



Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios

» Modalidad: online» Duración: 3 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/veterinaria/experto-universitario/experto-gestion-recursos-humanos-centros-veterinarios

# Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Dirección del curso & Estructura y contenido & Metodología de estudio \\ \hline pág. 12 & pág. 18 & \hline \end{array}$ 

06

Titulación





### tech 06 | Presentación

La Gestión de Recursos Humanos en los Centros Veterinarios es una labor de suma importancia, porque el personal de este tipo de instalaciones es el activo más valioso de la empresa, ya que, al tratarse de proveedores de servicios, son personas que ofrecen soluciones a los problemas de los usuarios.

La selección, integración, motivación y desarrollo de las personas que conforman los equipos de trabajo son vitales para el éxito de la empresa. Así, si no se realiza de forma adecuada, seguramente fallarán los procesos realizados en el centro y afectará seriamente a la calidad recibida y, por tanto, a la satisfacción de los usuarios.

Por ello, es preciso que el responsable conozca en profundidad las características y cualidades de cada empleado, con el objetivo de ubicarlos en el puesto más adecuado según sus condiciones en el que podrán conseguir el mayor rendimiento, ofreciendo un mejor servicio y logrando la fidelización de los clientes.

Hay que tener en cuenta que la carencia de capacitación universitaria sobre gestión empresarial en el grado de veterinaria tiene gran influencia sobre la falta de conciencia del futuro empresario a la hora de profesionalizar la gerencia de su centro veterinario, priorizando, en realidad, la práctica médica y quirúrgica.

En la actualidad, uno de los problemas que condiciona la capacitación continua de postgrado es su conciliación con la vida laboral y personal. Las exigencias profesionales actuales dificultan una capacitación presencial, especializada y de calidad, por lo que el formato online permitirá a los alumnos conciliar esta capacitación especializada con su práctica profesional diaria, sin que ello signifique la pérdida del vínculo con la capacitación y la especialización.

Este Experto Universitario en Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Gestión de Recursos
   Humanos en Centros Veterinarios
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Las novedades sobre Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios
- Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Su especial hincapié en metodologías innovadoras en Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios
- Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Sumérgete en esta capacitación de altísima calidad educativa, lo que te permitirá afrontar los retos futuros sobre Gestión de Recursos Humanos en Centros veterinarios"

### Presentación | 07 tech



Este Experto Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización para poner al día tus conocimientos en Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios"

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la gestión y dirección de centros veterinarios, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el especialista deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios y con gran experiencia.

Esta capacitación cuenta con el mejor material didáctico, lo que te permitirá un estudio contextual que te facilitará el aprendizaje.

Este Experto Universitario 100% online te permitirá compaginar tus estudios con tu labor profesional a la vez que aumentas tus conocimientos en este ámbito.







### tech 10 | Objetivos



### **Objetivos generales**

- Desarrollar las habilidades necesarias para realizar una buena gestión de personal
- Proponer una metodología para realizar un buen proceso de reclutamiento e integración
- Promover y potenciar a aquellos empleados con mayor talento y valor para la empresa
- Fundamentar las claves para retener a estos empleados
- Desarrollar las habilidades necesarias para ser un buen líder
- Proponer una metodología para asegurar la eficiencia y eficacia necesaria en un directivo
- Promover y potenciar equipos profesionales de alto rendimiento
- Capacitar al directivo para afrontar con éxito los conflictos dentro de los equipos profesionales
- Examinar y desarrollar los procesos productivos de un centro veterinario
- Analizar los procesos existentes e identificar los cuellos de botella
- Desarrollar e implantar una gestión empresarial lean en un centro veterinario
- Generar una cultura de mejora continua de la gestión empresarial





