



**PREMIO SECIL INGENIERÍA 2007 ATRIBUIDO A LA IGLESIA DE LA SANTÍSIMA TRINIDAD**



El Premio Secil de

Ingeniería Civil 2007, promovido por la Secil -Compañía General de Cal y Cemento, SA y por la Orden de los Ingenieros, fue atribuido a la Iglesia de la Santísima Trinidad, en Fátima, con el proyecto de la estructura del Ingeniero José Fonseca da Mota Freitas, en el ámbito de la empresa de proyectos ETEC Lda. El Santuario de Fátima felicita al Sr. Ingeniero José Fonseca da Mota Freitas, así como a todo su equipo del proyecto, por el premio y manifiesta su satisfacción por el hecho de que la Iglesia de la Santísima Trinidad tenga este importante reconocimiento. El único propósito de esta construcción inaugurada el 12 de octubre de 2007 fue el de proporcionar a los peregrinos de Fátima, especialmente en los meses de invierno, y para celebraciones de media dimensión, una mayor comodidad. En todo caso, existe realmente una clara conciencia de que la Iglesia de la Santísima Trinidad es una gran obra de ingeniería. El Premio Secil de Ingeniería es reconocido como un galardón de referencia en la ingeniería Civil Portuguesa y cuenta con el alto Patrocinio de la Presidencia de la República. Distingue, de dos en dos años, a la más significativa obra de ingeniería civil aplicada en el bienio respectivo.

---

[www.fatima.pt/es/news/premio-secil-ingenieria-2007-atribuido-la-iglesia-la-santisima-trinidad](http://www.fatima.pt/es/news/premio-secil-ingenieria-2007-atribuido-la-iglesia-la-santisima-trinidad)