermedades, lesiones o dolencias, y comprobar su condición física, tal como la tasa de aumento de peso.
- Asear, marcar, recortar, adornar, empapar y/o castrar los animales y esquila su pelaje para recoger la cerda o la lana.
- Sacar el ganado a pastar y conducirlo a establos, vehículos, u otros recintos.
- Ordeñar animales a mano o utilizando máquinas de ordeño.
- Promover y comercializar productos, organizar la compra, venta y transporte de ganado, productos y suministros y mantener y evaluar registros de las



¿QUIÉNES SON?

Los y las trabajadoras ganaderas cualificadas planean, organizan y realizan operaciones para producir una variedad de animales y productos de origen animal para la venta o entrega de forma regular a compradores mayoristas, organizaciones de comercialización o a los mercados.

MERCADO LABORAL ACTUAL



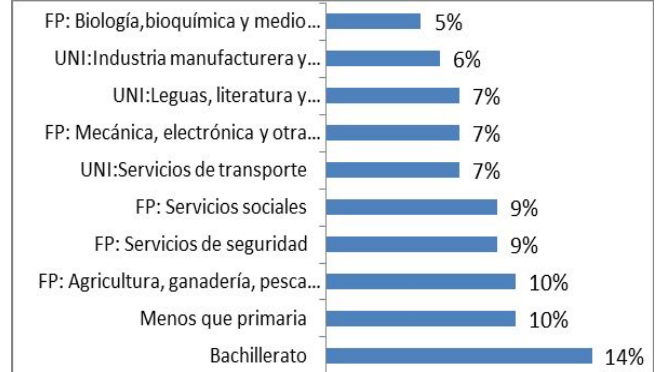
Existen en la CAE 3.890,5 empleos en esta ocupación, el 73% de los mismos ocupados por hombres y un 27% de estos puestos de trabajo ocupados por mujeres.

Se encuentran representados en todas las ramas de actividad pero cerca del 100% de los puestos de trabajo estarían en los sectores de agricultura, ganadería y pesca, industrias alimentarias, bebidas, tabaco, administración pública y defensa, comercio; reparación de vehículos, y otras actividades profesionales.

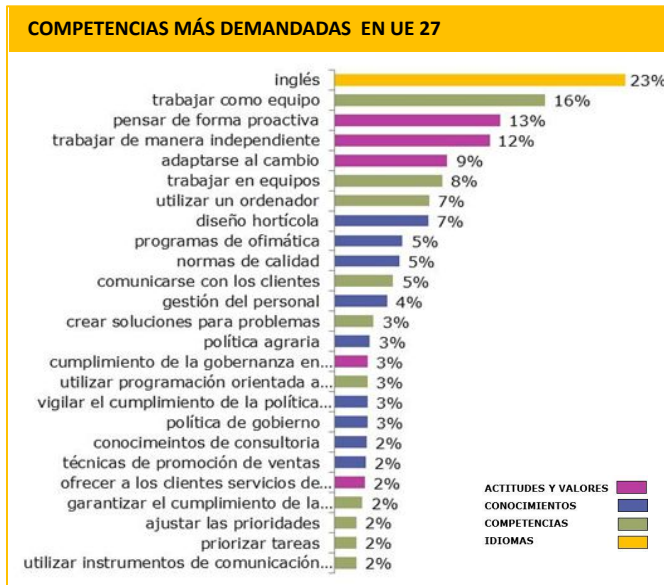
TRABAJADORES-AS CUALIFICADOS-AS EN ACTIVIDADES GANADERAS, (INCLUIDAS AVÍCOLAS, APÍCOLAS Y SIMILARES)

En cuanto a su distribución por niveles de cualificación, un 24% presenta estudios de Bachiller o menos, un 52% presenta estudios profesionales y el 24% restante presenta estudios universitarios.

Las ramas de conocimiento con mayor peso son, a nivel universitario, servicios de transporte, lenguas, literatura y humanidades, e industria manufacturera y producción.



