



MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

"2024: Año de la digitalización y simplificación administrativa, de las startups, de la
inteligencia artificial, del desarrollo de la ciudadanía digital y de la salud mental"

18 JUN 2024

POSADAS,

[Handwritten signature]
PROF. ROSANA TRIVIERA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISSIONES

RESOLUCIÓN N° 259

VISTO: El Expediente N° 5700-073-24- Registro de la Subsecretaría de Educación- MECyT- Caratulado: Luciano Fernández- Presidente Fundación de Ciencias y Deportes S/Auspicio "Jornada de Anatomía 2.0 Innovación y su Aplicación al Deporte"; y

CONSIDERANDO:

QUE, a fs. 31 y 32 la Dirección de Desarrollo Profesional Docente y Curriculum, sugiere, salvo mejor opinión, y dejando al buen y elevado criterio de las autoridades superiores, Aprobar y Auspicilar la "Jornada de Anatomía 2.0: Innovación y su aplicación en el Deporte", a desarrollarse en forma virtual el día 4 de julio del año 2024, organizada por la Fundación de Ciencias y Deportes, destinada a Licenciados, Profesores y Técnicos Superiores en Educación Física, Licenciados y Profesores de Biología y carreras afines;

[Handwritten signature]
SUSA-ANA POWOH
DIRECTORA GENERAL DE
GESTIÓN EDUCATIVA
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISSIONES

QUE, la propuesta busca contribuir a la formación de hábitos saludables que mejoren la calidad de vida de las personas y generen oportunidades educativas integrales para contribuir a su formación psico-física, buscando dar respuestas y herramientas para ser aplicadas a la labor diaria de los docentes;

[Handwritten signature]
Dra. MARIA VANESSA ARAUJO
DIRECTORA DE ASUNTOS JURÍDICOS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA
PROVINCIA DE MISSIONES

QUE, el presente proyecto tiene como objetivos: Transmitir conocimientos sobre la utilización del atlas visible body y su aplicación en el deporte; Capacitar a los docentes, profesionales de la salud y el deporte de manera integral, haciendo hincapié en la importancia en la incorporación de recursos tecnológicos; Informar acerca de las utilidades y prestaciones que posee el software de análisis anatómicos; Interiorizar al docente respecto a la utilización del atlas visible body y como este puede ser aplicado en su labor diaria, como así también su utilización como método de enseñanza y evaluación del alumno; Fomentar la búsqueda de estrategias de enseñanza que permita la capacitación continua sumando la aplicación de recursos tecnológicos aplicados al deporte; Enfatizar en la importancia de la integración y correlación de los saberes teóricos y su aplicación práctica, a través de nuevos recursos tecnológicos;

QUE, los contenidos a desarrollarse son: Anatomía; Aparato locomotor; Funciones del sistema esquelético; Articulaciones; Control muscular del movimiento, esplanología; Neuroanatomía; Atlas visible body;

QUE, en vista de que la propuesta se desarrollará en forma virtual, y a los efectos de poder realizar el correspondiente monitoreo del evento, se solicita a la entidad organizadora que remita con anticipación de una semana a la Dirección de Desarrollo Profesional Docente y Curriculum la confirmación de la fecha de realización de la jornada, como así también el enlace, usuario y contraseña correspondiente para que el personal técnico de la Dirección pueda presenciar el desarrollo de la misma y el material que se entrega a los docentes, caso contrario, una vez finalizada la capacitación, no se podrá acceder a la firma de los Certificados en la Subsecretaría de Educación, aspecto

[Handwritten signature]
LIC. RAMÓN ANIBAL LÓPEZ
DIRECTOR DESARROLLO PROFESIONAL
DOCENTE Y CURRÍCULUM
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISSIONES

ES FOTOCOPIA FIEL
BLANCA ESTHER BUIZEN
e/c. Departamento Despacho
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

[Handwritten signature]
Lic. RAMIRO HERNÁNDO ARAUJO
MINISTRO DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA
PROVINCIA DE MISSIONES



MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

"2024: Año de la digitalización y simplificación administrativa, de las startups, de la
inteligencia artificial, del desarrollo de la ciudadanía digital y de la salud mental"