### Objetivos específicos

#### Módulo 1. Gestión de los Recursos Humanos en los Centros Veterinarios

- · Identificar las claves para la planificación estratégica de la plantilla
- Definir y concretar el perfil del candidato a un puesto de trabajo
- Establecer el organigrama de un centro de trabajo
- Demostrar competencias para ser entrevistador en un proceso de selección
- Desarrollar un proceso de acogida para cada uno de los puestos de trabajo vacantes a cubrir
- Proponer planes de carrera a los empleados de la empresa
- Evaluar el desempeño de los trabajadores de la empresa
- Desarrollar programas de incentivos para los trabajadores de la empresa
- Reconocer y recompensar a los trabajadores con mayor talento y más valiosos para la empresa

### Módulo 2. Liderazgo y habilidades directivas aplicadas en los centros veterinarios

- Analizar los valores a desarrollar necesarios en un directivo
- Proponer una metodología para llegar a ser un buen líder
- Afrontar con confianza y seguridad un proceso negociador
- Generar confianza en las personas con las que trabaja un directivo y consigo mismo
- Desarrollar las capacidades necesarias para realizar una excelente autogestión del tiempo
- Proponer una metodología adecuada para optimizar la productividad del directivo
- Construir y cohesionar equipos profesionales de alto rendimiento
- Identificar y analizar los conflictos internos en un centro veterinario
- Liderar los equipos profesionales para ayudarles a encontrar las soluciones a sus conflictos internos

### Módulo 3. Procesos productivos en los centros veterinarios

- Analizar los diferentes procesos productivos de los centros veterinarios
- Identificar y evaluar los "cuellos de botella" en los procesos productivos
- Profundizar en el conocimiento de los modelos de negocio de un centro veterinario
- Presentar el modelo de gestión lean aplicado a un centro veterinario
- Compilar las ventajas y utilidades del modelo de gestión lean
- Proponer una metodología para la implantación del modelo de gestión lean
- Presentar ejemplos prácticos de control y mejora continua de la gestión empresarial según el modelo lean



Da un impulso a tu carrera con este completísimo Experto Universitario"



### tech 14 | Dirección del curso

### Dirección



### D. Barreneche Martínez, Enrique

- Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid en 1990
- Director de la consultora VetsPower.com, empresa de consultoría empresarial con dedicación exclusiva a los centros veterinarios sanitarios para animales de compañía
- Vicepresidente de la patronal provincial del sector veterinario de Alicante AEVA, y tesorero de la Confederación de Patronales de Sector Veterinario de España (CEVE)
- Co-fundador del Grupo de Trabajo de Gestión y Administración de AVEPA, (GGA) del que ha sido su presidente entre 2011 y 2013
- Experiencia empresarial propia. Fundador y propietario del Centro Veterinario Amic de Alicante desde 1991 hasta 2018, traspasado para dedicarse en exclusiva a la gestión empresarial dentro del sector de centros sanitarios veterinarios para animales de compañía
- Autor de los libros sobre gestión empresarial en centros veterinarios "¿Quién se ha llevado mi centro veterinario?" (2009) y "¡Ya encontré mi centro veterinario!" (2013)
- Coautor en dos libros y autor de capítulos específicos en otras publicaciones destinadas a la formación de Auxiliares de Clínica Veterinaria (ACV)
- Ponente en diversos cursos y talleres sobre gestión empresarial de centros veterinarios, tanto en modalidad presencial como a distancia (online), tanto en España como en el extranjero
- Desde 1999 ha impartido múltiples conferencias, cursos y webinarios destinados al personal auxiliar de los centros veterinarios

