



Comunicado de prensa

10

FECHA:19/09/2024

CAMPEONATO DE ESPAÑA DE RALLYES 2024 (CERA)

Relleu un año más con el 30 Rallye La Nucía Mediterráneo Trofeo Costa Blanca

El municipio tendrá un protagonismo exclusivo al final del Rally

El municipio de Relleu, a través de su alcalde, Lino Pascual, ha suscrito un convenio de colaboración con el organizador del Rallye La Nucía Mediterráneo 'Trofeo Costa Blanca', el Automóvil Club AIA, representado por su presidente, Vicente Cabanes. De este modo refrenda su apoyo a la prueba que desarrollará su actividad entre el 5 y el 9 noviembre.

Relleu es un municipio que tiene una gran afición a los Rallyes, de hecho es habitual que acoja test de diversos equipos que participan en el Campeonato de España de la especialidad, aprovechando que se encuentra muy cerca de varios de los tramos elegidos en la confección del itinerario de las pruebas que discurren en su alrededor, todo esto debido a las reviradas carreteras de montaña que ha visto el paso, en innumerables ocasiones, de los coches que compiten en los Rallyes que transcurren por la provincia. Este año, Relleu será el elegido para acoger un exclusivo evento al que daremos a conocer una vez se publique el itinerario del 30 Rallye La Nucía.

La edición de 2024 del 30 Rallye La Nucía - Mediterráneo 'Trofeo Costa Blanca' ofrecerá una nueva oportunidad a los aficionados de disfrutar de la emoción de un rallye del máximo nivel por las comarcas de la Montaña y de la Marina de la Provincia de Alicante.

Por otro lado, señalar que la ceremonia de Salida de la prueba tendrá lugar en la tarde noche del viernes 8 de noviembre en el Auditori de les Nits en La Nucía.

Un saludo. Gabinete de Prensa del 30 Rallye La Nucía Mediterráneo 'Trofeo Costa Blanca'

GrupoSala^S
haciendo amigos



terratraining
motorsport

Comunitat Valenciana
**COMUNITAT
DE L'ESPORT**

GENERALITAT
VALENCIANA

FUNDACIÓN
**TRINIDAD
ALFONSO**

Automóvil Club AIA

GABINETE DE PRENSA: 625637441 E-Mail: prensa@rallyelanucia.com Página web: www.rallyelanucia.com