

Taller organizado por la red INtercamBIOM a
través del proyecto BRANCHES



Funded by
the European Union

**"Monte Holiday Ecoturismo + Bosque":
bioenergía para preservar los bosques
de la Sierra de Madrid y proteger a sus
visitantes**

Antonio Gonzalo Pérez
Monte Holiday Ecoturismo
antoniogonzalo@monteholiday.com



JORNADA: PRÁCTICAS INSPIRADORAS PARA
INNOVAR CON BIOMASA

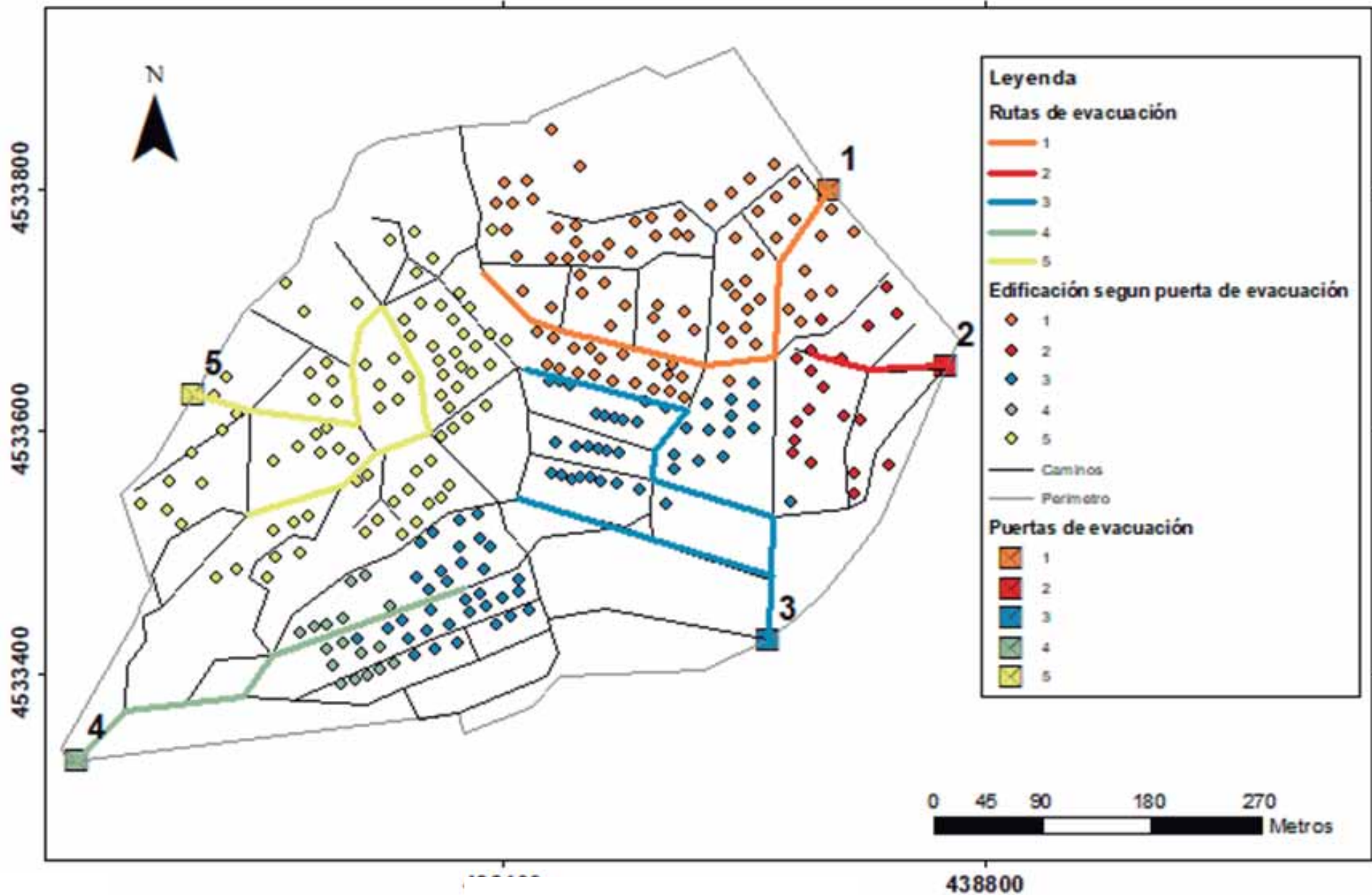


Funded by
the European Union

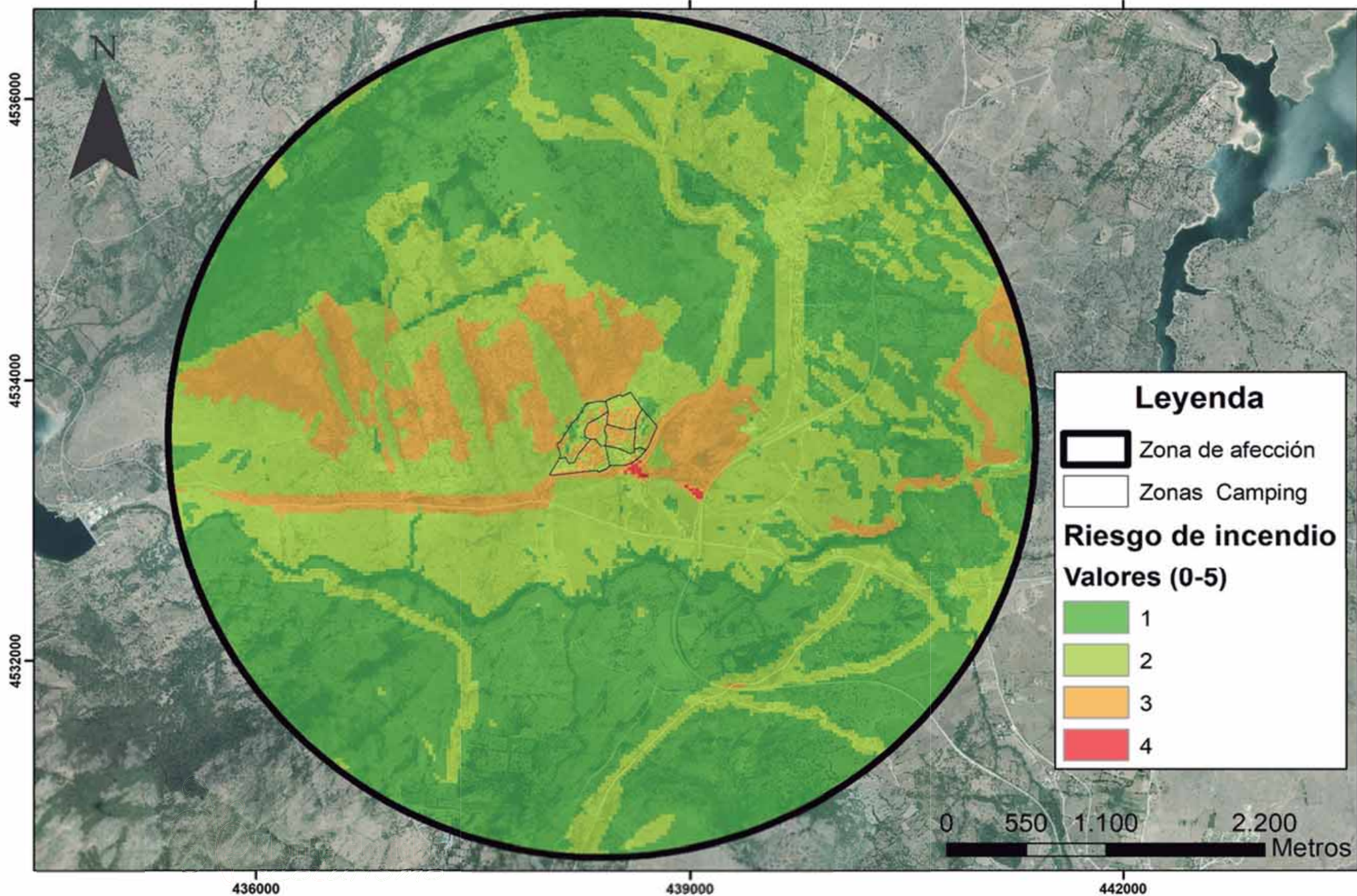
9 de mayo
Sala #AVEBIOM – pabellón 4
Feria de Valladolid



