



**INFORME ACTIVIDADES CUMPLIMIENTO DE  
FUNCIONES HONORARIOS  
DIRECCIÓN DE DESARROLLO COMUNITARIO  
Mes de : ABRIL 2024**

I.- **Funcionario** : Gianella Aracelli Donari Muñoz  
**Departamento** : Deportes  
**Decreto (contrato)** : 6560 de fecha 16/04/2024  
**Centro de costo o ítem** : 15.01.02  
**Nombre Programa** : Deporte Formativo

II.- **Boleta Número** : 119  
**Fecha Boleta** : 30/04/2024  
**Cantidad de horas** : 29  
**Valor hora** : \$ 10.600.-  
**Valor Cuota** : \$307.400.-

*En caso de diferencia entre valor boleta y valor cuota contrato **aclarar***

III.- Funciones Contratadas:

Ejecutar clases mensuales a 2 talleres de Gimnasia Artística en el periodo de marzo a diciembre, con un total de 253 horas, las cuales se realizan a través de modalidad online o presencial. El profesional debe planificar las actividades acordes al grupo a su cargo en un formato de planificación institucional, registrar usuarios participantes en una lista de asistencia, ejecutar las clases y guiarse por las orientaciones oficiales del programa. Esto con el fin de mejorar las condiciones físicas, deportivas y sociales de la comunidad.

IV.- Detalle Labores Realizadas en el mes:

Ejecuté 2 talleres mensuales de Gimnasia Artística el mes de abril con una duración de 1.5 horas por sesión, con el siguiente detalle:

Gimnasia Artística 1.

Lunes 01, 08, 15, 22 y 29 de abril de 2024

Miércoles 03, 10, 17 y 24 de abril de 2024

Gimnasia Artística 2.

Martes 02, 09, 16, 23 y 30 de abril de 2024

Jueves 04, 11, 18 y 25 de abril de 2024

Realicé 27 horas de clases de manera presencial y 2 horas de planificaciones..  
Presenté evidencia fotográfica y asistencias actualizadas a la fecha de pago.

El detalle anterior resume el material y antecedentes **que se mantendrán como evidencia en poder de la Dirección.**

  
Gianella Aracelli Donari Muñoz



  
Camilo Espinoza Corzo  
Departamento de Deportes

  
DIRECCIÓN DE DESARROLLO COMUNITARIO  
DIRECTOR  
MAURICIO TAPIA MELLADO  
DIRECTOR  
DIRECCIÓN DE DESARROLLO COMUNITARIO