

## ACTA DE LA TERCERA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL COMITÉ DE CONTROL Y DESEMPEÑO INSTITUCIONAL (COCODI) 2024 DEL INSTITUTO VERACRUZANO DEL DEPORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE. - - - - -

### A. MENSAJE DE BIENVENIDA.

Siendo las 11:00 horas del día 16 de mayo de 2024, se da la bienvenida para iniciar esta Tercera Sesión Extraordinaria del COCODI 2024, contando con la presencia de los integrantes del COCODI, L.E.F. José Alberto Nava Lozano, Director General del Instituto Veracruzano del Deporte y Presidente del COCODI; L.A. Mariana Sosa Morales, Subdirectora Administrativa del IVD y Primer Vocal del COCODI; Lic. Luis Daniel Mejía López, Encargado de la Oficina de Planeación, Seguimiento y Evaluación de Programas del Instituto Veracruzano del Deporte y Enlace de la Administración de Riesgos del COCODI; el L.C. Carlos Mendoza Samperio, Titular del Órgano Interno de Control en el Instituto Veracruzano del Deporte, Vocal de Vigilancia y Enlace de Ética del COCODI y el Lic. Francisco Rafael Camacho Ruiz, adscrito al Órgano Interno de Control en el Instituto Veracruzano del Deporte y Enlace de Ética del COCODI y como invitada a esta sesión, la Lic. María Inés Rodríguez Rojas, Jefa de la Oficina Jurídica del Instituto Veracruzano del Deporte. - - - - -

**Se tiene por desahogado el punto A de la orden del día, pasaremos al punto B.**

### B. PASE DE LISTA Y QUÓRUM LEGAL

Habiendo mencionado y corroborado la presencia de los integrantes del Comité de Control y Desempeño Institucional del IVD, se procede a declarar el Quórum legal de la Tercera Sesión Extraordinaria del Comité de Control y Desempeño Institucional del ejercicio 2024, se les solicita a los presentes, hagan bien plasmar su firma al margen de las hojas y en el espacio de la tabla que se encuentra al final de esta Acta de Tercera Sesión Extraordinaria 2024. - - - - -

Mencionado lo anterior, siendo las 11:10 del día 16 de mayo de 2024, se declara el Quórum Legal de esta Tercera Sesión Extraordinaria del COCODI 2024. - - - - -

Se emite el **ACUERDO NÚMERO COCODI-3SE-2024-01** Por el que se declara el Quórum Legal.

### C. LECTURA Y APROBACIÓN DE LA ORDEN DEL DÍA.

Desahogado el punto anterior, se procede a hacer lectura de la orden del día.



## ORDEN DEL DÍA

- a. Mensaje de bienvenida.
- b. Pase de lista y Quórum Legal.
- c. Lectura y aprobación de la orden del día.
- d. Presentación del Secretario Técnico del COCODI y Coordinador del SICI.
- e. Clausura de la Sesión.

Por lo anterior, con fundamento en el artículo 39 Fracción IV del Acuerdo por el que se emite el Sistema de Control Interno para las Dependencias y Entidades del Poder Ejecutivo del Estado de Veracruz, se solicita a los integrantes del COCODI sírvanse a levantar su mano para la aprobación del Orden del Día. -----

**Por unanimidad se aprueba la Orden del Día.**

Se emite el **ACUERDO NÚMERO COCODI-3SE-IVD-2024-02** por el que se aprueba la orden del día. -----

### **D. PRESENTACIÓN DEL SECRETARIO TÉCNICO DEL IVD, SECRETARIO TÉCNICO DEL COCODI Y COORDINADOR DEL SICI.**

Continuando con el punto D del orden del día, y siendo el motivo de la presente sesión extraordinaria, se presenta a los miembros del COCODI, el nuevo integrante que ocupará el puesto de Secretario Técnico del COCODI y Coordinador del SICI, el Mtro. Miguel Ávila Parra, Secretario Técnico del Instituto Veracruzano del Deporte. -----

