

# ANEXO BIBLIOGRÁFICO



## ANEXO BIBLIOGRÁFICO

CHACA, D. (1944). Tupungato. Descripción histórico-Geográfica, El Centenario, Buenos Aires.

CARETTA, .; ORTEGA, A.; ORTÍZ MALDONADO, A (2004) "Probabilidades de daño por viento Zonda en la floración de frutales, vid y olivos: ",(En línea)

Recuperado de <https://bdigital.uncu.edu.ar/82>.

DEIE. Sistema Estadístico Municipal en base a datos censales y registro de Estadística Vitales. Encuesta de Condiciones de Vida, Mendoza. Años 2010 al 2021)

DEPARTAMENTO GENERAL DE IRRIGACIÓN (2016). Resolución N° 1.086/16 "Clasificación y protección de tierras rurales".

DERREAU, M. (1970), Geomorfología, Barcelona.

DIRECTRICES PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LAS ÁREAS RURALES DE MENDOZA. Subsecretaría de Planificación Territorial De La Inversión Pública. Buenos Aires.

FERNÁNDEZ, L. (2015). Desarrollo Territorial Sustentable para el Departamento Tupungato. El paisaje como insumo del ordenamiento territorial rural (Tesis de Maestría- Inédito).

GIMELFARG, L. (2019), El marco jurídico argentino del ordenamiento territorial: ¿propicia un desarrollo sostenible?, (En línea) Recuperado de <https://bibliotecavirtual.unl.edu.ar/publicaciones/index.php/revistalocale/article/view/9801/13080>

GRAY DE CERDÁN, N. (2009). Proyecto de Ley de Ordenamiento Territorial Rural, presentado en la Legislatura de la provincia de Mendoza.

GÓMEZ OREA, D. (1994), Ordenación del Territorio. Agrícola Española. Madrid.GÓMEZ OREA, D. (1994), Ordenación del Territorio. Agrícola Española. Madrid.

INDEC, Censo Nacional de Población Hogares y Viviendas 2010 y 2022.

INFORME ODS PROVINCIAS, 2019, Mendoza 2018-2019, Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial, (En línea) Recuperado de

<https://www.mendoza.gov.ar/ambiente/wpcontent/uploads/sites/15/2018/09/INFORME-ODS-PROVINCIAS.pdf>

INSTITUTO DE DESARROLLO RURAL (2014), Ordenamiento Territorial: Un Instrumento Integral para el Desarrollo Rural, Mendoza.

INSTITUTO DE DESARROLLO RURAL (2010/2021), Censos y Estadísticas Agrícolas, (En línea) Recuperado <http://idr.org.ar>

INSTITUTO DE DESARROLLO RURAL (2012), Mapa Productivo de Mendoza, Ecoatlas.

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA, INSTITUTO DE DESARROLLO RURAL, MUNICIPALIDAD DE TUPUNGATO (2014), Diagnóstico Territorial del Departamento Tupungato, P. 165.

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (2014), Informe Final de Prospectiva Territorial-Proyecto Interinstitucional e Interdisciplinario Bases para el Ordenamiento Territorial del Departamento Tupungato, 80 págs.

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSOS, Censo Nacional Agropecuario 2008/2018.

INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINÍCULTURA (INV) Series estadísticas e informes 2010-2023)

LEY PROVINCIAL N° 8.051 de Ordenamiento Territorial y Usos del Suelo, (En línea) Recuperado <https://www.mendoza.gov.ar/ambiente/biblioteca/>

LEY PROVINCIAL N° 8.999 Plan Marco de Ordenamiento Territorial, (En línea) Recuperado <https://www.mendoza.gov.ar/ambiente/biblioteca/>

MANONI, G. et al (2019), Paisajes culturales de Tupungato, Transformaciones y Continuidades desde 1958,

MASLUP, A. (1988), Páginas de Tupungato, Mendoza, 327 Págs.

MILLENNIUM ECOSYSTEM ASSESSMENT (2003) , En : <http://www.millenniumassessment.org/es/Reports.html>

MINISTERIO DE AMBIENTE Y OBRAS PÚBLICAS (2006), Gobierno de Mendoza, Informe Ambiental, P. 240.

MUNICIPALIDAD DE TUPUNGATO (2019), Plan Estratégico de Desarrollo Turístico de Tupungato.

MUNICIPALIDAD DE TUPUNGATO PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL 2023

ONU: Glosario de Estadísticas del Medio Ambiente, Estudios en Métodos, Serie F, No.67, Naciones Unidas, Nueva York, 1997

ONU-Hábitat, Estado actual de las ciudades de América Latina y el Caribe  
2012

SEGOVIA, C. (2013), Proyecto de ley: Defensa de las zonas agroproductivas de  
Mendoza, Honorable Cámara de Senadores de la Provincia de Mendoza,  
12 págs.

VAN DEN BOSCH, M. (2008), Zonas Agroecológicas Homogéneas. San Juan y  
Mendoza, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria.