



## MANUAL ALUMNADO

### AULA VIRTUAL DE MATEMÁTICAS EN PRIMARIA

Recurso realizado no periodo de Licenzas de formación do curso 2021/22 para persoal docente non universitario da Consellería de Cultura, Educación e Universidade.

*MODALIDADE 1. Proxectos individuais para a creación de materiais curriculares dixitais para segundo ciclo de educación infantil, educación primaria, educación secundaria obrigatoria (ESO) e bacharelato.*

*Submodalidade 1a. Elaboración de materiais curriculares dixitais inéditos*

BELÉN GÓMEZ FLORES  
CEIP Sestelo – Baión

## Índice

1. Que é a Aula virtual?.....	2
2. Como entrar na aula virtual?.....	2
3. Que atoparei na aula virtual?.....	2
4. Que tipos de contidos hai no curso de matemáticas? Recursos e actividades	3
5. Como están organizados os temas?.....	3
6. Con quen e como podo comunicarme? A Mensaxería interna.....	4
7. Vaise valorar o meu traballo no curso? As Cualificacións.....	5



## 1. Que é a Aula virtual?

A aula virtual do teu colexio é unha plataforma de aprendizaxe en liña. Neste manual explícanse as funcións básicas para obter o máximo aproveitamento a esta ferramenta educativa.

### As funcionalidades da aula virtual

- Acceder vía online aos materiais de aprendizaxe.
- Seguir o teu propio ritmo de traballo.
- Permite a colaboración e comunicación entre o alumnado e o profesorado.
- Aprender de xeito activo e colaborativo
- Autoavaliación das aprendizaxes adquiridas e ter maior control dos propios procesos de adquisición de coñecementos.

## 2. Como entrar na aula virtual?

A Aula Virtual é un espazo no cal os alumnos poden acceder ao contido dos cursos, nos que estean matriculados. Para acceder, primeiro é necesario estar rexistrado cun nome de usuario e ter un contrasinal. O teu profesor/a darache estes datos para que poidas acceder.

Nome de usuario

Contrasinal

Lembrar o nome de usuario

Acceder

Esqueceu o seu nome de usuario ou o contrasinal?

Debe ter as cookies activadas no seu navegador

Alguns cursos permiten o acceso a convidados

Acceder como convidado

## 3. Que atoparei na aula virtual?

Unha vez dentro da Aula Virtual, na pantalla de inicio veremos o apartado "Os meus cursos". Son os cursos nos que estamos matriculados. Facendo clic sobre un eles accedemos ao contido do mesmo. Os contidos dos cursos están organizado por temas.

av-baion

Alumno1 probas

Inicio

Taboleiro

Calendario

Ficheiros privados

Os meus cursos

MateprimariaBETA

Os meus cursos

Curso de matemáticas 4º Primaria

Todos os cursos

Noticias do sitio

Subscribirse a este foro

4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17

18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30

Usuarios conectados

2 usuarios conectados (últimos 5 minutos)

Alumno1 probas

Belén Gómez



#### 4. Que tipos de contidos hai no curso de matemáticas? Recursos e actividades

O curso de matemáticas ten 13 temas ou leccións e para navegar entre eles faremos clic nas pestanas da parte superior.

### Curso de matemáticas 4º Primaria

[Inicio](#) / [Os meus cursos](#) / [MateprimariaBETA](#) / [Probabilidad y estadística](#)

[Sistema de numeración](#) [Sumas y restas](#) [Multiplicaciones y potencias](#) [División](#) [Fracciones](#) [Decimales](#) [Tiempo y dinero](#)  
[Longitud](#) [Masa y capacidad](#) [Rectas y ángulos](#) [Figuras planas](#) [Cuerpos geométricos](#) [Probabilidad y estadística](#)



Atopamos dous tipos de contidos: os recursos e as actividades.

Recursos: Presentacións con información sobre cada tema.

Actividades: Son elementos para realizar algunha tarefa ou contribución. Xeralmente, estas actividades comportan algún tipo de avaliación para valorar a actividade.

#### 5. Como están organizados os temas?

Cada un dos temas ten cinco apartados.

**Inicio**      Introducción da unidade cunha actividade lúdica.  
Control de tarefas para rexistrar as actividades que fagas y así controlar as túas aprendizaxes. Irás engadindo “checks” ás actividades realizadas.

**EXPLORO**      Presentación interactiva coa información do tema.

**PRACTICO**      Tareas e traballo persoal: actividades en liña, fichas de traballo, xogos ou simulacións interactivas.

**DEMOSTRO**      Proba autocorrexible para coñecer o nivel de adquisición dos



contidos traballados. Son 15 preguntas elixidas ao chou dun banco de preguntas da unidade. Podes realizar varias veces a proba xa que as preguntas serán diferentes.

## COMPARTO COLABORO

Espazo de comunicación entre alumnos/as e entre alumnos/as e o/a profesor/a.

Contén un foro de dúbidas e preguntas e actividades colaborativas tipo wiki ou base de datos.



 Chiste matemático

 Control de tareas



### EXPLORO

 Presentación - Estadística y probabilidad



### PRACTICO

 Trabajo personal

 Cálculo mental



### DEMUESTRO

 Proba - Probabilidad y estadística



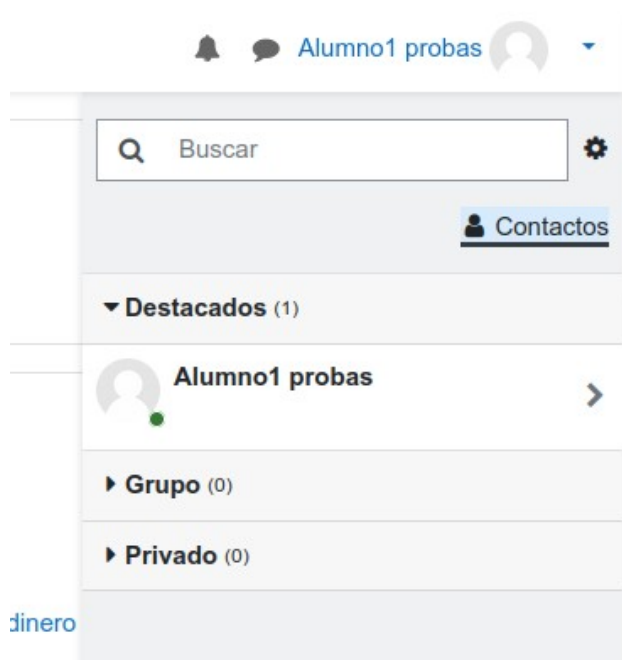
### COMPARTO Y COLABORO

*Exemplo da organización dun dos temas*



## 6. Con quen e como podo comunicarme? A Mensaxería interna

A aula virtual ten una mensaxería interna dende a cal poderás contactar cos teus profes e compañeiros. Fíxate na icona dun bocadiño de comic (arriba á dereita). Poderás enviar e recibir mensaxes dos teus compañeiros e profesores. Emprega o recadro de "buscar" para atopalos e engadilos aos teus contactos. Despois poderás enviarlles mensaxes relacionados coas cuestións do curso.



## 7. Vaise valorar o meu traballo no curso? As Cualificacións

O teu profesor/a valorará o teu traballo no curso. Atoparás un apartado de "Cualificacións" na parte esquerda. Se fas clic enriba, ábrese un cadro onde estarán as valoracións das actividades, tarefas ou probas. Amósase a seguinte información:

- A tarefa avaliada.
- Avaliación: Nota obtida.

Elemento de cualificación	Ponderación calculada	Cualificación	Intervalo	Porcentaxe	Comentarios	Achega ao total do curso
<b>Curso de matemáticas 4º Primaria</b>						
Control de tarefas	-	-	0-100	-	-	-
Control de tarefas	-	-	0-100	-	-	-
Control de tarefas	-	-	0-100	-	-	-
Trabajo personal - masa	-	-	0-100	-	-	-
Trabajo personal - capacidad	-	-	0-100	-	-	-