



La matrícula al Curso de Redacción Científica Veterinaria online sigue abierta hasta el 30 de noviembre

La matrícula al Curso en su tercera edición **sigue abierta hasta el 30 de noviembre** de 2006 y se realiza online con una duración de 12 semanas. Puedes inscribirte y participar en los Foros, hazlo desde <http://www.cursosonline.net> y si necesitas ayuda escribe a cursos@veterinaria.org

Se inició el 25 de octubre de manera que cada cual podrá ir estudiando las lecciones, leyendo los recursos, webs y libros de apoyo y avanzar a su propio ritmo. Se utiliza el Foro y el correo electrónico para interactuar con los profesores y con los demás compañeros del curso y así ayudarnos unos a otros a solventar las dudas que puedan ir surgiendo y a avanzar independiente pero a la vez en colaboración.

Como suele ocurrir siempre hay rezagados que están interesados en realizar este curso pero aun no cumplieron los tramites establecidos, es por ello que se amplió el plazo de matriculación hasta el 15 de diciembre, pero, para poder trabajar colaborativamente es por lo que os recordamos como acceder al Aula y como podréis matricularos en este curso de Redacción Científica y las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones para Veterinarios y otros profesionales relacionados. Así que podréis matricularos e incorporaros en cualquier momento y hasta el 30 de noviembre, aunque lo mejor es que ingreses lo antes posible para no tomar las clases con retraso y no perderos ninguno de los encuentros y debates programados con los profesores invitados y con los demás cursistas que están haciendo tan interesante curso.

La matrícula al curso tiene un coste de 100 euros, su plazo de matriculación sigue pues abierto y se celebrara online con una duración de 12 semanas.

Para inscribirte al curso de Redacción ve al apartado "Cursos cortos de Veterinaria.org" en <http://www.cursosonline.net> o directamente a <http://www.cursosonline.net/moodle/course/view.php?id=11>

Para acceder a la plataforma Aula Virtual Veterinaria



Para acceder a los cursos y recursos gratuitos del Aula Virtual Veterinaria <http://www.cursosonline.net> solo has de entrar en la plataforma usando tu nombre de usuario y contraseña.

Si es la primera vez que entras al Aula Virtual Veterinaria tendrás que comenzar creando una cuenta (nombre de usuario y contraseña) desde <http://www.cursosonline.net/moodle/login/signup.php> ello tan solo te llevará un minuto.

Te recomendamos que te identifiques con los mismos datos (correo electrónico, nombre de usuario y clave) con que estés autenticado para navegar por el portal Veterinaria.org como usuario de la Parte Pública o como miembro de la Comunidad Virtual Veterinaria o Parte Profesional (si es que lo fueras).

Cada curso puede disponer de una "clave de acceso" que sólo tendrás que usar la primera vez.

Estos son los **pasos**:

- Rellena el Formulario de Registro con tus datos.
- El sistema te enviará un correo para verificar que tu dirección sea correcta. Asegúrate que tu cuenta (buzón) esté operativa pues a veces no puede recibir mensajes por estar colapsada (llena)
- Lee el correo y confirma tu matrícula.
- Tu registro será confirmado y podrás acceder a los cursos.
- Selecciona el curso en el que deseas participar.
- Si algún curso en particular te solicita una "contraseña de acceso" utiliza la que te facilitaron cuando te matriculaste y pagaste. Así quedarás matriculado definitivamente.
- A partir de ese momento no necesitarás utilizar más que tu nombre de usuario y contraseña en el formulario de la página para entrar a cualquier curso en el que estés matriculado.

Está dirigido a veterinarios recién egresados y profesionales interesados en este tema, en aprender a trabajar en Internet de un modo sencillo y eficaz y con los únicos requisitos de tener conocimientos básicos de computación. Sus objetivos son capacitar a los profesionales veterinarios en la redacción científica y en las Nuevas Técnicas de la Información y las Comunicaciones, situándolos al nivel de los demás profesionales y contribuir a la producción de materiales científicos para su publicación en revistas de prestigio internacional. El contenido consta de tres bloques o temas subdividido en capítulos, tal como puede verse en el programa. Este curso será válido y computable para el Diplomado en Epidemiología Veterinaria si posteriormente deseas tomar el resto de cursos que en su conjunto integrarán dicho diplomado y que

igualmente se realizará on line. Existe la opción de realizar el curso exclusivamente vía correo electrónico pero ello no se recomienda ya que es justamente la interactividad entre alumnos, profesores del Curso y con docentes invitados en los foros y chat que se programarán la interactividad que enriquece, siendo una experiencia positiva al poder aplicar in situ y mejorar las NTIC.

Este curso en su modalidad a distancia, ya en su tercera edición, se integra en el Convenio Marco de Colaboración entre la Universidad de Granma y el Aula Virtual Veterinaria, participando en el colectivo de profesores doctores de ambas entidades y siendo el tutor del curso el Dr. MSc. Guillermo Antúnez Sánchez e igualmente estará acreditado por el Colegio Oficial de Veterinarios además de dichas otras dos instituciones.

