

APUNTES PARA UMA COMPARATIVA DOS SISTEMAS EDUCATIVOS GALEGO E PORTUGUÊS

Biologia e Ciências Naturais:

FRUCTUOSO, MARÍA JOSÉ JAR, LUIS

Física e Química:

RODRIGUES, CARLOS GALLÁSTELLI, JUAN RAMÓN

Matemáticas:

FERREIRA, ALDA LABRAÑA BARRERO, ANTÓN

Apresenta:

AZEVEDO, ANTÓNIO FRANCISCO

PORTUGAL		IDADE		GALIZA – ESPANHA
SECUNDÁRIO NÃO OBRIGATÓRIO PROFESSOR ESPECIALISTA Matemáticas, Ciências ou Fis-Quím. 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE	12º	17/18	2º BACH	BACHARELATO NÃO OBRIGATÓRIO PROFESSOR ESPECIALISTA Matemáticas, Ciências ou Fis-Quím. 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE
	11º	16/17	1º BACH	
	10º	15/16	4º ESO	SECUNDÁRIA OBRIGATÓRIA PROFESSOR ESPECIALISTA Matemáticas ou Ciências 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE ←-----→ 3 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE
BÁSICO OBRIGATÓRIO PROFESSOR ESPECIALISTA Matemáticas, Ciências ou Fis-Quím. 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE	9º	14/15	3º ESO	
	8º	13/14	2º ESO	
	7º	12/13	1º ESO	
PROFESSOR GENERALISTA COM ESPECIALIZAÇÃO: Ciências Naturais/Matemáticas 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE	6º	11/12	6º	PRIMARIA OBRIGATÓRIO PROFESSOR GENERALISTA PROFESSOR ESPECIALISTA Música, Idioma Estrangeiro ou Ginástica 3 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE
	5º	10/11	5º	
PROFESSOR GENERALISTA PROFESSOR ESPECIALISTA Música, Idioma Estrangeiro ou Ginástica 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE	4º	9/10	4º	
	3º	8/9	3º	
	2º	7/8	2º	
	1º	6/7	1º	
PRÉ-ESCOLAR NÃO OBRIGATÓRIO PROFESSOR ESPECIALISTA 5 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE		5/6		INFANTIL NÃO OBRIGATÓRIO PROFESSOR ESPECIALISTA 3 ANOS DE ESTUDO NA UNIVERSIDADE
		4/5		
		3/4		

A seguir duns comentários iniciais em referência a questões comuns veremos em pormenor aspectos disciplinares das três áreas curriculares que estamos a convergir no congresso. Depois voltaremos falar de temáticas comuns, de interesse geral.