

SEMINARIO NACIONAL DE INSTRUCTORES DE TAEKWONDO Y COACH 2022

CENTRO DE ENTRENAMIENTO OLIMPICO (CEO)
FECHA SABADO 28 Y DOMINGO 29 DE MAYO DEL 2022.

REQUISITOS DE PARTICIPACION

- CINTURONES NEGROS DESDE LOS 18 AÑOS DE EDAD.
- MEMBRESIA 2022 AL DIA.
- ASISTENCIA SOLO CON DOBOK.
- INSCRIPCIONES EN EL SIGUIENTE CORREO: eventos@taekwondowtf.cl

ENVIAR AL CORREO COPIA DE LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS:

- COPIA CERTIFICADO DAN NACIONAL Y KUKKIWON
- FORMULARIO MEMBRESIA 2022
- FOTOGRAFIA DIGITAL TIPO CARNET PARA CREDENCIAL DE COACH

CONSIDERACIONES GENERALES:

- PLAZO MÁXIMO DE INSCRIPCIÓN, DIA VIERNES 20 DE MAYO DEL 2022 HASTA LAS 23:59 HRS.
- CUPO MÁXIMO DE 150 PARTICIPANTES.
- SE ENTREGARÁ A CADA CINTURÓN NEGRO PARTICIPANTE EN EL SEMINARIO UNA CARPETA PARA APUNTES CON LAPIZ.
- A LOS PARTICIPANTES ASISTENTES, SE LES ENTREGARA AL TERMINO DEL SEMINARIO SU CETRIFICADO DE MEMBRESÍA 2022 Y A LOS APROBADOS DE LA EVALUACIÓN TEORICA ESCRITA LA CREDENCIAL DE COACH.
- LA ACTIVIDAD ES DE CARÁCTER GRATUITA (NO INCLUYE ALIMENTACIÓN, NI ALOJAMIENTO)
- CABE SEÑALAR QUE LA CREDENCIAL DE COACH 2022 SERÁ SOLICITADA EN LOS EVENTOS ORGANIZADOS Y/O PATROCINADOS POR LA FEDERACIÓN DEPORTIVA NACIONAL DE TAEKWONDOWT, TALES COMO; LAS FECHAS Y FINAL DE LA LIGA NACIONAL DE COMBATE JUVENIL Y ADULTO DE TAEKWONDOWT, SELECTIVOS REGIONALES, ZONALES Y FINAL NACIONALDE LA LDES 2022, SELECTIVO PARA JUEGOS PANAMERICANOS UNIVERSITARIOS 2022 (FISU) YLOS EVENTOS ORGANIZADOS POR CLUBES O ASOCIACIONES DE TAEKWONDOWT DEL PAÍS.

(Para entrenadores no federados que soliciten asistir al CURSO DE COACH se les exigirá la presentación del certificado original de la institución (ejemplo FFAA, IES, organismos públicos o privados) que lo avala y reconoce como técnico de combate deportivo, sin embargo para postular deberá enviar los antecedentes escaneados antes de la fecha indicada más arriba, al email eventos@taekwondowtf.cl señalando en el asunto: "Solicitud al Curso de Coach N-F". Finalmente, la credencial emitida en este curso, no lo reconoce como entrenador federado, solole permite ser coach y dirigir a sus deportistas en eventos específicos dentro del territorio nacional.

EXPOSITORES:

- **SR. LUIS OLIVA GONZÁLEZ**, DIRECTOR REGIONAL METROPOLITANO EN INSTITUTO NACIONAL DE DEPORTES DE CHILE (IND)
- **SRES. RODRIGO MORENO** DIRECTOR, **RODRIGO SERRAT** JEFE DE PROYECTO ÁREA DE EDUCACIÓN Y **SRA. VIVIANA MAMANI** COORDINADORA DEL SISTEMA DE CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES, AREA EDUCACION COCH
- **MAESTRA SRA. DANIA PAZ GONZALEZ CANCINO**, ARBITRO IR INTERNACIONAL Y OLIMPICA DE COMBATE.
- **PROFESOR SR. RAMON ARIAS**, HEAD COACH FEDERACION CHILENA DE TAEKWONDO.
- **MAESTROS SRES. JOSE ZAPATA BASTIAS Y ARNALDO MORAGA** ENTRENADORES CUERPO TECNICO NACIONAL CADETE/JUVENIL/SUB 21 DE COMBATE DEPORTIVO.
- **MAESTROS SR. LUIS FREDES** ENTRENADOR CUERPO TECNICO NACIONAL ADULTOS DE COMBATE DEPORTIVO.
- **MAESTRO SR. JAVIER BORQUEZ DELO** ENTRENADOR CUERPO TECNICO NACIONAL DE PARATAEKWONDO
- **MAESTROS SRES. ALEJANDRO SOTO ROSSI Y LUIS VERGARA**, METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA DE DEFENSA PERSONAL (CONSEJO DE MAESTROS).

PROGRAMACIÓN

SABADO 28 DE MAYO.

- 08:30 A 09:45 HRS. ACREDITACIÓN E INAUGURACIÓN DE SEMINARIO.
- 10:00 A 10:45 HRS. CHARLA IND "MECANISMO DE CAPTACIONES DE RECURSOS"
- 10:45 A 11:00 HRS. RECESO
- 11:00 A 14:00 HRS. CURSO COACH COMBATE
- 14:00 A 15:00 HRS. ALMUERZO
- 15:00 A 16:00 HRS. CURSO COACH COMBATE – EVALUACION Y PREGUNTAS
- 16:00 A 16:45 HRS. CHARLA EDUCACION COCH (IMPLEMENTACION RAP).
- 16:45 A 17:00 HRS. RECESO
- 17:00 A 18:00 HRS. TECNICOS JUVENILES "ESTRUCTURA METODOLÓGICA PARA EL DESARROLLO DEL TAEKWONDO".

DOMINGO 29 DE MAYO.

- 10:00 A 10:45 HRS. CHARLA DE PARATAEKWONDO
- 11:00 A 11:15 HRS RECESO
- 11:15 A 13:00 HRS. DEFENSA PERSONAL
- 13:00 A 14:00 HRS ALMUERZO
- 14:30 A 16:30 HRS TECNICOS ADULTOS "ESTRUCTURA METODOLÓGICA DE INTRODUCCIÓN AL COMBATE".
- 16:35 HRS. CIERRE Y ENTREGA DE CERTIFICADOS DE PARTICIPACIÓN Y MEMBRESÍA DE DANES (PARA TODOS AQUELLOS QUE SE INSCRIBIERON DENTRO EL PLAZO ESTIPULADO).

Los horarios pueden verse modificados en beneficio y optimización de los tiempos de la actividad