**Por unanimidad se da por desahogado el punto D, pro seguiremos al punto E.**



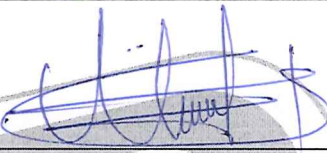


### **E. CLAUSURA DE LA SESIÓN.**

Ya que han sido desahogados los puntos establecidos en la orden del día, se procede con el cierre de la clausura de esta Tercera Sesión Extraordinaria del Comité de Control y Desempeño Institucional del Instituto Veracruzano del Deporte del ejercicio 2024, siendo las 11:30 horas del 16 de mayo de 2024, solicitando a los integrantes del COCODI, servirse de levantar su mano si están de acuerdo con dar por concluida la presente sesión. Por unanimidad se emite el siguiente: -----

**ACUERDO NÚMERO COCODI-3SE-IVD-2024-03.** Los miembros del Comité de Control y Desempeño Institucional (COCODI) del Instituto Veracruzano del Deporte votan por unanimidad la clausura de la Tercera Sesión Extraordinaria del COCODI 2024. -----



**TERCERA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL COCODI 2024.**

NOMBRE COMPLETO Y CARGO	FIRMA
<p><b>L.E.F. JOSÉ ALBERTO NAVA LOZANO,</b> Director General del Instituto Veracruzano del Deporte y Presidente del COCODI;</p>	
<p><b>MTRO. MIGUEL ÁVILA PARRA,</b> Secretario Técnico del Instituto Veracruzano del Deporte y Secretario Técnico del COCODI y Coordinador del SICI;</p>	
<p><b>L.A. MARIANA SOSA MORALES,</b> Subdirectora Administrativa del Instituto Veracruzano del Deporte y Primer Vocal del COCODI;</p>	
<p><b>LIC. LUIS DANIEL MEJÍA LÓPEZ,</b> Encargado de la Oficina de Planeación, Seguimiento y Evaluación de Programas del Instituto Veracruzano del Deporte y Enlace de la Administración de Riesgos del COCODI;</p>	
<p><b>L.C. CARLOS MENDOZA SAMPERIO,</b> Titular del Órgano Interno de Control en el Instituto Veracruzano del Deporte, Vocal de Vigilancia y Enlace de Ética del COCODI;</p>	
<p><b>LIC. FRANCISCO RAFAEL CAMACHO RUIZ,</b> adscrito al Órgano Interno de Control en el Instituto Veracruzano del Deporte y Enlace de Ética del COCODI.</p>	



810000



THESE ARE THE RESULTS OF THE ANALYSIS OF THE DATA OBTAINED FROM THE EXPERIMENTAL STUDY OF THE EFFECT OF THE VARIATION OF THE TEMPERATURE ON THE RATE OF REACTION OF THE SYSTEM. THE RESULTS SHOW THAT THE RATE OF REACTION INCREASES WITH INCREASE IN TEMPERATURE. THE ACTIVATION ENERGY OF THE REACTION WAS DETERMINED TO BE 15.2 KJ/MOLE. THE ORDER OF THE REACTION WITH RESPECT TO THE CONCENTRATION OF THE REACTANTS WAS FOUND TO BE 1.5. THE MECHANISM OF THE REACTION IS PROPOSED TO BE AS FOLLOWS:

STEP 1:  $A + B \rightleftharpoons C + D$  (Fast Equilibrium)

STEP 2:  $C + E \rightarrow F + G$  (Rate Determining Step)

STEP 3:  $F + H \rightarrow I + J$  (Fast)

Overall Reaction:  $A + B + E + H \rightarrow I + J + C + D$

The rate law for the reaction is given by:  $\text{Rate} = k[A]^{1.5}[B]$

The Arrhenius equation for the reaction is:  $\ln k = \ln A - \frac{E_a}{RT}$

The activation energy  $E_a$  was determined from the slope of the plot of  $\ln k$  versus  $1/T$  to be 15.2 kJ/mole.