

DIÓCESIS DE PAMPLONA-TUDELA

ESCUELA DIOCESANA DE TEOLOGÍA Y PASTORAL

Nuestra Señora del Puy de Estella

2022-2023

ORGANIZAN:

Instituto Superior de Ciencias Religiosas
"San Francisco Javier"

Vicaría general



Arzobispado de
Pamplona y Tudela
Iruña eta Tuterako
Artzapezpikutza



Escuela Diocesana de Teología y Pastoral "Nuestra Señora del Puy" de Estella

PRESENTACIÓN

En el marco del anuncio renovado del Evangelio en los cambiantes escenarios de la cultura contemporánea, y puesto que «la salida misionera es el paradigma de toda obra de la Iglesia», la Iglesia está atenta a que todas sus actividades tengan una intrínseca orientación evangelizadora y misionera. Así, es necesario que **la catequesis esté también al servicio de la nueva evangelización** y que, a partir de ella, desarrolle una atención especial para que cada persona pueda acceder al encuentro con Cristo. Desde esta perspectiva, aunque con lenguajes diversos, en contextos eclesiales muy variados se están marcando algunos acentos de la catequesis, que son testimonio de un sentir común en el que se reconoce la acción del Señor.

Directorio para la Catequesis (2020), 48



LA CATEQUESIS: TRANSMITIR LA FE

Francisco Javier Ahechu. Profesor de Catequética y Teología Pastoral en el CSET "San Miguel Arcángel" y el ISCR "San Francisco Javier". Delegado episcopal de Catequesis.

21 DE ENERO

Esta es nuestra fe. La que vivimos y transmitimos

28 DE ENERO

**La experiencia de la fe.
Llevar a Jesús**

18 DE FEBRERO

Lenguajes catequéticos

18 DE MARZO

Catequesis y cultura digital

25 DE MARZO

Metodología catequética: elementos importantes



✓ Datos de interés

- **HORARIO:**
Sábados, de 10.00 a 11.00 y de 11.30 a 12.30 horas
- **DÍAS DE CLASE:**
 - 21 de Enero
 - 28 de Enero
 - 18 de Febrero
 - 18 de Marzo
 - 25 de Marzo
- **LUGAR:**
Centro Pastoral Virgen del Puy, Plaza de los Fueros 28

✓ Cómo apuntarse

Escribiendo un mail a catequesisestella@gmail.com

✓ Matrícula (gratuita)

- Período de matrícula: **del 1 al 20 de enero**
- Número mínimo de alumnos: **10**