



La Cofradía Franciscana de Pasión ha presentado esta mañana su I Torneo de Fútbol Sala Cofrade de Lucena, en un acto donde han participado el concejal de Deportes, Manuel Lara Cantizani, y Silvia Carmona y Jorge Roldán, tesorera y mayordomo de la cofradía organizado. El evento tendrá lugar del 23 al 25 de septiembre en las pistas múltiples de Lucena.

Un evento que ha nacido y ha sido desarrollado en los grupos de juventud de esta cofradía y que involucra también a las cofradías del Amor y la Soledad y a 17 cuadrillas y para las que el Patronato Deportivo Municipal ha cedido sus instalaciones. Además, en esta ocasión también se cuenta con la colaboración de Caminos de Pasión en su intención de desestacionalizar la Semana Santa con esta actividad de deporte y hablar de la Semana Santa de Lucena durante todo el año; siendo asimismo una oportunidad extraordinaria de extrapolar este evento a otros municipios.

Las cuadrillas que participaran son la Virgen del Carmen, del Valle, la Piedra, la Pasión, San Juan, Santa Fe, Caído, Dolores, el Entierro, la Salud, Verónica, Magdalena, Mayor Dolor, Jesús, Cristo del Amor, Santa Teresa y el Huerto. Los partidos duraran 50 minutos cada uno y se jugarán dos a la vez. El primer premio es un trofeo y 500€, para el segundo 250€ y para el tercer puesto 100€.

El horario será para el viernes 23 de septiembre desde las 20:30 horas hasta las 1:20 de la madrugada, el sábado una jornada completa desde las 9:00 horas hasta las 00:00 y para el último día, 25 de septiembre, donde tendrán lugar los cuartos, semifinales y finales el horario será desde las 9:00 de la mañana hasta las 14:30 horas.

Una iniciativa para recaudar fondos y fomentar el buen ambiente de los diferentes componentes del mundo cofrade, según los organizadores. En definitiva, señalan, un buen fin de semana de convivencia. La entrada a los partidos será totalmente gratuita para todos los asistentes y también se dispondrá de una barra que servirá refrescos, bocadillos, desayunos por la mañana y chucherías.