La inscripción y realización se hace desde <http://www.cursosonline.net> hasta el 30 de noviembre de 2006.

Y es que el dominio de Internet, se está tornando imprescindible en la actualidad tanto en el ámbito Profesional como Académico y es por esta razón que este curso básico es útil para poder adquirir los conocimientos necesarios y así obtener resultados eficientes usando Internet en la redacción científica.

Otra detalle importante es que el pago de la matrícula incluye el temario, el seguimiento con el tutor, la evaluación de las pruebas y el envío del certificado acreditativo pero además el acceso gratis a la monografía del mismo nombre para quienes estén matriculados en dicho curso que recordamos será válido y computable para el Diplomado en Epidemiología Veterinaria si posteriormente se desea tomar el resto de cursos que en su conjunto integrarán dicho diplomado y que igualmente se realizará on line en el Aula Virtual Veterinaria.

Fundamentación: Nos encontramos en este siglo, frente a un nuevo escenario para la educación, generado por las demandas de la sociedad de la información, en el que cada día se hace más necesaria la utilización de la ciencia en la solución de los complejos problemas que engendra el propio desarrollo y el impetuoso avance de la Revolución Científico Técnica. Este curso, precisamente, concibe un conjunto de actividades docentes dirigidas a que los profesionales se apoderen de los conocimientos necesarios en la redacción científica y el análisis de cada una de las partes que componen un artículo científico. En la actualidad el conocimiento y dominio de Internet y sus servicios se está tornando imprescindible, tanto en el ámbito profesional como académico. Por esta razón consideramos este curso necesario y a la vez útil y sencillo para adquirir los conocimientos necesarios y obtener resultados eficientes usando las TICs en la redacción científica.

Estado: IMPARTIENDOSE

Inscripción: ABIERTA Como suele ocurrir siempre hay rezagados que estais interesados en realizar este curso pero aun no cumplisteis los tramites establecidos que se fijaron para realizar antes de 25 de octubre de 2006, es por ello que ampliamos el plazo de matriculacion hasta el 30 de noviembre de 2006.

Requisitos: Conocimientos básicos de computación.

Modalidad: A distancia, online a través de la web **y/o** mediante el correo electrónico.

Coste: €100.00

Requisitos: Conocimientos básicos de computación.

A quien está dirigido: Veterinarios recién egresados y profesionales agropecuarios interesados en este tema, así como a todos los que necesitan aprender a trabajar en Internet de un modo sencillo y eficaz.

Objetivos:

- Capacitar a los profesionales veterinarios, en la redacción científica y en las Nuevas Técnicas de la Información y las Comunicaciones, situándolos al nivel de los demás profesionales.
- Contribuir a la producción de materiales científicos para su publicación en revistas de prestigio inter nacional.

Duración: 12 semanas

Contenidos: Se agruparán en torno a tres módulos

Módulo I El artículo científico

- § Introducción.
- § La redacción científica.
- § El artículo científico.
- § Tipos de artículo científico.
- § Definición.
- § Partes del artículo científico.
- § Comprobación de errores del artículo científico.
- § Diferentes estilos en el empleo de las referencias bibliográficas.
- § Normas Vancouver.
- § Estilo Harvard
- § Otros estilos.
- § Significado del ISSN y del ISBN y su utilidad.
- § Publicaciones en Congresos y Simposios.
- § Presentación de carteles.

Módulo II Monografías

- § Definición
- § Etapas para realización de una monografía científica.
- § Elección del tema.
- § Planificación.
- § Búsqueda bibliográfica.
- § Análisis, Evaluación, Interpretación y Síntesis de la Bibliografía.
- § Nueva Búsqueda Bibliográfica.
- § Redacción del Informe.

Módulo III III Búsqueda de Información Veterinaria Aplicando las TICs.

- § Los buscadores.
- § Metabuscadors
- § Referencias de Internet
- § ¿Cómo Citar Documentos Electrónicos Norma ISO 690-2?
- § Revistas Electrónicas de Veterinaria.

§ Sitios de Interés para Veterinarios

Metodología.

Realización de actividades: El curso se desarrollará durante 12 semanas, y el estudiante contará con los recursos necesarios para cumplir los objetivos propuestos. Con los ejercicios planteados se pretende desarrollar las capacidades para la redacción científica y el empleo de las TICs, logrando que los estudiantes sean capaces de aplicarlo en la elaboración de artículos científicos.

Seguimiento del alumno: El seguimiento del alumno por parte de los profesores será constante, con el objetivo de acompañar y facilitar el éxito del proceso. Se empleará la plataforma del Aula Virtual Veterinaria y el correo electrónico.

