



REPÚBLICA DEL ECUADOR  
GAD MUNICIPALIDAD DE AMBATO

## SECRETARÍA DEL CONCEJO MUNICIPAL

# RESOLUCIÓN DE CONCEJO RC-319-2019

Señora  
Carmen Lucía Salazar  
**Concejala de Ambato**  
Presente

REF. SC-CLS-19-017 FW 22000  
FECHA: 14 de mayo de 2019  
ASUNTO: Informe de gestión de la señora Carmen Lucía Salazar, Concejala de Ambato.

De mi consideración:

El Concejo Municipal de Ambato en sesión ordinaria del martes **14 de mayo de 2019**, visto el contenido del oficio SC-CLS-19-017, suscrito por la señora Carmen Lucía Salazar, Concejala de Ambato, quien requiere se ponga en conocimiento del Concejo Municipal el informe adjunto, como Presidenta de la Comisión de Igualdad y Género, correspondiente al período abril 2017 a mayo de 2019, dando cumplimiento al artículo 25 de la Ordenanza de Funcionamiento del Concejo Municipal; en uso de sus atribuciones contempladas en el artículo 57 literales a) y d) del Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización que estipulan: “a).- El ejercicio de la facultad normativa en las materias de competencia del gobierno autónomo descentralizado municipal, mediante la expedición de ordenanzas cantonales, acuerdos y resoluciones”; “d).- Expedir acuerdos o resoluciones, en el ámbito de competencia del gobierno autónomo descentralizado municipal, para regular temas institucionales específicos o reconocer derechos particulares”; en concordancia con lo establecido en la parte pertinente del artículo 25 de la “Ordenanza de Funcionamiento del Concejo Municipal de Ambato” que manifiesta: “Presidencia de las comisiones.- Ostentará la Presidencia de las comisiones el primero de los designados para su conformación por parte del Concejo Municipal y sus funciones serán las siguientes...d) Presentar al Concejo Municipal un informe anual de labores”; **RESOLVIÓ** Dar por conocido contenido del oficio SC-CLS-19-017, suscrito por la señora Carmen Lucía Salazar, Concejala de Ambato, adjunto al cual remite el informe de gestión como Presidenta de la Comisión de Igualdad y Género, correspondiente al período abril 2017 a mayo de 2019.- Notifíquese.-

Atentamente,

Dra. Miriam Viteri Sánchez  
**Secretaria del Concejo Municipal**



c..c. Secretaría Ejecutiva      Financiero      Archivo Concejo (Adjuntos)      RC

MV/sc  
2019-05-14

Dirección: Edificio Centro: Calle Bolívar 5-23 y Castillo  
Dirección, Edificio Matriz: Avenida Atahualpa entre Pallatanga y Río Cutuchi  
Telfs: (03) 2997- 802 – 2997-803 / Ambato - Ecuador  
Email: www.ambato.gob.ec





THE NATIONAL BUREAU OF STANDARDS  
DEPARTMENT OF COMMERCE  
WASHINGTON, D. C.

Standard Reference Material  
No. 100  
Copper

100  
Copper  
Standard Reference Material  
No. 100

This material is a high purity copper metal. It is intended for use as a standard reference material for the determination of copper in various samples. The material is supplied in the form of a metal bar or ingot. The purity of the material is guaranteed to be 99.999% copper. The material is suitable for use in a wide range of analytical methods, including gravimetric, volumetric, and instrumental methods. The material is also suitable for use in the determination of trace amounts of other elements in copper samples. The material is available in various sizes and quantities. The material is supplied in a clean, dry, and sealed container. The material is stable and does not undergo any significant changes in composition or physical properties over time. The material is suitable for use in a wide range of analytical methods, including gravimetric, volumetric, and instrumental methods. The material is also suitable for use in the determination of trace amounts of other elements in copper samples. The material is available in various sizes and quantities. The material is supplied in a clean, dry, and sealed container. The material is stable and does not undergo any significant changes in composition or physical properties over time.

100  
Copper  
Standard Reference Material  
No. 100  
100  
Copper  
Standard Reference Material  
No. 100

Standard Reference Material  
No. 100

Standard Reference Material  
No. 100

Standard Reference Material  
No. 100