### **Profesores**

#### D. Martín González, Abel

- Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid, 1989
- Estudios de doctorado, sin presentar la tesis.
- Profesor colaborador con la Junta de Comunidades de Castilla La Mancha en cursos de Gestión de Explotaciones Ganaderas
- Conferencias sobre Ecografía y Control Reproductivo organizados por AESLA (Asociación de Criadores de Raza Lacaunne) por diferentes localidades de España
- Ponente en el Ciclo de Conferencias sobre Enfermedades del Toro de Lidia organizadas por el Colegio de Veterinarios de Madrid
- Conferencias sobre Gestión de Centros Veterinarios organizados por el Grupo de Gestión de AVEPA
- Ponente en varios Congresos Nacionales organizados por AVEPA (GTA-AVEPA, IVEE-AVEPA
- Experto INCUAL en la redacción de la cualificación profesional de Asistencia y ayuda sanitaria a la gestión de animales de Grana
- Veterinario en ejercicio clínico libre de Explotaciones Ganaderas, como director técnico de las mismas, de bovino, ovino, equino y porcino
- Director técnico de ADSG en Castilla La Mancha (España): ADSG Bovino Castillo de Bayuela, ADSG Bovino La Jara, ADSG Extensivo Belvis, ADSG Bovino Los Navalmorales, ADSG Porcino La Jara
- Director Técnico de la Marca de Calidad de Carne de la Sierra de San Vicente
- Director del Centro Veterinario Talavera y Clínica Veterinaria Veco en Talavera de la Reina (Toledo)
- Director del Hospital Clínico Veterinario de Talavera

- Miembro fundador de CEVE (Confederación Empresarial Veterinaria Española), donde actualmente es vicepresidente. Miembro de la Comisión de Sanidad y Comisión Digital de CEVE
- Miembro fundador de CEVE-CLM (Confederación Empresarial Veterinaria de Castilla La Mancha, de la que actualmente es presidente
- Miembro de varias asociaciones profesionales a nivel nacional e internacional como AVEPA, ANEMBE, SEOC, AVETO
- Miembro de la Comisión Digital de CEOE (Confederación de Organizaciones Empresariales de España)

### D. Rotger Campins, Sebastià

- Ingeniero Superior en Telecomunicaciones
- Licenciado en Náutica y transporte Marítimo
- Capitán de Marina Mercante
- Instructor de Buceo Profesional
- Secretario de la Confederación Empresarial Veterinaria Española CEVE
- Responsable del departamento de Laboral, Organización y Formación de CEVE
- Secretario de Empresaris Veterinaris de les Illes Balears EMVETIB
- Presidente de la Comisión de Servicios de la Confederació d'Associacions Empresarial de Balears CAEB
- Miembro del Comité Ejecutivo de CAEB
- Presidente de la Comisión Negociadora nacional del Convenio Colectivo de Centros y Servicios Sanitarios Veterinarios
- Gerente en la clínica veterinaria Veterinari Son Dureta SLP

### tech 16 | Dirección del curso

### D. Muñoz Sevilla, Carlos

- Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid. Promoción 1985-1990
- MBA por la Universidad Jaime I-(UJI), Curso 2017-18
- Profesor de asignaturas de Anestesiología y Gestión de la Clínica Veterinaria, en la Universidad Cardenal Herrera CEU, desde noviembre de 2011 a la actualidad
- Socio de AGESVET desde su fundación, hasta 2018
- · Participante en el desarrollo y formación del Módulo de RRHH de AGESVET

### Dña. Saleno, Delia

- Estudios de doctorado (2000-2003) sin presentar la tesis
- Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Ciencias Agrícolas y Medicina Veterinaria de Cluj-Napoca (Rumanía)
- Diploma de Estudios Avanzados en Clínica de Pequeños Animales (2000)
- Suficiencia investigadora en Citogenética por la Universidad de Córdoba (2005) con estudio sobre la Infertilidad en Equinos
- Curso para emprendedores (500h), por EOI en 2007 en Palma de Mallorca (España)
- Curso de habilitación como evaluador en procedimientos de acreditación de competencias profesionales por experiencia laboral en familia profesional Agraria
- Investigadora predoctoral en el Departamento de Reproducción Animal de la Facultad de Medicina Veterinaria de Cluj-Napoca (Rumanía)
- Investigadora predoctoral en el Departamento de Genética de la Universidad de Córdoba
- Desarrolla actividad clínica en medicina de perro y gato desde hace más de 20 año, inicialmente en el Hospital Veterinario Universitario de Cluj-Napoca y posteriormente en varias clínicas y hospitales en España
- En 2008 comienza su actividad empresarial con una clínica veterinaria en Palma de Mallorca: Clínica Veterinaria Son Dureta