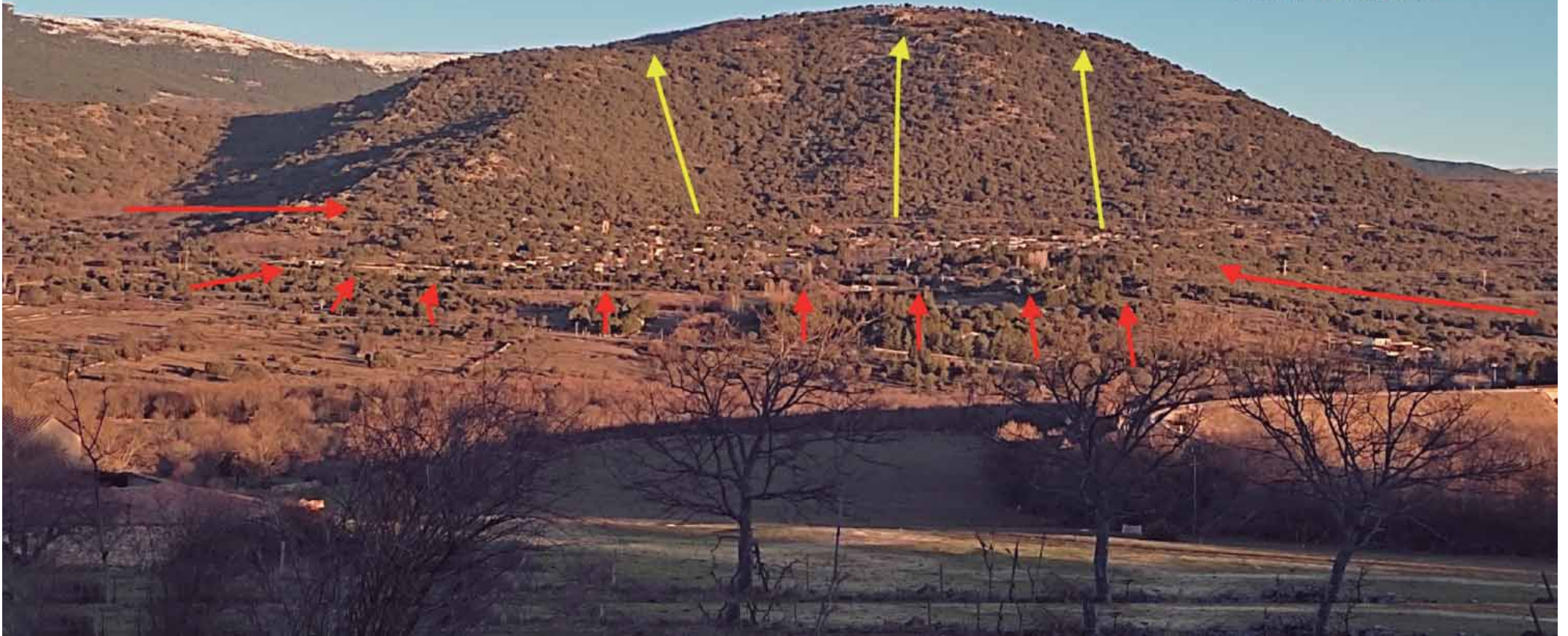




Mapa de riesgo de inicio de incendio forestal en la zona de afección al camping



DIRECCIONES DE MAS RIESGO DE INCENDIO
CAMPING MONTE HOLIDAY
GARGANTILLA DEL LOZOYA







Gestión forestal adaptativa
para prevención de incendios en encinar



Ganado extensivo
para controlar el
matorral



1.200 personas
que proteger en 27 Ha



Caldera de biomasa de alta tecnología
Red de calor con energías renovables











Schneider Electric



RED DE CALOR MONTE HOLIDAY ECOTURISMO

500 kW ETA + 150 kW KWB + 75 kW solar térmica

500 MWt/año + solar térmica

200 t/año 35% humedad

Astillas hasta 12 cm

Diferentes especies mezcladas

20 a 40.000 € año prev incendios

4 a 8 c€/kwh (estimación)

300.000 € inversión

30% Next Generation



¿NOS ALINEAMOS CONTRA LOS INCENDIOS FORESTALES?

*Apoyo total de los bomberos vs Consejería Medioambiente

*Adaptar legislación a la prevención de montes riesgo 3 y 4 según plan autoprotección:

Prioridad tratamientos selvícolas montes públicos

Puntuación favorable en ayudas montes privados

Puntuación favorable uso energético biomasa ayudas montes privados

Tratamientos en montes privados de “oficio”

Permitir el adehesamiento en una rotación: incluir en plan ordenación

*Fuentes co-financiación:

Prevención es secuestro de carbono

RSC

Públicas



PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES “MHE+BOSQUE”



antoniogonzalo@monteholiday.com

