

TEJADOS Y CIUDADES VERDES,
MEJORAN LA BIODIVERSIDAD,
HABITAT MÁS CONFORTABLE
Y CON MEJOR SANIDAD.

LA ESCASEZ DE ZONAS VERDES,
POR EL SUELO LIMITADAS,
SE COMPENSARÍA CON HUERTOS
EN CUBIERTAS Y FACHADAS.

SE PUEDEN PLANTAR
VEGETACIONES LOCALES
ORA SEAN COMESTIBLES
O TAMBIEN ORNAMENTALES.

LA POBLACIÓN URBANA
YA SUPERA A LA RURAL
Y PROSIGUE LA TENDENCIA
A NIVEL INTERNACIONAL.

POR ELLO ES MUY CONVENIENTE
CONCIENCIAR A LAS ADMINISTRACIONES,
PAPEL QUE CUMPLEN SIN DUDA
VARIAS ORGANIZACIONES.

EN ESPAÑA **PRONATUR**
Y EN LAS INTERNACIONALES
SON **WGIN** E **IGRA**,
ORGANIZACIONES PRINCIPALES.

LA ADMINISTRACIÓN DEBE SABER
QUE EL DISEÑO DE LAS **IVUs**
REDUCE EN PARTE LOS GASTOS
EN ENERGÍA, AGUA Y RESIDUOS.

BINOMIO PLANTA SUSTRATO,
RETIENE EL AGUA Y MEJORA
LA HUMEDAD EN EL AMBIENTE
Y ES DEL POLVO FIJADORA.

ES LA FUNCIÓN CLOROFÍLICA
LA QUE RETIENE EL CARBONO
A LA PAR QUE SE PRODUCE
OXÍGENO EN EL ENTORNO.

EN LA CIUDAD INTELIGENTE
SE VE TAMBIÉN REDUCIDA
MEJORANDO EL MEDIO AMBIENTE.

HASTA EN CASOS DE EMERGENCIA
EXISTEN HUERTOS URBANOS
SITOS EN LOS AUTOBUSES
"**MÓVILES AJARDINADOS**".

Antonio Arenas
Mayo de 2014