



Unisarc
Corporación Universitaria
Santa Rosa de Cabal

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA SANTA ROSA DE CABAL "UNISARC"

RESOLUCIÓN N° 10

(Agosto 13 de 2024)

**"POR MEDIO DE LA CUAL SE APRUEBA UN CURSO EN PRIMEROS AUXILIOS
PARA ANIMALES DE COMPAÑÍA"**

El Consejo Académico de la Corporación Universitaria Santa Rosa de Cabal, UNISARC, en uso de sus facultades legales, estatutarias y,

CONSIDERANDO

1. Que en Consejo Académico de la Corporación Universitaria Santa Rosa de Cabal – UNISARC en sesión N°10 de fecha 13 de agosto del 2024, el decano de Ciencias Pecuarias presentó propuesta del curso en **"PRIMEROS AUXILIOS PARA ANIMALES DE COMPAÑÍA"**, con el respectivo contenido temático a desarrollar.
2. Que el Diplomado se encuentra dirigido a Tutores de animales de compañía, cuidadores de animales y trabajadores de albergues, personas interesadas en el bienestar animal, cuyo objetivo es dotar a los tutores, cuidadores de animales y personas interesadas en el cuidado de animales de compañía, de los conocimientos y habilidades básicas en primeros auxilios para actuar adecuadamente en situaciones de emergencia, garantizando la estabilización inicial del animal hasta la llegada de un profesional veterinario.
3. Que es función del Consejo Académico conforme lo indica el Artículo 36 de los Estatutos de la Institución, trazar las políticas académicas de la Corporación y decidir sobre su desarrollo.

RESUELVE

PRIMERO: APROBAR la ejecución del curso en **"PRIMEROS AUXILIOS PARA ANIMALES DE COMPAÑÍA"**, en modalidad (Presencial, Virtual, Mixta) con duración de 32 horas.



Unisarc
Corporación Universitaria
Santa Rosa de Cabal

SEGUNDO: Concluido el curso, EXPÍDASE las correspondientes certificaciones de aprobación y de asistencia.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santa Rosa de Cabal, a los trece (13) días del mes de agosto del año dos mil veinticuatro (2024).


ELSA GLADYS CIFUENTES ARANZAZU
Rectora - Presidente Consejo Académico


SANDRA MARÍN VÁSQUEZ
Secretaria Consejo Académico


Vo. Bo. WILFREDO MONTOYA CORREA
Vicerrector Académico