

Evidencia correo electrónico | Proyecto 2024 FEDEMOTO

7:02 X 28° N O 3G * 100% 45% 🔋

Back Download Delete Email More

----- Forwarded message -----
De: Administrativo Fedemoto
<administrativo@fedemoto.org>
Date: mié, 27 dic 2023 a las 16:39
Subject: PROYECTO 2024 FEDEMOTO
To: <contacto@mindeporte.gov.co>
Cc: Juan Pablo Mondragon Pardo
<jumondragon@mindeporte.gov.co>, Oscar N...
Moreno Caballero <omorenoc@mindeporte.gov.co>

Bogotá D.C. 27 de diciembre del 2023

Señor
WILLIAM ARMANDO NIETO GUERRERO
Director Técnico Posicionamiento y Liderazgo
Deportivo
GIT Rendimiento Convencional
MINDEPORTE
Bogotá D.C.

Asunto: PRESENTACIÓN PROYECTO 2024

Adjunto:

1. CFM 355 - 2023 Presentación Proyecto 2024
2. A1. Formato - FEDEMOTO
3. A2. Formato - FEDEMOTO

Quedo atento, cordialmente;

--

JHON ALEXANDER GONZÁLEZ GÓMEZ
GERENTE GENERAL
FEDERACIÓN COLOMBIANA DE MOTOCICLISMO
Cel. 314 2 88 81 51
Office: 60 1 2887081
Calle 45 # 66b -15
Bogotá D.C. - Colombia
administrativo@fedemoto.org

Correo: Oscar Nayith Moreno Cal... 1140 - MOTOCICLISMO - OneDrive MINDEPORTE

Todas las carpetas De: Administrativo Fedemoto

PowerPoint A1.Formato - FEDEMOTO.pptx Abrir en PowerPoint Descargar Guardar en OneDrive

PowerPoint Iniciar presentación con diapositivas Imprimir en PDF Comentarios Ayuda

EVENTOS ESPECIALES 2024

| Evento | Lugar | Categoría | # Deportistas | Presupuesto | Objetivo |
|---|---------------------------|------------|---------------|-------------------------------|--|
| Mundial Moto 3 | Europa Asia América | Moto 3 | 1 | \$150.000.000 | Obtener el título del campeonato Mundial Moto 3 para el piloto David Alonso. |
| Mundial Femenino de Velocidad | Europa | 500 cc | 1 | \$50.000.000 | Estar en el pódium del campeonato con la deportista Sara Vardó, en la primera campeonato que se realizará a nivel mundial. |
| Campeonato de España de Superbike | España | 600cc | 2 | \$100.000.000 \$50.000.000 | Ocupar el pódium en el campeonato con la participación del pilotos Pablo Echeverry |
| Rally Trasiberico – Rally de Marruecos | Europa | Motos | 1 | \$100.000.000 | Estar dentro del top 5 del campeonato con el piloto Juan Esteban Rivera |
| Iberoamericano Femenino de Velocidad | Europa | 500 cc | 1 | \$50.000.000 | Estar dentro del Top 5 del campeonato con la piloto María Paula |
| Loretta Lyn's | Estados Unidos | 65cc | 1 | \$100.000.000 | Ocupar dentro del pódium el piloto Martín Ospina en la categoría a participar. |
| Campeonato Español de Velocidad | España | Moto 5 | 1 | \$50.000.000 | Estar dentro del pódium dentro del campeonato español al piloto Tomás Escobar |
| Moto América | Estados Unidos | Super Bike | 1 | \$50.000.000 | Ser campeón de las categorías a participar al piloto Stefano Mesa |
| Campeonato Interautonómico de Velocidad | España | Moto 5 | 1 | \$50.000.000 | Ocupar dentro del top 5 el piloto John López |
| Campeonato Yamaha Blí Cru | Brasil | 300cc | 1 | \$50.000.000 | Ocupar dentro del Top 5 el piloto Jerónimo González |
| Rumaniacs | Europa | Enduro 2 | 1 | \$50.000.000 | Ocupar dentro del top 5 el piloto Diego Penagos |
| Campeonato Español de Velocidad | España | Moto 5 | 1 | \$50.000.000 | Ocupar dentro del top 5 el piloto Gerónimo Pareja |
| | | TOTAL | 13 | \$900.000.000 | |

www.mindeporte.gov.co

PROYECTO 2024 FEDEMOTO

CFM 355 ...2024.pdf A2.Formato - FEDEMOTO.xlsx
A1.Formato - FEDEMOTO.pptx

Administrativo Fedemoto <administrativo@fedemoto.org>
Para: Contacto CC: Juan Pablo Mondragón Pardo, y 1 más
CFM 355 - 2023 PRESENTACI... A2.Formato - FEDEMOTO.xlsx
A1.Formato - FEDEMOTO.pptx 1MB
3 archivos adjuntos (2 MB) Guardar todo en OneDrive - MINDEPORTE Descargar todo

Bogotá D.C. 27 de diciembre del 2023
Señor WILLIAM ARMANDO NIETO GUERRERO
Director Técnico Posicionamiento y Liderazgo Deportivo
GIT Rendimiento Convencional
MINDEPORTE
Bogotá D.C.

Asunto: PRESENTACIÓN PROYECTO 2024
Adjunto:
1. CFM 355 - 2023 Presentación Proyecto 2024
2. A1. Formato - FEDEMOTO
3. A2. Formato - FEDEMOTO

Quedo atento, cordialmente;

PQR GESDOC Administ... Buscar

AYUDAR A MEJORAR OFFICE NOTAS

LULU +2.98% 8:20 a. m. 7/10/2024