Evaluación y Acreditación: El curso contempla evaluaciones al finalizar cada módulo, como resultado de las actividades orientadas. Se orientarán ejercicios prácticos donde se demuestren los conocimientos y habilidades adquiridas en la redacción científica y el empleo de las TICs. La evaluación final consistirá en presentar un artículo o una monografía.

Certificado: Veterinaria.org, el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de (España) y la Universidad de Granma (Cuba) extenderán el certificado al finalizar el curso. Aquellos cursantes que hayan cumplido y aprobado las actividades de evaluación recibirán un certificado de aprobado, aquellos que no cumplieron los requisitos de evaluación recibirán una certificación por haber realizado el curso.

Nota1: Este curso será válido y **computable para el Diplomado en Epidemiología Veterinaria** si posteriormente deseas tomar el resto de cursos que en su conjunto integrarán dicho diplomado y que igualmente se realizará on line.

Nota2: Existe la opción de realizar el curso exclusivamente vía correo electrónico pero ello no se recomienda ya que es justamente la interactividad entre alumnos, profesores del Curso y con docentes invitados en los foros y chat que se programarán la interactividad que enriquece, siendo una experiencia positiva al poder aplicar in situ y mejorar las NTIC.



Nota3: **Manual de Redacción Científica**, del Prof. Dr. Marcelo Rojas Cairampoma y **Manual de Redacción Científica para las Ciencias Veterinarias**, del Prof. MSc. Guillermo Antunez Sanchez y Col. son dos libros electrónicos, editados en este año 2006, que estarán disponibles **gratuitamente para los inscritos al Curso**. Sin duda serán de valiosa ayuda para quienes deseen escribir y publicar trabajos científicos y se utilizarán en el Curso de Redacción Científica como material docente de apoyo que, junto a las clases, ejercicios y debates en el foro del Curso lo harán de gran utilidad práctica.



==

En las anteriores convocatorias se realizaron encuentros en los foros con los siguientes profesionales invitados:

- Dr. PhD. Juan Carlos Corrales Romero, de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, España, con el que se conversó sobre sus experiencias en publicaciones en revistas de la web de la ciencia y la participación en congresos en la modalidad de carteles Lic. José Luis Córca, de Argentina, Magíster en Educación a Distancia, Director del Instituto Latinoamericano de Investigaciones Educativa de la Fundación Latinoamericana para la Educación a Distancia (FLEAD) y Coordinador General para Sudamérica del congreso virtual Latineduca2005 con el que se conversó sobre las experiencias en la Educación a Distancia y en los Congresos Virtuales.
- Dr. Andrés Flores Alés, Médico Veterinario, Coordinador General de Veterinaria.org con el que se conversó sobre las experiencias como editor de la revista REDVET, el mundo de las participación en congresos y la aplicación de las NTIC en la Medicina Veterinaria.

En esta tercera convocatoria del presente Curso los encuentros programados se irán anunciando en el tablón de anuncios del curso durante las 12 semanas; se desarrollará de forma interactiva. Ello ayudará puesto que una parte de la evaluación se hace por el resto de compañeros y por los profesores, mediante la participación en los foros y chats y otra por la cumplimentación de ejercicios y resolución de problemas prácticos que asignará el tutor del curso en cada uno de los tres módulos, con lo que se podrá demostrar los conocimientos y habilidades adquiridas en la redacción científica y el empleo de las NTIC.

La educación a distancia tiene muchos beneficios y ventajas, ustedes van a poder tener la posibilidad desde la plataforma del aula virtual, intercambiar opinión con otros profesionales que están tomando el curso, con el profesor o tutor y con los organizadores de los cursos.

Entre las ventajas de optar por cursar cursos a distancia está la de tener flexibilidad en el horario, por lo que los profesionales pueden ajustarse a su horario a la hora de tomar el curso sin la necesidad de asentarse a su trabajo.

Colega no lo piensen más lo invitamos a que vivan esta experiencia.

¿A qué esperas?, no pierdas tu plaza e inscríbete ya al Curso.

Hazlo desde <http://www.cursosonline.net> y si necesitas ayuda escribe a cursos@veterinaria.org

Aula Virtual Veterinaria

Web: <http://www.cursosonline.net>

E_mail: cursos@veterinaria.org

=====

Web Veterinaria.org <http://www.veterinaria.org>

E_mail: info@veterinaria.org

[Veterinaria.org@ -
Comunidad Virtual
Veterinaria.org@ -](mailto:Veterinaria.org@ComunidadVirtualVeterinaria.org)
Veterinaria
Organización S.L.®
Se autoriza la difusión
y reenvío de esta
publicación
electrónica en su
totalidad o
parcialmente, siempre
que se cite la fuente,
enlace con
Veterinaria.org
<http://www.veterinaria.org> y [REDVET@
veterinaria.org](mailto:REDVET@veterinaria.org)
<http://www.veterinaria.org/revistas/redvet>
Veterinaria.org
Copyright 1996 -2006