- Es miembro fundador de Empresaris Veterinaris de les Illes Balears (EMVETIB) y de la Confederación Empresarial Veterinaria Española (CEVE). Ostenta la presidencia de EMVETIB desde noviembre de 2012 y la presidencia de CEVE desde marzo de 2017
- Desde septiembre de 2018 es miembro de la Junta Directiva de CEOE
- Representante del sector veterinario en distintos foros económicos nacionales e internacionales y en los observatorios sectoriales y grupos de trabajo del Ministerio de Educación, Ministerio de Trabajo y Ministerio de Agricultura

### D. Villaluenga, José Luis

- Licenciado en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense de Madrid (1979)
- Máster Universitario en Marketing Digital, EAE y Universidad de Barcelona (2016)
- Máster Universitario en Dirección y Gestión de RRHH, EAE y Universidad de Barcelona (2018)
- Profesor Asociado desde 2012 en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid (España) en el Grado de Veterinaria, en las asignaturas de Genética Veterinaria 1º Curso y Etnología 2º (Módulo: Gestión y Marketing en el ámbito veterinario)
- Profesor del área de "Atención al Cliente", desde 2017, en FORVET, Centro de Formación Veterinaria de Auxiliares Técnicos Veterinarios, en Madrid (España)
- Profesor del Máster en Medicina Deportiva Equina de la Universidad de Córdoba (España), desde 2019. Módulo: Marketing y gestión de la empresa veterinaria equina
- Profesor del título propio de Experto en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales: Perros y Gatos, área: Gestión empresarial de un centro de rehabilitación de pequeños animales, desde 2017, en la Universidad Complutense de Madrid (España)
- 2016 Actualidad: Creación como uno de los 2 socios fundadores de la empresa Rentabilidad Veterinaria, SL. Esta empresa se dedica a la gestión empresarial de centros veterinarios de animales de compañía. Desarrolla trabajos de consultoría, formación, asesoría, valoración de empresas, gestión de RRHH, gestión económico-financiera y nueva constitución de empresas

### Dña. Navarro Ferrer, María José

- Licenciada en Psicología por la Universidad de Valencia (UV) 1987-1992 (UV)
- Máster en Psicología Clínica CTMC Valencia (1992-1994)
- Posgrado en Gerontología Social Universidad de Valencia (1994-1994)
- Posgrado en Mindfulness y Psicoterapias IL3 UB (2014-2015)
- Formadora y workshops para empresas y organizaciones privadas
- Docente en el Recull d'activitats per als Serveis Locals d'Ocupació: Persones i Empreses de Barcelona
- Colaboro en procesos de gestión de las personas, formación en las Soft Skills (Comunicación)
- Efectiva, Gestión de conflictos y técnicas de Negociación, Atención al cliente difícil), Mindfulness Trainer, análisis y transformación de las creencias para la Gestión del Estrés y la Prevención del Burnout (desde marzo-2016 hasta la actualidad)

### Dña. Tabares, Nuria

- Compagino mi pasión por la Consultoría y el Coaching Laboral y Ejecutivo en Coaching Ability, con mis otras pasiones de conferenciante (España y Latinoamérica)
- Docente (Profesora asociada en la Universidad Autónoma de Barcelona en la Facultad de Economía y Empresa)
- Profesora del Máster Dual Citius de la UAB
- También soy Directora Técnica de la Clínica Veterinaria Terra San Fernando

### D. Albuixech Martínez, Miguel

- Gerente del Hospital Veterinario AniCura Valencia Sur
- Consultor freelance en la gestión de centros veterinarios
- Consultoría Integral en Grupo Audit, Deloitte & Touche o Sealco Consultores
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas (ADE) por la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Valencia
- Máster en Dirección de Recursos Humanos por ADEIT (Fundación Universidad-Empresa)

#### D. Vilches Sáez, José

- Responsable proyecto CursoACV.com
- Responsable plataforma de formación Cursoveterinaria.es
- Responsable proyecto Duna Formación
- Responsable comercial Gesvilsa
- · Gerente en Formación Professional Duna, SL
- Community Manager
- Gestión de secretaría AGESVET
- Responsable comercial España ProvetCloud
- Responsable técnico comercial Guerrero Coves





### tech 20 | Estructura y contenido

### Módulo 1. Gestión de los Recursos Humanos en los Centros Veterinarios

- 1.1. Planificación estratégica de la plantilla de un centro veterinario I
  - 1.1.1. Dimensión del equipo
  - 1.1.2. Competencias y talento
  - 1.1.3. Funciones, responsabilidades y tareas
- Planificación estratégica de la plantilla de un centro veterinario II
  - 1.2.1. Análisis y descripción de puestos de trabajo
  - 1.2.2. Objetivos del puesto
  - Organigrama
- Proceso de selección en un centro veterinario I
  - 1.3.1. Perfiles
  - 1.3.2. Diseño de la oferta de trabajo
  - 1.3.3. Recepción y selección de currículos
- Proceso de selección en un centro veterinario II
  - 1.4.1. Lectura de currículos: Detección de competencias, referencias
  - 1.4.2. Modelo de entrevista de trabajo, preguntas clave
  - 1.4.3. Comunicación con los candidatos
- Reclutamiento e incorporación de colaboradores en un centro veterinario
  - 1.5.1. Contratación, categorías profesionales
  - 1.5.2. Nóminas
  - 1.5.3. Proceso de acogida
- Formación del equipo de un centro veterinario
  - 1.6.1. Objetivos de la formación
  - 1.6.2. Formación interna y externa
  - 1.6.3. Evaluación y aspectos económicos de la formación
    - 1.6.3.1. Planes de carrera
- Comunicación interna en un centro veterinario
  - 1.7.1. Comunicación efectiva
  - 1.7.2. Herramientas de comunicación interna
  - 1.7.3. Reuniones efectivas





### Estructura y contenido | 21 tech

- 1.8. Evaluación del desempeño de los colaboradores de un centro veterinario
  - 1.8.1. Conceptos importantes
  - 1.8.2. Establecimiento de indicadores
  - 1.8.3. Modelos de evaluación
  - 1.8.4. Implantación
  - 1.8.5. Relación con incentivos
- 1.9. Retención del colaborador valioso en centros veterinarios
  - 1.9.1. Satisfacción en el trabajo
  - 1.9.2. Motivación
  - 1.9.3. Reconocimiento y recompensas
  - 1.9.4. Promoción y ascensos
- 1.10. Retribución de los colaboradores en centros veterinarios
  - 1.10.1. Salarios por categorías
  - 1.10.2. Fijo y variable
  - 1.10.3. Criterios para el establecimiento de incentivos
  - 1.10.4. Tipos de incentivos: económicos y no económicos
  - 1.10.5. Salario emocional

### **Módulo 2.** Liderazgo y habilidades directivas aplicadas en los centros veterinarios

- 2.1. Habilidades directivas esenciales en un gerente y/o propietario de centro veterinario
  - 2.1.1. La dirección
  - 2.1.2. Toma de decisiones
  - 2.1.3. Capacidad resolutiva
  - 2.1.4. Flexibilidad
  - 2.1.5. Autoconocimiento
  - 2.1.6. Asertividad
  - 2.1.7. Comunicación
  - 2.1.8. Inteligencia emocional
- 2.2. El liderazgo aplicado a los centros veterinarios
  - 2.2.1. Características del líder
  - 2.2.2. Beneficios del liderazgo
  - 2.2.3. Ejercicios del líder

## tech 22 | Estructura y contenido

2.3.

2.4.

2.5.

2.6.

