

XV HIGH SCHOOL SUMMER CAMP

17 de julio a 1 de agosto 2026



Pasa dos semanas inolvidables en USA jugando a baloncesto, creando nuevos amigos y disfrutando de las enseñanzas de los mejores entrenadores de una franquicia NBA, los **MAGIC** de ORLANDO

La primera semana entrenarás en una HIGH SCHOOL en formato intensivo, junto a jugadores locales y de otras nacionalidades

La Segunda semana, en un ambiente multinacional, entrenarás y residirás en la Universidad de Saint Leo, en TAMPA, de la mano del staff de los ORLANDO MAGIC, visitando uno de los parques temáticos emblemáticos de la zona

Jugadores/as nacidos entre 2008 y 2014

  @highschoolbasketcamp

 enroca@enroca.org

 OrlandoBasketSummerCamp



- En la primera semana, entrenaremos de lunes a viernes, en formato intensivo de 9 a 17 horas, salvo el viernes, donde acabaremos a las 13 horas, con la entrega de diplomas y obsequios a los campers y visitaremos algún parque temático y los famosos Premium outlets.



- La segunda semana, participaremos en modalidad overnight en Saint Leo University, con 24 horas de ambiente de baloncesto junto a mas de 150 campers y visitaremos el parque temático BUSCH GARDENS y el outlet de Tampa,



Alojamiento

En ORLANDO, la primera semana, nos alojaremos en villas de lujo, con club social y piscina privada.

La Segunda semana residiremos en un verdadero campus universitario, en las instalaciones de Saint Leo University. En habitaciones de 2 personas con baño. Compartiendo los espacios comunes y haciendo amigos de diferentes nacionalidades.





Precio

4,800€

- Billete de avión Madrid -Orlando - Madrid
- Alojamiento en pensión completa
- Traslados para todas las actividades programadas
- Seguro de asistencia médica
- Entrenamientos, charlas y competiciones de baloncesto de lunes a viernes con entrenadores nativos
- Certificado de participación
- Entradas para los parques temáticos
- Tarde de compras en tiendas (Outlets)
- Un polo y dos camisetas del campus
- Presencia y asistencia continua de monitores españoles durante todo el programa

