



**Concejo Deliberante  
de la Ciudad de Ushuaia**  
Bloque Movimiento Popular Fueguino  
Concejal Mariana Oviedo

CONCEJO DELIBERANTE USHUAIA MESA DE ENTRADA LEGISLATIVA ASUNTOS INGRESADOS	
Fecha:	06/03/2020 Hs. 11:05.
Numero:	108
Fojas:	4
Expta. N°	
Grado:	
Recibido:	

NOTA N° **87**/2020  
LETRA: AMO – MPF

USHUAIA, 06 de Marzo de 2020

**Sr Presidente  
Concejo Deliberante Ushuaia  
Don Juan Carlos Pino**  
S / D

Por medio de la presente me dirijo a Usted a efectos de remitirle el siguiente proyecto de RESOLUCIÓN para que el mismo sea incorporado y tratado en la Sesión Ordinaria prevista para el día 11 de Marzo del corriente, en virtud de los siguientes fundamentos.

El **INTA** (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria) y el **CEFLU** (Centro Educativo y de Formación Laboral de Ushuaia, dependiente del Ministerio de Educación de Gobierno) llevaron a cabo un **tríptico sobre Compostaje y Reciclado**, a modo de trabajo práctico final del primer grupo del curso de Operarios Hortícolas. El mismo resulta un excelente material para difundir esta práctica en la ciudad, porque resultaría no solo útil para los vecinos que con decidan utilizarlo en sus viviendas ya sea para mejorar un eventual pequeño huerto familiar y a la vez separar los residuos domiciliarios, sino además para el propio Ejecutivo Municipal ya que se podría traducir en una disminución del volumen de residuos domiciliarios, con el consiguiente ahorro en tiempo y combustible necesarios para su traslado.

A partir de ello se propone Declarar de Interés Municipal la producción realizada en el curso de Operarios Hortícolas, así como su difusión. En tal sentido, se considera que si el Departamento Ejecutivo Municipal tomase este material y lo reprodujese ampliado para su visualización en diferentes espacios públicos y en los canales de comunicación oficiales como redes sociales, resultaría un muy interesante medio para apoyar la iniciativa.

Esperando que mis pares acompañen esta definición es que adjunto el siguiente proyecto de resolución.

*“Las Islas Malvinas, Georgias y Sándwich del Sur, son y serán Argentinas”*

Mariana OVIEDO  
Concejal M.P.F.  
Concejo Deliberante de Ushuaia



**Concejo Deliberante  
de la Ciudad de Ushuaia**

Bloque Movimiento Popular Fueguino  
Concejal Mariana Oviedo

**EL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE USHUAIA  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°.- DECLARAR** de Interés Municipal el tríptico sobre la técnica de compostaje y reciclado de materiales orgánicos elaborado por el alumnado del primer grupo de Operarios Hortícolas en el curso anual de capacitación organizado por el INTA (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria) conjuntamente con el CEFLU (Centro Educativo y de Formación Laboral Ushuaia), que se adjunta a la presente como Anexo I.

**ARTÍCULO 2°.- SOLICITAR** al Departamento Ejecutivo Municipal que evalúe la posibilidad de reproducir y difundir por sus redes sociales, medios de comunicación masiva y demás espacios publicitarios, el material mencionado en el artículo precedente, a efectos de promover esta práctica beneficiosa para toda la comunidad.

**ARTÍCULO 3°.- De forma.**

Mariana OVIEDO  
Concejal M.P.F.  
Concejo Deliberante de Ushuaia





**Concejo Deliberante  
de la Ciudad de Ushuaia**  
Bloque Movimiento Popular Fueguino  
Concejala Mariana Oviedo

**ANEXO I**

**Obtén tu propio compost exterior en 3 sencillos pasos**

Busca una ubicación adecuada para tu compostera. El Best hecho o una compostera con tapa, cerca de la cocina. Cuando está aislada está acelerado el proceso de descomposición. Siempre que se pueda evita el contacto directo con la tierra.



**2** Introduce por capas **herbáceas y leñosas** para mantener el equilibrio de Carbono y Nitrógeno, y en menor cantidad **estériles de herbáceas**. Es conveniente trazar los materiales para favorecer la descomposición.

Remueve cada 15 días según el volumen de la compostera para que:

- Se distribuya la humedad.
- Se oxigene el material.
- Se homogeneice todo el material.



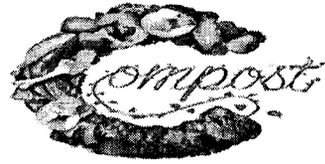
El compost **NO** presenta malos olores (Si olierá mal sería por falta de oxígeno. Remueve para airear y agrega viruta.)  
Puede atraer animales como perros, gatos, moscas y roedores.  
(Esto puede evitarse eligiendo como cesteras con tapas y paredes bien aisladas.)