2.2.4.	La delegación		
	2.2.4.1. Estrategia de delegación		
	2.2.4.2. Selección de tareas		
	2.2.4.3. Proceso para la habilitación		
2.2.5.	Entrevistas de motivación con colaboradores		
	2.2.5.1. Método GROW/MAPA		
Negociación para el directivo de centro veterinario			
2.3.1.	. Habilidades del negociador		
2.3.2.	Tipos y estilos de negociación		
2.3.3.	Etapas de la negociación		
	2.3.3.1. Preparación		
	2.3.3.2. Discusión y argumentación		
	2.3.3.3. Propuesta		
	2.3.3.4. Intercambio		
	2.3.3.5. Cierre		
	2.3.3.6. Seguimiento		
2.3.4.	Tácticas y técnicas de negociación		
2.3.5.	Estrategias		
La gestión del tiempo del directivo de un centro veterinario			
2.4.1.	Frenar, reflexionar, analizar y decidir		
2.4.2.	Conocimiento interior		
2.4.3.	¿Cómo priorizar?		
2.4.4.	Actuar		
2.4.5.	Planificar y organizar		
2.4.6.	Ladrones del tiempo		
Cómo	Cómo generar confianza en los colaboradores de un centro veterinario		
2.5.1.	Autoconfianza		
2.5.2.	Confiar en los demás		
2.5.3.	Autocrítica constructiva		
2.5.4.	Respeto y responsabilidad		
2.5.5.	Honestidad		
2.5.6.	Ensayo/error		
Gestión de la productividad del directivo de un centro veterinario			

	2.6.1.	Ladrones de la productividad	
	2.6.2.	El método Getting Things Done® (GTD)	
		2.6.2.1. Fundamentos	
		2.6.2.2. Recopilar o capturar	
		2.6.2.3. Procesar o aclarar	
		2.6.2.4. Organizar	
		2.6.2.5. Revisar	
		2.6.2.6. Hacer	
2.7.	Los equ	uipos profesionales de alto rendimiento en centros veterinarios	
	2.7.1.	Grupos de trabajo	
	2.7.2.	Características de los equipos profesionales	
	2.7.3.	Beneficios de los equipos profesionales de alto rendimiento	
	2.7.4.	Ejemplos prácticos	
2.8.	Identificación y resolución de conflictos internos en centros veterinarios		
	2.8.1.	El método de las cinco disfunciones de los equipos profesionales	
		2.8.1.1. Ausencia de confianza	
		2.8.1.2. Miedo al conflicto	
		2.8.1.3. La falta de compromiso	
		2.8.1.4. La evitación de la responsabilidad	
		2.8.1.5. El desinterés en los resultados	
	2.8.2.	Causas de fracaso en equipos profesionales	
2.9.	Prevend	ción de toxicidad interna en centros veterinarios	
	2.9.1.	Salud organizacional	
	2.9.2.	Medidas preventivas	
		2.9.2.1. Crear un equipo de liderazgo cohesivo	
		2.9.2.2. Crear claridad dentro de la organización	
		2.9.2.3. Sobrecomunicar la claridad	
		2.9.2.4. Reforzar la claridad	
2.10.	Gestiór	n del cambio en el directivo de centros veterinarios	
	2.10.1.	Auditoría de creencias	
	2.10.2.	Desarrollo del carácter	
	2.10.3.	Acciones del cambio	