COMPETENCIAS REQUERIDAS



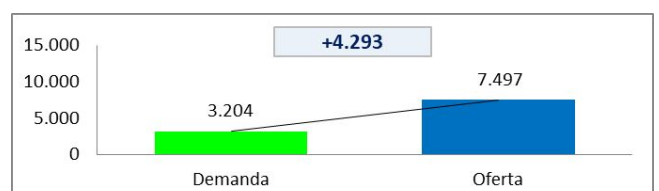
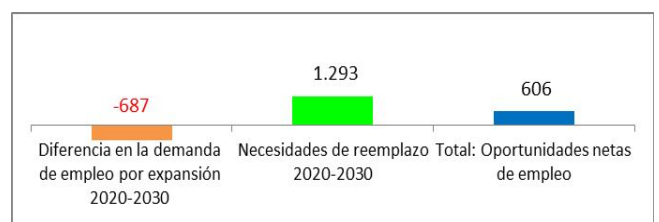
PROYECCIONES DE EMPLEO

PROYECCIONES FUTURELAN

Las proyecciones de FUTURELAN estiman una evolución positiva a 2030 por expansión de la demanda, con un crecimiento respecto al volumen actual de empleo del -18%. A su vez, las necesidades de remplazo van a ser muy importantes, con cerca del 89,2% de las personas que trabajan actualmente en estas profesiones que se jubilarán en los próximos años.

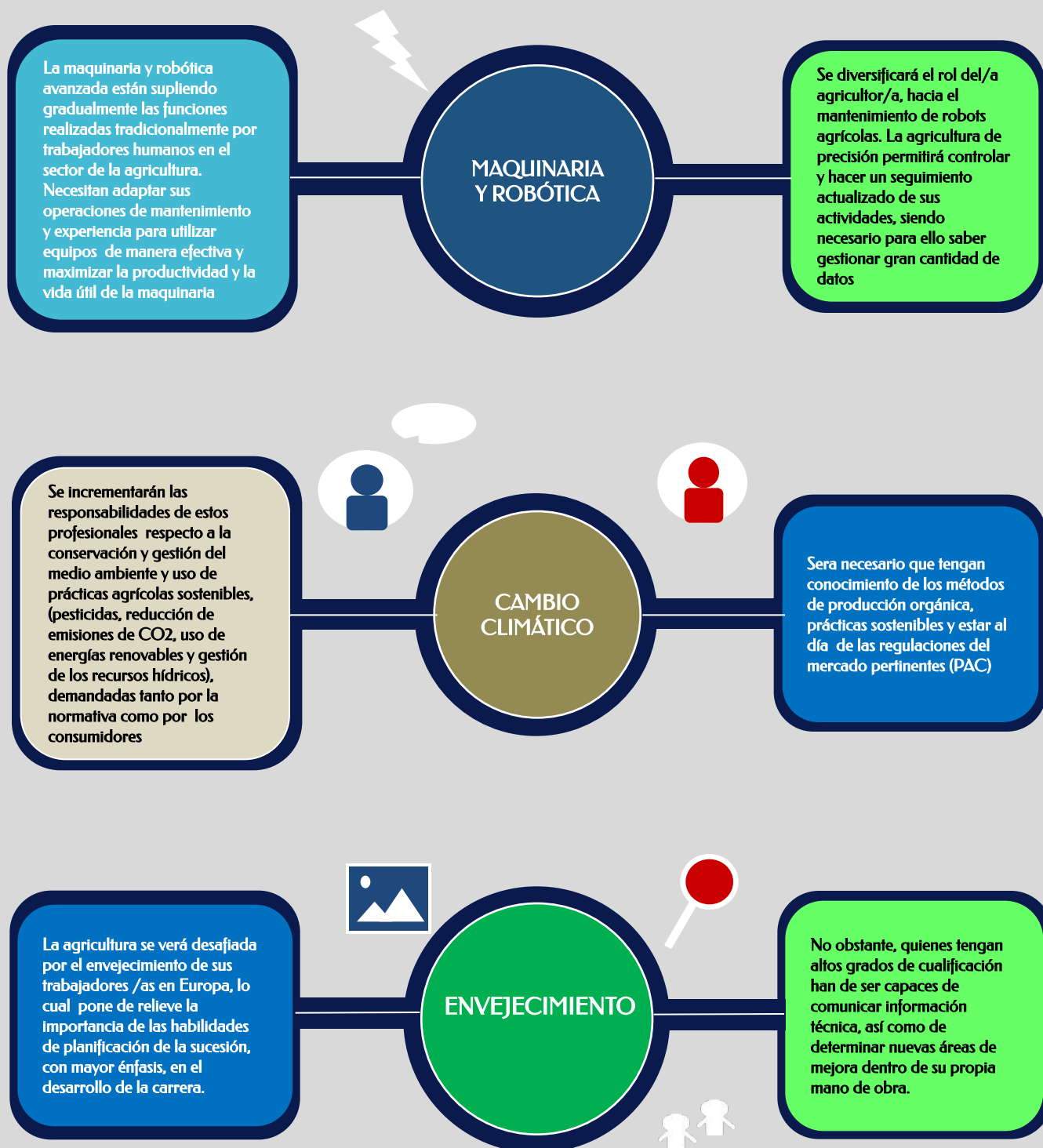
Derivado tanto del crecimiento como de las necesidades de relevo, se estima, que en algo más de una década, se generarán 606 oportunidades netas de empleo.

