



ACUARIO NACIONAL  
"Establecimiento para la conservación"

DEPARTAMENTO DE ACUARILOGÍA

A: Lic. Wanda García  
Directora General

Cc: Lic. Wendy Gómez  
Asistente. De la Directora

Lic. Enrique Bienvenido Marchena  
Director Técnico.

Técnico Teófilo Silverio  
Encargado del Departamento de Soporte de Vida.

De: Lic. Nabab Feliz  
Encargado del Departamento de Acuariología

Asunto: **Solicitud de intervención estanque de los tiburones.**

Fecha: 17 de octubre del 2020



**Distinguida Directora:**

Cortésmente me dirijo a usted, para solicitar la intervención del estanque de los tiburones, el jueves 12 murió un ejemplar en la exhibición, se procedió a realizar la medición de los valores hidroquímico y se entregó al veterinario para la determinación de las posibles causas de la muerte. Los valores obtenidos son los siguientes: **pH 7.42, Salinidad 35 ppm, Temperatura 28.4 °C, Fosfato 0.25mg/l, Nitrato 5 mg/l, Nitrito 0 mg/l.** Estos valores se encuentran en el rango de la normalidad, **a excepción del Nitrato 5 mg/l, se procedió a realizar un Flushing por 20 minutos en varias ocasiones.** En la actualidad los dos ejemplares que quedan, se observan con algunas dificultades de salud, uno de ellos presenta hongos en la piel y el otro presenta nado errático y se muestra muy inquieto, por lo que solicito la intervención del estanque y el traslado de estos antes que ocurra lo peor.

Sirva la presente para los fines correspondientes.

Atentamente.

Lic. Nabab Feliz





ACUARIO NACIONAL  
"Educando para la conservación"

## DEPARTAMENTO DE ACUARIOLOGÍA

### Reporte de fallecimiento de tiburones

Durante el trimestre octubre-diciembre 2020, murieron cinco ejemplares de tiburones gatas *Ginglymostom cirratum* en la exhibición de los tiburones y en las cuarentenas, de los cuales 1 murió en la exhibición en fecha 12 de noviembre del presente año, por lo cual se procedió a medir los parámetros hidroquímicos en la exhibición y a retirar los especímenes y colocarlos en las cuarentenas #12, #13 y #14. Estos individuos presentaron diferentes signos como son: nado errático, hongos y manchas rojas en la piel.

Los valores obtenidos al medir los parámetros hidroquímicos, salinidad, Nitrito, pH, fosfato se encuentran dentro de los rangos establecidos, siendo el nitrato el único parámetro fuera de rango.

Hidroquímicos	Fecha.12/11/2020
Oxígeno	
pH	7.42
Nitrito	0 mg/L
Salinidad	35ppm
Temp.	28.4 c
Fosfato	0.25mg/l
Nitrato	5 mg/l

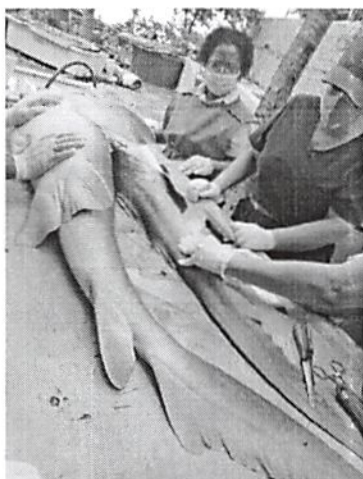
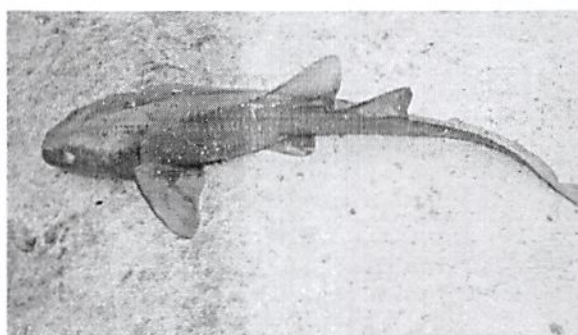
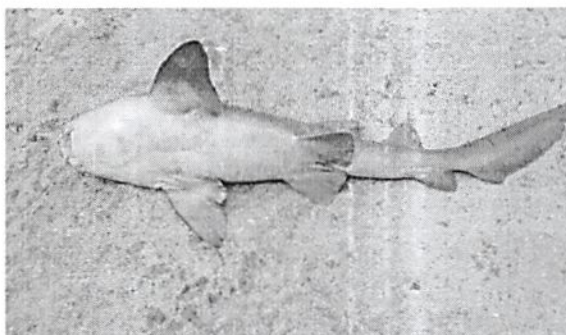
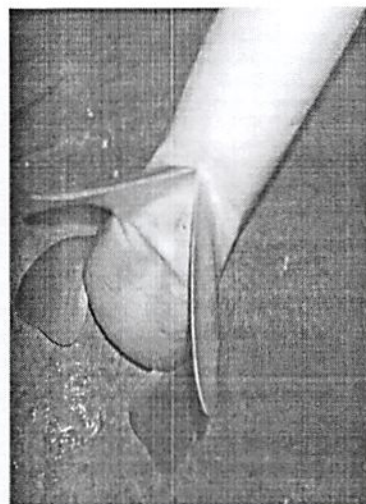
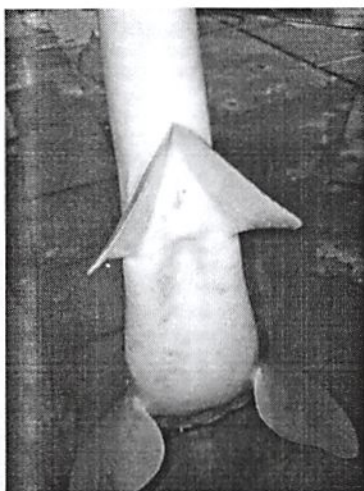
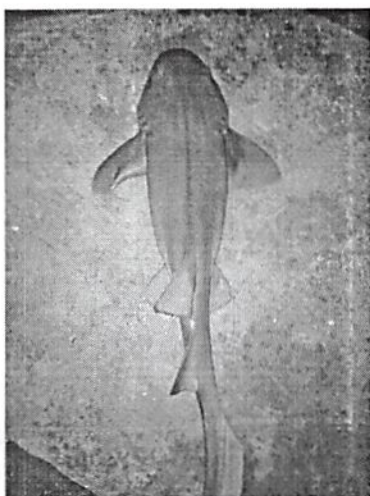
En las cuarentenas murieron 4 ejemplares en fechas 18, 21 y 28 de noviembre y 3 de diciembre respectivamente.

