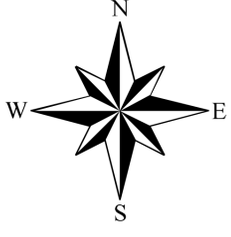


ZONIFICACIÓN AMBIENTAL PARA LA IMPLANTACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN LA COMUNIDAD DE MADRID

ANÁLISIS PREVIO DE CAPACIDAD DE ACOGIDA

-  Zonas no recomendadas (80,75% de superficie)
-  Capacidad de acogida Baja (3,35% de superficie)
-  Capacidad de acogida Media (8,43% de superficie)
-  Capacidad de acogida Alta (7,47% de superficie)



Proyección UTM. Huso 30 Norte
Datum ETRS89/Elipsoide GRS80