

La formula della santità

Approfittando della passione di Guadalupe per la chimica, vogliamo scoprire le sue formule per risolvere alcuni problemi del nostro tempo: l'equilibrio di vita, il nucleo atomico della nostra vita, la flessibilità, la personalità ossigenante.

27/02/2019

Guadalupe Ortiz de Landázuri amava la sua professione, la chimica. Durante la sua vita l'entusiasmo per

la sua professione non è mai venuto meno, anche se in alcuni periodi non ha potuto dedicarvisi o era costretta a coniugarla con altre attività.

Negli utimi anni, tuttavia, ha ottenuto il dottorato in chimica e il posto di insegnante in un prestigioso istituto di Madrid, il Ramiro de Maeztu, oltre a dare lezioni in altri centri di ricerca.

Ora la Chiesa ci propone Guadalupe come modello di santità, perché il suo esempio possa aiutare i cristiani di oggi a conoscere come è Dio e a volersi identificare con Lui fino a vivere per sempre uniti a Lui in Cielo.

Approfittando di questa passione di Guadalupe per la Chimica, vogliamo scoprire le sue formule per risolvere alcuni problemi del nostro tempo: la inquietudine e la paura, la mancanza di tempo, lo stress, l'egoismo, la

tristezza. Faremo in modo che siano gli scritti di Guadalupe, in maggioranza lettere a varie persone e la testimonianza delle persone che l'hanno conosciuta, a mostrarcì la formula della gioia, dell'amicizia, della fiducia...

- **#1- Formula Effervescente**
 - **#2- Legame ionico**
 - **#3- Il nucleo atomico**
-

pdf | documento generato automaticamente da <https://opusdei.org/it/article/la-formula-della-santita/> (21/02/2026)