

## **Estadísticas anuales de la ONAD-VEN para el año 1 de enero de 2023 al 31 de diciembre de 2023**

### **Acerca de la Comisión Antidopaje de la República Bolivariana de Venezuela (ONAD-VEN)**

La Comisión Antidopaje de la República Bolivariana de Venezuela (ONAD-VEN) fue designada con la finalidad de ejercer una efectiva defensa del deporte y deportistas, así como la realización de las actividades tendientes a adoptar e implementar normas antidopaje de educación prevención control protección de la salud y medidas de lucha contra la utilización de productos sustancias y métodos prohibidos en los distintos ámbitos de la actividad en el deporte venezolano.

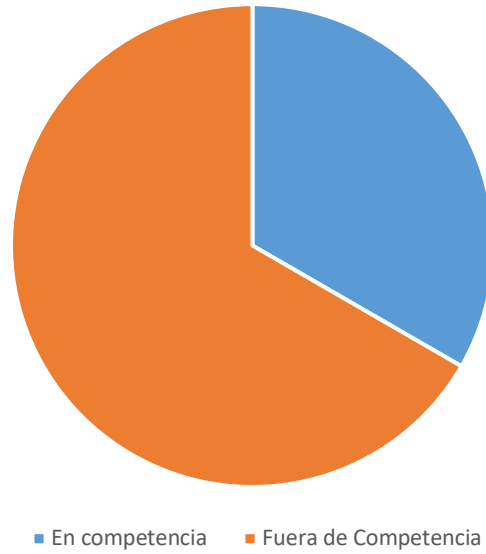
En la actualidad, la Comisión Nacional Antidopaje y Sustancias Nocivas a la Salud (CONAD-VEN), fue reestructurada mediante la Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela N° 42.726 de fecha 02 de octubre de 2023, con el objeto de coadyuvar la lucha contra la eliminación del dopaje en el deporte.

Las principales funciones de la ONAD-VEN incluyen la disuasión del dopaje a través de iniciativas de comunicación y educación, la detección del dopaje a través de actividades de control e investigaciones y la aplicación de las normas antidopaje, mediante la presentación de casos de posibles violaciones de las normas antidopaje (ADRV) al Panel Disciplinario Antidopaje Independiente.

### **Pruebas de control de dopaje por programa**

<b>Tipo de prueba</b>		<b>Fuera de Competición</b>	<b>Total</b>
Programa Antidopaje de Venezuela	16	32	48

### Programa Nacional de Controles ONAD-VEN 2023



### Violaciones de las reglas antidopaje

Sexo	Deporte	AAF/Violación
Masculino	Ciclismo - Ruta	Presencia de: Eritropoyetina (EPO)
Femenino	Atletismo	Drostanolona

**Estadísticas del Programa Antidopaje de Venezuela para el año 1 de enero de 2023 al 31 de diciembre de 2023**

	Número de análisis de orina		
	En-Competición	Fuera de-Competición	
	Atletismo	8	0
Ciclismo	0	2	2
Futbol	8	12	20
Para-Atletismo	0	7	7
Levantamiento de Pesas	0	11	11
	16	32	48