Por otro lado, se estima que la oferta de profesionales en el año 2030 supere la demanda de profesionales con un superávit total en los próximos años de 4.293 personas trabajadoras cualificadas.



TRABAJADORES-AS CUALIFICADOS-AS EN ACTIVIDADES GANADERAS, (INCLUIDAS AVÍCOLAS, APÍCOLAS Y SIMILARES)

FACTORES DE CAMBIO Y COMPETENCIAS A FUTURO



TRABAJADORES-AS CUALIFICADOS-AS EN ACTIVIDADES GANADERAS, (INCLUIDAS AVÍCOLAS, APÍCOLAS Y SIMILARES)

RESPUESTA A ESTOS DESAFÍOS

En este sector atraer a los trabajadores/as jóvenes con las habilidades adecuadas es una de las prioridades. El desarrollo profesional continuo también puede actuar como incentivo para quienes buscan desarrollo profesional y ayuda para frenar el rápido envejecimiento de este grupo de trabajo. Los propietarios de granjas/empleadores y responsables políticos deberán promover las oportunidades de aprendizaje para los más jóvenes, nuevos en el sector, así como para mejorar las capacidades de los trabajadores de más edad, particularmente en nuevas tecnologías.

Es probable que se cree una demanda para capacitar en nuevas habilidades, tradicionalmente no vinculadas a este tipo de ocupaciones, como la codificación, análisis de datos y drones.

También la cualificación en reglamentos es de particular importancia para el bien común, ya que estas ocupaciones trabajan principalmente en los sectores de la cadena alimentaria. Se puede acceder a esta formación para profesionales de ganadería a través del [BUSCADOR DE ESPECIALIDADES FORMATIVAS EN LA WEB DE LANBIDE](#).

Otros programas de apoyo a la mejora de las competencias se desarrollan directamente desde las asociaciones profesionales relacionadas:

- [FUNDACIÓN HAZI](#)
- [UAGA. UNIÓN AGROGANADERA DE ÁLAVA-ARABAKO NEKAZARIEN ELKARTEA](#)
- [ENEK CONSEJO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN ECOLÓGICA DE EUSKADI](#)
- [GOIERRI. ASOCIACIÓN DE DESARROLLO RURAL GOIMEN](#)
- [ELIKA](#)

REFERENCIAS Y LINKS DE INTERÉS

- [1] Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, ONU, 2015.
- [2] Zygmunt Bauman y Carlo Bordoni. State of crisis. 2017
- [3] LISE KJAER, A. (2013). Imaginar el futuro. A la vanguardia de un mundo cambiante. Tendencias de consumo para el futuro. Iniciativa Open Mind BBVA.
- [4] STENMARCK, A., JENSEN, C., QUESTED, T. y MOATES, G. (2016). Estimates of European Food Waste Levels. European Commission. [5] VENTOUR, L. (2008). The Food We Waste. WRAP, Reino Unido.
- [6] FAO (2017). El futuro de la alimentación y la agricultura // Tendencias alimentación y desafíos
- [7] Alimentación ecológica, un presente excelente, y un futuro prometedor, en <https://www.ecoticias.com/agricultura-ecologica/178850/Alimentacion-ecologica-presente-excelente-futuro-prometedor>
- [8] ¿Será la agroecología el futuro de la alimentación?, en https://elpais.com/elpais/2018/04/17/planeta_futuro/1524000237_430332.html