

opusdei.org

"Perquè l'Església visqui cada vegada més la sinodalitat"

La nova intenció mensual del Papa arriba en un punt d'inflexió en el camí sinodal que va començar el 2021 i conclourà el 2023. El Sant Pare marca la necessitat d'una Església propera i oberta i demana resar per aquesta intenció.

04/10/2022

Preguem perquè l'Església, fidel a l'Evangelí i valenta en el vostre anunci, visqui cada vegada més la sinodalitat i sigui un lloc de solidaritat, fraternitat i acollida.

Papa Francesc – Octubre 2022

Què vol dir “fer sínode”? Significa caminar junts. En grec és això, caminar junts i caminar en la mateixa direcció.

I això és allò que Déu espera de l'Església del tercer mil·lenni. Que reprengui la consciència que és un poble en camí i que ho ha de fer unit.

Una Església amb aquest estil sinodal és una Església de l'escolta, que sap que escoltar és més que sentir.

És escoltar-se uns als altres, en la diversitat i obrir portes als qui estan

fora de l'Església. No es tracta de recollir opinions ni fer un parlament. El sínode no és una enquesta; es tracta d'escoltar el protagonista, que és l'Esperit Sant, es tracta de pregar. Sense pregària, no hi haurà Sínode.

Aprofitem aquesta oportunitat per ser una Església de la proximitat, que és l'estil de Déu, la proximitat. I donem les gràcies a tot el poble de Déu que, amb la seva escolta atenta, recorre un camí sinodal.

Preguem perquè l'Església, fidel a l'Evangelí i valenta en el vostre anunci, visqui cada vegada més la sinodalitat i sigui un lloc de solidaritat, de fraternitat i d'acollida.

El vídeo del Papa és una iniciativa de la Xarxa Mundial d'Oració del Papa, que difon les intencions mensuals del Papa. Es publica cada mes al Youtube.

► **Vídeos anteriors**

.....

pdf | document generat
automàticament des de [https://
opusdei.org/ca/article/intencions-papa-
francesc-octubre-2022-perque-lesglesia-
visqui-la-sinodalitat/](https://opusdei.org/ca/article/intencions-papa-francesc-octubre-2022-perque-lesglesia-visqui-la-sinodalitat/) (09/04/2026)