### Módulo 3. Procesos productivos en los centros veterinarios

- 3.1. Introducción a los procesos productivos en centros veterinarios
  - 3.1.1. Concepto de proceso empresarial
  - 3.1.2. Introducción a los procesos empresariales
  - 3.1.3 Representación gráfica de los procesos
  - 3.1.4. Normalización de los procesos
  - 3.1.5. Ejemplos prácticos de procesos en los centros veterinarios
- 3.2. Análisis de los procesos productivos de los centros veterinarios
  - 3.2.1. Sistema de gestión de los procesos
  - 3.2.2. Medición, análisis y mejora de los procesos empresariales
  - 3.2.3. Características de un proceso bien dirigido y gestionado
- 3.3. Productividad empresarial en el sector de los centros sanitarios veterinarios
  - 3.3.1. Enfoque a los objetivos clave
  - 3.3.2. Valor añadido generado para el cliente
  - 3.3.3. Análisis del valor aportado por los procesos
  - 3.3.4. Competitividad
  - 3.3.5. Productividad. Análisis de pérdidas y mejoras
- 3.4. Modelos de gestión empresarial aplicados al sector de centros sanitarios veterinarios
  - 3 4 1 Gestión tradicional en masa
  - 3.4.2. Gestión basada en el modelo lean
  - 3.4.3. Gestión basada en un modelo tradicional mejorado
- 3.5. Introducción al modelo de gestión lean aplicado a los centros veterinarios
  - 3.5.1. Principios básicos y características
  - 3.5.2. Flujo de actividades
  - 3.5.3. Sistema de arrastre o Pull
  - 3.5.4. Flujo *Pull*
  - 3.5.5. La mejora continua
- 3.6. Los desperdicios en un modelo de producción aplicados a los centros veterinarios
  - 3.6.1. Desperdicio, waste o muda
  - 3.6.2. Tipos de desperdicio
  - 3.6.3. Causas de los desperdicios
  - 3.6.4. Eliminación de los desperdicios

- 3.7. Implantación del modelo de gestión lean en centros veterinarios I
  - 3.7.1. Acondicionamiento de procesos
  - 3.7.2. Flujo *Pull* balanceado y flexible
  - 3.7.3. Transición desde un modelo tradicional a una implantación lean
  - 3.7.4. Primera etapa: establecimiento del flujo regular e ininterrumpido
- 3.8. Implantación del modelo de gestión lean en centros veterinarios II
  - 3.8.1. Segunda etapa: consolidar el flujo, eliminar desperdicios, asegurar la calidad y estandarizar la operativa
  - 3.8.2. Tercera etapa: establecimiento del flujo Pull
  - 3.8.3. Cuarta etapa: flexibilidad en el ritmo de producción
- 3.9. Implantación del modelo de gestión lean en centros veterinarios III
  - 3.9.1. Quinta etapa: flexibilidad en el tipo de producto
  - 3.9.2. Sexta etapa: implantación completa del flujo *Pull* balanceado, nivelado y multiproducto
  - 3.9.3. Séptima etapa: gestión y control sencillo
- 3.10. Herramientas para la implantación lean aplicadas a centros veterinarios
  - 3.10.1. El mapa de flujo de valor (Value Stream Map)
  - 3.10.2. A3: análisis de nuevos planteamientos o problemas a resolver



Esta capacitación te permitirá avanzar en tu carrera de una manera cómoda"





### El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.







### Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

### tech 28 | Metodología de estudio

#### Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



### Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.



# Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- 1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
- 2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
- **4.** La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



# La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert. Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



### Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





### **Lecturas complementarias**

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



#### **Case Studies**

Completarás una selección de los mejores case studies de la materia.

Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



### **Testing & Retesting**

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



### **Clases magistrales**

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert afianza* el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



### Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.







### tech 42 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Gestión de Recursos Humanos en los Centros Veterinarios** emitido por TECH Universidad.

TECH es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación.

Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: Experto Universitario en Gestión de Recursos Humanos en los Centros Veterinarios

Modalidad: online

Duración: 3 meses

Acreditación: 18 ECTS



TECH es una universidad Oficial Española legalmente reconocida mediante la Ley 1/2024, del 16 de abril, de la Comunidad Autónoma de Canarias, publicada en el Boletín Oficial del Estado (BOE) núm. 181, de 27 de julio de 2024 (pág. 96.369) e integrada en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades con el código 104. En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024

Dr. Pedro Navarro IIIana

salud contion zo personas salud información tutores garanía acrecimentos enseñanza tecnología comunidad tecnología universidad ción

# **Experto Universitario**

Gestión de Recursos Humanos en Centros Veterinarios

- » Modalidad: online
- » Duración: 3 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

