



Inicio > Inicio > Inicio > Bekanntmachungen > Sitio web propio para la Iglesia Nueva Apostólica España

Home

Lema del año

Fe

Organización

Comunidades

Avances

Retrospectiva

**Bienvenidos**

Cordialmente bienvenidos a la página web de la Iglesia Nueva Apostólica en España.

**Resumen breve**

La Iglesia Nueva Apostólica se entiende como la continuación de la iglesia cristiana primitiva. Está presente en todo el mundo y agrupada en iglesias regionales. La Santa Escritura y la palabra actual, activada por el Espíritu Santo, forman la base de la doctrina, que tiene como objetivo anunciar el plan de salvación divino y preparar las almas creyentes para la prometida segunda venida de Cristo.

Nosotros (los cristianos nuevos apostólicos) creemos, que Dios quiere ayudar a todos los hombres. De la fe en Dios surge una orientación consciente hacia la voluntad de Dios.

Aquí reciben información sobre la fe de la Iglesia Nueva Apostólica, así como sobre la administración en Suiza. Con la ayuda de nosotros encontrarán la iglesia más cercana y una lista de actividades. Nos informaremos sobre fechas de reuniones y regiones atendidas por la iglesia regional en cada distrito, están a su disposición, de distrito o de comunidad.

# Sitio web propio para la Iglesia Nueva Apostólica España

Barcelona. Desde hace poco la Iglesia Nueva Apostólica en España está accesible a través de un sitio web propio en Internet. Este se orienta por el diseño uniforme de la Iglesia Nueva Apostólica Suiza a la cual pertenece, como muchas otras iglesias regionales en Europa del sur, así también la iglesia en España.

Erhard Suter, apóstol responsable de la iglesia en España, expresa su deseo en una carta a la comunidad que el nuevo sitio web sirva como fuente de información de los acontecimientos actuales dentro de la Iglesia Nueva Apostólica de España.

» Iglesia Nueva Apostólica en España: [www.inaee.org](http://www.inaee.org)

Lea también nuestro comunicado en el sitio web de la [INA Suiza](#) [en alemán]

8 de febrero de 2008