18 JUN 2024

259

este que se debe incluir en el articulado de la norma que resulte del presente trámite;

Rosana Lináres
Prof. ROSANA LINÁRES
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES

QUE, por Resolución Conjunta N° 494/23 Registro del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología y N° 8745/23 Registro del Consejo General de Educación, de fecha 27 de noviembre de 2023, se crea el Sistema de Registro y Codificación (SiRyC), a través de la página web <https://www.cgepm.gov.ar> dependiente del Consejo General de Educación, destinado a facilitar el acceso a todos los cursos, seminarios, congresos, jornadas, postítulos (actualizaciones, especializaciones y diplomaturas) que posean valoración docente y que se dicten en la Provincia de Misiones; como así también se establece la implementación a partir del año 2024 del Código Único de Certificado (C.U.Ce.), el cual será emitido por el Consejo General de Educación para los certificados de las ofertas formativas que inciden en la valoración docente en el marco del Decreto N° 744/13 y sus modificatorios; debiendo las Instituciones con ofertas formativas incluir dicho Código en los Certificados emitidos en el marco de la Formación Docente, para su posterior rúbrica por parte de la autoridad correspondiente del M.E.C.yT., dando cumplimiento al procedimiento del Anexo I de la Resolución de referencia;

Sa Ana Powch
SA ANA POWCH
DIRECTORA GENERAL DE
GESTIÓN EDUCATIVA
SUBSECRET. DE EDUCACIÓN
Provincia de Misiones

QUE, teniendo en cuenta la proximidad de la fecha de realización de la presente Jornada es menester exceptuar a la misma de los términos y alcances de la Resolución Conjunta N° 494/23 Registro del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología y N° 8745/23 Registro del Consejo General de Educación, en uso de las facultades otorgadas por el Artículo 5° de dicho instrumento legal;

Maria Vanesa Zusa Araujo
Dra. MARIA VANESA ZUSA ARAUJO
DIRECTORA DE ASUNTOS JURIDICOS
Ministerio de Educación
Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

QUE, a fs. 36 la Dirección de Asuntos Jurídicos de este Ministerio, según Dictamen N° 283/2024, teniendo en cuenta el informe técnico, opina que corresponde el dictado del instrumento legal pertinente, de acuerdo a la normativa legal vigente, siendo facultad de la Autoridad Superior determinar el mérito, oportunidad y conveniencia del acto a sancionarse;

POR ELLO:

**EL MINISTRO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°.-APRUÉBASE Y AUSPÍCIASE la "Jornada de Anatomía 2.0: Innovación y su aplicación en el Deporte", a desarrollarse en forma virtual el día 4 de julio del año 2024, organizada por la Fundación de Ciencias y Deportes, destinada a Licenciados, Profesores y Técnicos Superiores en Educación Física, Licenciados y Profesores de Biología y carreras afines.-

ARTÍCULO 2°.-ESTABLÉCESE, que la entidad organizadora debe remitir con anticipación de una semana a la Dirección de Desarrollo Profesional Docente y Curriculum la confirmación de la fecha de realización de la Jornada, como así también el enlace, usuario y contraseña correspondiente para que el personal técnico de la Dirección pueda acceder al desarrollo de la misma y al material que se entrega a los docentes, caso contrario, una vez finalizada la capacitación, no se podrá acceder a la firma de los Certificados en la Subsecretaría de Educación.-

ARTÍCULO 3°.-REGÍSTRESE, comuníquese, tomen conocimiento: Subsecretaría de Educación, Servicio Provincial de Enseñanza Privada de Misiones-S.P.E.P.M., Consejo General de Educación, Junta de Clasificación y Disciplina, Ambas Ramas de Enseñanza y remítase fotocopia certificada a los interesados. Cumplido, ARCHÍVESE. -
ebb.

Ramón Anibal López
LIC. RAMÓN ANIBAL LÓPEZ
DIRECTOR DESARROLLO PROFESIONAL
DOCENTE Y CURRÍCULUM
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES



Ramiro Fernando Ayanda
Lic. RAMIRO FERNANDO AYANDA
MINISTRO DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Provincia de Misiones

ES FOTOCOPIA FIEL

BLANCA ESTHER SUIZER
s/c. Departamento Despacho
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones