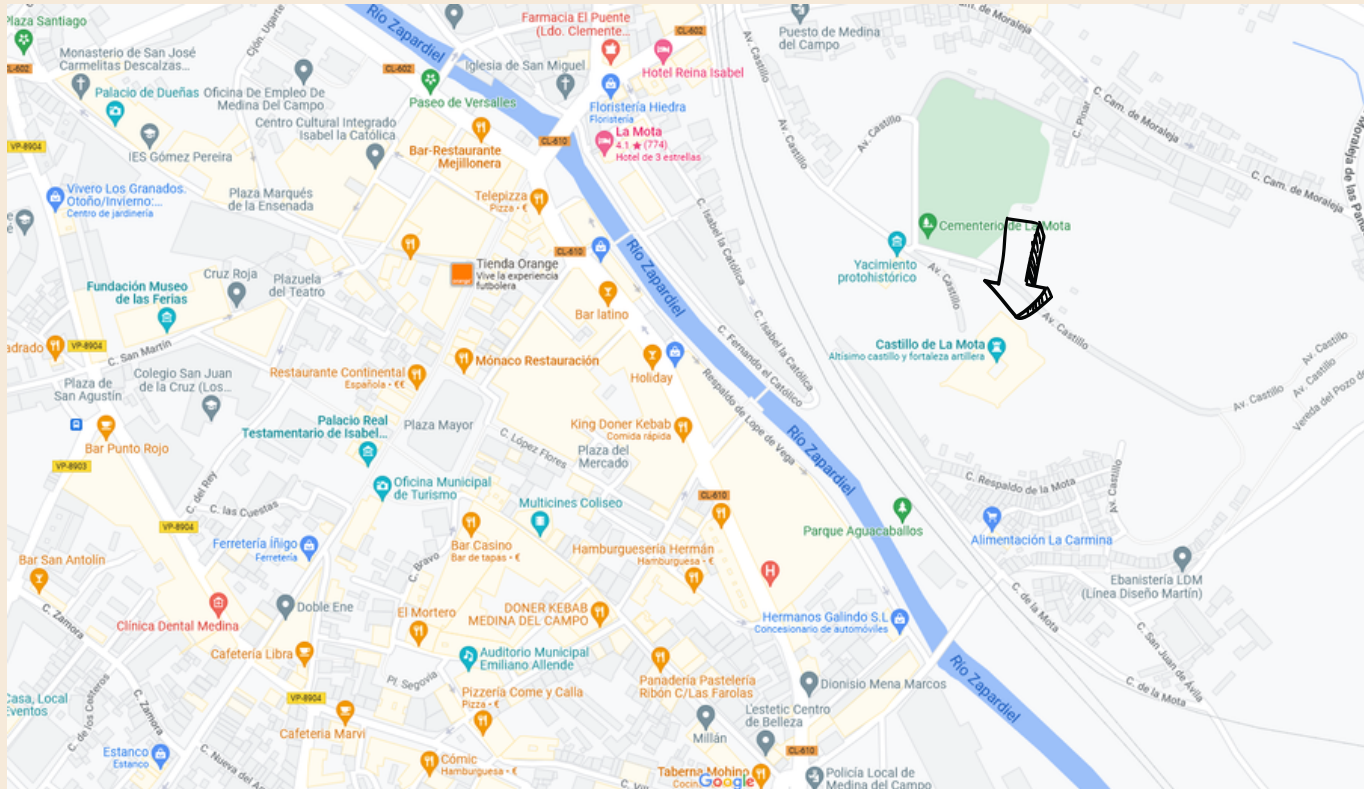




UBICACIÓN:

Castillo de la Mota
Avd. del Castillo, s/n

47400 Medina del Campo (Valladolid)



VIERNES 3

SABADO 4

DOMINGO 5

16:45-17:00 **PRESENTACIÓN DEL XV SEMINARIO NACIONAL DE ESTALMAT**

17:00-17:30 **MALDITAS MATEMÁTICAS ... ¿O NO?**

SONSOLES BLAZQUEZ Y MARTA CARAZO (ESTALMAT CASTILLA Y LEÓN)
IES PÍO DEL RÍO HORTEGA (PORTILLO) E IES RÍO DUERO (TUDELA DE DUERO)

17:30-18:00 **VIAJANDO POR EL ESPACIO DESDE LA ESO**

FRANCISCO CARRERA TROYANO (ESTALMAT CANTABRIA)
INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (CSIC- UNIVERSIDAD DE CANTABRIA)

18:00-18:30 **DESCANSO**

18:30-19:00 **INTRANET DE LA REAL ACADEMIA. UNA HERRAMIENTA PARA EL PROGRAMA ESTALMAT.**

MANUEL DE LEÓN REAL ACADEMIA DE CIENCIAS. ICMAT

19:00-19:30 **LOS MOVIMIENTOS DE LA GEOMETRÍA**

MARTA OTEIZA BETELU (ESTALMAT BALEARES)
IES SANTANYI (MALLORCA)

19:30-20:00 **PROYECTANDO ESTALMAT**

BEATRIZ AFONSO MARTÍNEZ Y TERESITA TALAVERA SANTANA (ESTALMAT CANARIAS)
IES GRANADILLA DE ABONA (TENERIFE) E IES VECINDARIO (GRAN CANARIA)



09:30-10:00 **EL FRUTO DE UNA ILUSIÓN.**

MARIÁngeLES PÉREZ ROJO Y ANA MARÍA MARTÍNEZ GUERRERO (ESTALMAT MURCIA)
IES MANUEL TÁRRAGA ESCRIBANO. SAN PEDRO DEL PINATAR.

10:00-10:30 **PROBLEMAS CON HISTORIA. IDEAS PARA SESIONES DE VETERANOS**

MIGUEL LUIS RODRÍGUEZ Y ANA MARTÍN (ESTALMAT ANDALUCIA)
UNIVERSIDAD DE GRANADA Y UNIVERSIDAD PABLO OLAVIDE (SEVILLA)

10:00-10:30 **ALGUNAS PROPUESTAS PARA ORDENAR LOS RESULTADOS DE LA PRUEBA DE SELECCIÓN DE ESTALMAT**

RAMÓN ESTEBAN ROMERO (ESTALMAT COMUNIDAD VALENCIANA)
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS (UNIVERSIDAD DE VALENCIA)

11:00-11:30 **DESCANSO**

11:30-12:00 **DIME CÓMO CUENTAS Y TE DIRÉ DE DÓNDE VIENES: HISTORIA DE LOS SISTEMAS DE NUMERACIÓN**

DAVID VIRGILI (ESTALMAT CATALUÑA)
ESCOLA SANT GREGORI (BARCELONA)

12:00-12:30 **NÚMEROS DE CATALAN**

LUIS HERNÁNDEZ CORBATO (ESTALMAT MADRID)
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE (MADRID)

12:30-13:00 **APRENDIENDO A PROGRAMAR EN SCRATCH**

SARA BUSTO ULLOA (ESTALMAT GALICIA)
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA (UNIVERSIDAD DE VIGO)

13:00-14:00 **VISITA AL CASTILLO DE LA MOTA**

16:30-17:00 **LAS MATEMÁTICAS Y EL MUNDO QUE LO RODEA**

SANDRA TENELANDA (AZUAY)
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO. ESTALMAT CHIMBORAZO

17:00-17:30 **POLIEDROS Y SÓLIDOS PLATÓNICOS**

RAÚL RIVILLA (ESTALMAT CASTILLA LA MANCHA)
IES FRAY ANDRÉS. PUERTOLLANO (CIUDAD REAL)

18:00-20:30 **VISITA CULTURAL A MEDINA DEL CAMPO**

21:45 **CENA DE GALA**

9:30 - 11:30 **REUNIÓN NACIONAL ESTALMAT**

COORDINADORES NACIONALES DEL PROYECTO ESTALMAT



*La matemática es, sobre todo, saber hacer,
es una ciencia en la que el método
claramente predomina sobre el contenido.*

Miguel de Guzmán