## RE: ARREGLO DE MANGA METALICA

Sonia Vasquez <svasquez@deporte.gob.ec>

Mar 22/03/2022 20:30

Para: Dennys Cajias <dcajias@deporte.gob.ec>

CC: Evelyn Marino <emarino@deporte.gob.ec>; Julio C. Garcia <cgarcia@deporte.gob.ec>; Mentor A. Palacios <apalacios@deporte.gob.ec>

### Estimado Dennys:

En referencia al correo que antecede, comunico que el día lunes 21 de marzo de 2022 de 08H20 a 13H00 se trasladaron a la Concentración Deportiva de Pichincha, los Sres. Julio García y Alberto Palacios para la reparación de la manga metálica, la cual ya está reparada en su totalidad.



Saludos cordiales,

Sonia Vásquez Administración Centro Activo Nro. 1

Dirección de Administración de Instalaciones Deportivas

Av. Gaspar de Villarroel y 6 de Diciembre Teléfono: 593-2 396-9200 Ext. 2096 Código Postal: 170505/ Quito - Ecuador

www.deporte.gob.ec

1 de 2

#### Ministerio del Deporte





**De:** Dennys Cajias <dcajias@deporte.gob.ec> **Enviado:** jueves, 17 de marzo de 2022 9:47

Para: Ruben Rodriguez <rrodriguez@deporte.gob.ec>; Sonia Vasquez <svasquez@deporte.gob.ec>

Asunto: RE: ARREGLO DE MANGA METALICA

Estimada Sonia, por favor realizar las gestiones pertinentes para solventar el asunto, considerar guardar registros y justificativos de los gastos para le reposición.

Saludos cordiales.

# **Dennys Cajias**

## Director de Administración de Instalaciones Deportivas

Av. Gaspar de Villarroel y 6 de Diciembre Código postal: 170505 / Quito-Ecuador www.deporte.gob.ec

Ministerio del Deporte





De: Ruben Rodriguez <rrodriguez@deporte.gob.ec>

Enviado: martes, 15 de marzo de 2022 15:17

Para: Sonia Vasquez <svasquez@deporte.gob.ec>
Cc: Dennys Cajias <dcajias@deporte.gob.ec>
Asunto: ARREGLO DE MANGA METALICA

Estimada Ing.

Por medio del presente le informo que se suscitó un incidente, al momento de cargar la arcilla de la Concentración Deportiva del Pichincha, en uno de los tanques que forman la manga metálica que transporta el material hacia la volqueta.

Para el arreglo se necesita los siguientes materiales:

- 2 kilos de electrodos 60/11
- 1 disco de corte de hierro

Saludos cordiales

2 de 2 22/3/2022 20:31