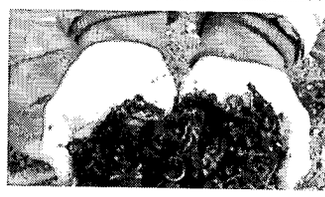
Emprender la práctica de realizar compostaje doméstico significa una aportación individual importante de cara a la preservación del medio ambiente y sin duda, una satisfacción personal, porque nos permite cerrar el ciclo de la materia orgánica y colaborar en uno de los aspectos más conflictivos del tratamiento de los residuos domiciliarios.

Desarrollando esta actividad, somos conscientes con la problemática de la creciente generación de residuos siendo una **SOLUCION**.

**¿QUÉ ES?**



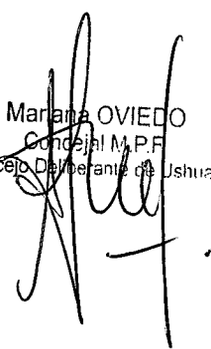
**¿CÓMO ELABORAR?**



**¿DONDE PREPARAR?**



Mariana OVIEDO  
Concejala M.P.F.  
Concejo Deliberante de Ushuaia.





**Concejo Deliberante  
de la Ciudad de Ushuaia**  
Bloque Movimiento Popular Fuegoينو  
Concejala Mariana Oviedo

**¿Qué beneficios tiene?**

**MEJORA LAS PROPIEDADES FÍSICAS DEL SUELO: COHESIONA Y BRINDA ESTRUCTURA, AUMENTA LA POROSIDAD Y PERMEABILIDAD Y CAPACIDAD DE RETENCIÓN DE AGUA.**

**MEJORA LAS PROPIEDADES QUÍMICAS: SUMINISTRA UNA VARIEDAD COMPLETA DE MACRO Y MICRO NUTRIENTES CON EL APORTE DE MATERIA ORGÁNICA. REGULA EL PH DE LOS SUELOS.**

**MEJORA LAS PROPIEDADES BIOLÓGICAS: INCORPORA AL SUELO MICROORGANISMOS DE TODO TIPO. SUELO "VIVO".**

**LA MADURACIÓN DEL COMPOST REQUERIRÁ DE 6 A 12 MESES, SEGÚN CLIMA Y ÉPOCA DEL AÑO. ESTARÁ LISTO CUANDO PRESENTE UN COLOR OSCURO, HUELA A TIERRA HÚMEDA Y LOS RESTOS ORGÁNICOS ORIGINALES NO SE DISTINGAN.**

**Elaborar tu propio compost es FÁCIL y muy BENEFICIOSO**

**¿Qué SÍ podemos compostar en casa?**

MATERIALES SECOS (Carbono)	MATERIALES HÚMEDOS (Nitrogeno)
<ul style="list-style-type: none"> <li>* Hojas secas</li> <li>* Troncos de madera</li> <li>* Cerveza y papel en seco</li> <li>* Restos de pasta y patatas cocidas</li> <li>* Cascaras de huevo secas y cocidas</li> <li>* Compost antiguo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Restos de frutas, verduras y legumbres</li> <li>* Verde, agujas de pino, maleza seca, café</li> <li>* Cascaras de huevo</li> <li>* Restos de animales herbívoros y plasma de leche</li> <li>* Algas marizas (verdes)</li> </ul>

**LOS MATERIALES SE DIVIDEN EN 3 TIPOS**

1. Materiales de descomposición rápida: Hojas y pasto fresco, restos de carne húmedos, estiércol de animales herbívoros
2. Materiales de descomposición lenta: Restos de carne seca, carne de café, yerba, té, flores, pasta seca.
3. Materiales de descomposición muy lenta: Cartón, papel, hojas secas, ramas, serrín, virutas de madera no tratada ni pintada, cascara de huevo, cascara de frutos secos, cereales y semillas

**¿Qué NO podemos compostar en casa?**



**PASOS PARA HACER UNA ABONERA**

1. Hacer un compostero de al menos 40 cm de altura y 30 cm de ancho. Se puede hacer con un cubo de plástico, un cubo de madera o un cubo de metal.
2. Colocar una capa de materia orgánica húmeda (como restos de frutas y verduras) y una capa de materia orgánica seca (como hojas secas o paja).
3. Repetir el proceso hasta que el compostero esté lleno.
4. Cubrir el compost con una capa de tierra o paja para protegerlo de la luz y mantenerlo húmedo.
5. El compost estará listo en 6 a 12 meses.



Mariana OVIEDO  
Concejala M.P.F.  
Concejo Deliberante de Ushuaia



“Las Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur, son y serán Argentinas”