

> Del 19 de septiembre al 21 de octubre

Exposición fotográfica “Texturas” de Pedro J. Ruiz

A partir del 19 de septiembre podremos disfrutar de esta nueva exposición en la Sala Miguel Hernández del Centro Social de Covibar. Su autor, Pedro J. Ruiz no es sólo un fotógrafo, es un artista, un artesano, que además de capturar y editar todas las imágenes que forman parte de esta exposición, las imprime, barniza, enmarca, expone y comercializa en sus dos tiendas-galería de arte ubicadas en el Rastro de Madrid, Textfoto.



Lo que para él comenzó siendo sólo una afición, acabó convirtiéndose en su profesión, y ahora es un experto en las texturas, consiguiendo así que cada fotografía sea única. En su obra trabaja paisajes, arquitecturas, naturaleza, interiores, fotografía nocturna, retra-

tos... Pero en el caso de esta exposición, se ha centrado en el paisaje urbano y, especialmente, en el de Madrid, que es uno de sus favoritos. Todas las fotografías

están tratadas con texturas de paredes, piedra, madera o lienzo antiguo, convirtiéndolas así en imágenes artísticas que cuesta diferenciar a simple vista de un cuadro.

Como ha dicho de él el pintor hiperrealista Luis Jesús Martín Duque, de la galería Aramart en el Centro Comercial H2O, quien ya expuso hace unos meses en nuestra Sala de Exposiciones Miguel Hernández, “Mis pinturas parecen fotos y sus fotos pinturas”. Además, es un claro ejemplo de que se puede vivir de la fotografía, tal y como él mismo nos explica, manteniendo unos precios muy asequibles, para que no sea un impedimento y cualquiera que lo desee puede tener un original suyo.



> Jueves 15 de septiembre a las 19 horas

Ponencia de divulgación científica “Vida fuera de la tierra. Descubriendo otros mundos: los exoplanetas” por David López Fernández-Nespral

David López es científico en el Instituto de Astrofísica de Canarias y vecino de Rivas. Su campo de investigación son las atmósferas exoplanetarias, donde busca evidencias de las moléculas que favorecen la aparición de la vida.

Precisamente hace unas semanas, un grupo internacional de científicos del Observatorio Espacial Austral (Chile), anunció el descubrimiento del nuevo planeta Próxima B,

que orbita en torno a la estrella Próxima Centauri, y que es el cuerpo celeste más cercano a nosotros con posibilidad de albergar vida.

En esta apasionante charla divulgativa nos explicará lo que estudia la astrofísica y relatará de primera mano todo aquello que conoce sobre otros planetas en otras estrellas y cómo somos capaces de detectarlos y estudiarlos.