Los especímenes muertos, fueron facilitados al personal médico de la clínica veterinaria, para identificar las posibles causas del fallecimiento de estos organismos mediante necropsia y análisis.

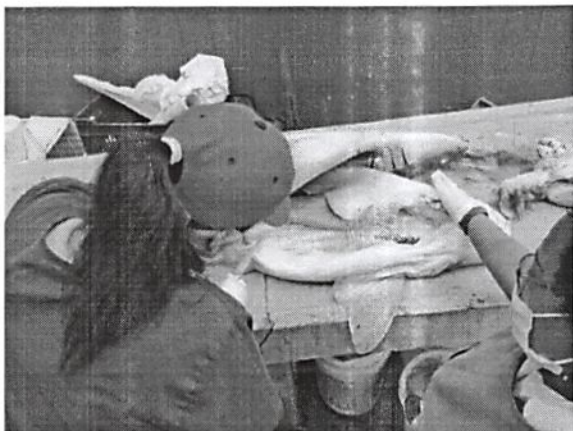
**Anexo Fotos**



Fotos



PAGADO  
828  
30-12-2020



828  
30-12-2020





## ACUARIO NACIONAL

### Departamento de Soporte y Calidad de Vida de las Especies

A: **Leda. Wanda García**  
Directora General

Vía: **Bienvenido Marchena**  
Director Técnico

Cc: **Lic. Julio Arias Trinidad**  
Director Administrativo y Financiero

**Vladimir Lugo**  
Asesor Informático

Asunto: Reporte avería Compresor No. 5

Fecha: 12 de noviembre del 2020

Cordialmente me dirijo a usted, para informarle que el miércoles 11 de los corrientes, en las últimas horas de la tarde, el compresor No.5, se detectó una avería por lo tanto salió de servicio.

Por lo antes expuesto solicitamos tomen en cuenta esta parte para que sea reparado lo antes posible, ya que se imposibilita que puedan realizarse los trabajos propios de sus funciones.

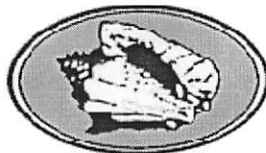
Sin más por el momento, queda de usted.

Atentamente



Profilo Silverio  
Enc. Depto. de Soporte y Calidad de Vida de las Especies

TSC/mep



ACUARIO NACIONAL

*"Educando para la conservación"*

DEPARTAMENTO DE ACUARIOLOGÍA

A: Lic. Wanda García  
Directora General

Cc: Lic. Wendy Gómez  
Asistente. De la Directora

Lic. Julio Arias  
Director Administrativo y Financiero

Lic. Enrique Bienvenido Marchena  
Director Técnico.

Técnico Teófilo Silverio  
Encargado del Departamento de Soporte de Vida.

De: Lic. Nabab Feliz  
Encargado del Departamento de Acuariología

Asunto: **Solicitud de reparación de compresor de buceo**

Fecha: 16 de octubre del 2020

**Distinguida Directora:**

Cortésmente me dirijo a usted, para solicitar la reparación del compresor de buceo, el cual se encuentra fuera de servicio debido a algunos fallos que presenta, dificultando así la realización de las tareas en el área de buceo.

Sirva la presente para los fines correspondiente.

Atentamente

Lic. Nabab Feliz

