



**INFORME DE ACTIVIDADES
PRESTADORES DE SERVICIOS – CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO**

NOMBRE PRESTADOR DE SERVICIO	FELIPE CIFUENTES RIVERA	
FECHA INFORME	21 DE AGOSTO DE 2024	N° BOLETA DE HONORARIOS 12
MES O DÍAS DE LA ACTIVIDAD (JORNADA)	AGOSTO	
NOMBRE DE LA ACTIVIDAD EJECUTADA	ANFITRIÓN	
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none">• ANFITRIÓN ARRIENDO BALLET DE SAN PETERSBURGO, REALIZADO MIÉRCOLES 21-08-2024 EN EL TEATRO MUNICIPAL DE TEMUCO.	

FELIPE CIFUENTES RIVERA

NOMBRE Y FIRMA DEL EMISOR DE INFORME DE ACTIVIDADES

RECEPCION DE SERVICIOS – CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO

Se deja constancia que los servicios detallados en informe de actividades y respaldados en Boleta de Honorarios, fueron recibidos a total conformidad

LILIANA CASTRO
PRODUCTORA
CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO
NOMBRE Y FIRMA DEL RECEPTOR CONFORME



**INFORME DE ACTIVIDADES
PRESTADORES DE SERVICIOS – CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO**

NOMBRE PRESTADOR DE SERVICIO	FELIPE CIFUENTES RIVERA	
FECHA INFORME	21 DE AGOSTO DE 2024	N° BOLETA DE HONORARIOS 11
MES O DÍAS DE LA ACTIVIDAD (JORNADA)	AGOSTO	
NOMBRE DE LA ACTIVIDAD EJECUTADA	ANFITRIÓN	
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none">ANFITRIÓN EVENTO CONCIERTO BAGUNZA & NEPTUNO PROYECTO TEMUCO CREATIVA, REALIZADO EL MIÉRCOLES 14 DE AGOSTO DEL 2024 A LAS 20:00 HRS., EN EL TEATRO MUNICIPAL DE TEMUCO.	

FELIPE CIFUENTES RIVERA

NOMBRE Y FIRMA DEL EMISOR DE INFORME DE ACTIVIDADES

RECEPCION DE SERVICIOS – CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO

Se deja constancia que los servicios detallados en informe de actividades y respaldados en Boleta de Honorarios, fueron recibidos a total conformidad

IGNACIA SOTO LEÓN
ENCARGADA PROYECTO
CORPORACIÓN CULTURAL DE TEMUCO
NOMBRE Y FIRMA DEL RECEPTOR CONFORME

THE UNIVERSITY OF MICHIGAN
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

LABORATORY REPORT

DATE: _____

NAME: _____
SECTION: _____

EXPERIMENT NO. _____
TITLE: _____

OBJECTIVE

The objective of this experiment is to determine the concentration of a solution by titration.

The procedure involves the use of a standard solution and an indicator to determine the endpoint of the titration.

RESULTS
The results of the titration are as follows:
Initial volume: _____ ml
Final volume: _____ ml
Volume of titrant used: _____ ml