

Moodle app


Descarga e rexistro na aula do Virxe do Mar

1. Descarga e instalación da app

Pode facerse desde a tenda de aplicacións (Play Store ou App Store), buscando “Moodle”.

18:59

← 🔍 ⋮

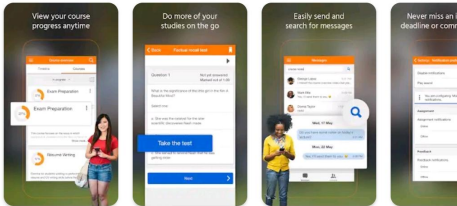
 **Moodle**
Moodle Pty Ltd.

3,6 ★
101.937
recensións

Máis de 10 M
Descargas

PEGI 3

Instalar



Acerca da aplicación →

Accede aos teus cursos en liña coa aplicación móbil oficial Moodle

N.º 6 en: principais apps, categoría educación

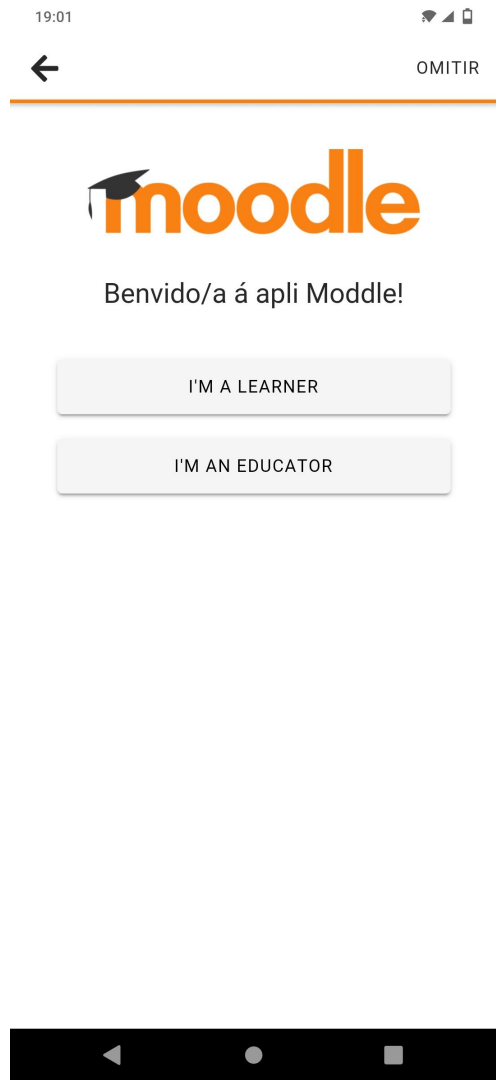
Valora esta aplicación
Comparte a túa opinión

☆ ☆ ☆ ☆ ☆

Escribe tu opinión

2. Identificación

Identifiquémonos como alumnos (“learner”)



3. Engadimos a aula virtual do Virxe do Mar

Podemos facelo de dúas formas:

- Escribindo o enderezo web da aula virtual:

<http://www.edu.xunta.gal/centros/iesvirxedomar/aulavirtual/>

- Escaneando o código QR da seguinte diapositiva



Enderezo do seu sitio
<https://campus.example.edu>

OR

 ESCANEE O CODIGO QR

[Precisa axuda?](#)

Código QR da aula virtual do Virxe do Mar



4. Rexistrámonos coa nosa conta da aula virtual

18:54 📶 🔋

← Acceder ⚙️

moodle

Aula Virtual do IES Virxe do Mar

<https://www.edu.xunta.gal/centros/iesvirxedomar/aulavirtual>

Nome de usuario

Contrasinal 👁️

ACCEDER

[Esqueceu o seu nome de usuario ou o contrasinal?](#)

⏪ ● ◻

Enviar tarefas desde o móbil

Enviar tarefas desde o móbil

Nos seguintes pasos explícase como enviar fotografías de exercicios feitos en papel. Se se trata doutro tipo de arquivos, o proceso sería moi semellante, coa diferenza de que non teríamos que usar a cámara do móbil.

Coa app de Moodle tamén podemos facer outro tipo de actividades que non requiren enviar ficheiros, como por exemplo un cuestionario, ou responder a unhas preguntas.

1. Busca a tarefa na aula virtual



16:47



Tecnoloxía 1º Bacharelato

Contidos Participa... Cualificac... >


1. Sistemas de unidades


Enlaces de interese

 Monitorizando voos 


 Accidente da Mars Climate Orbiter 


2. Recursos non renovables


 A escalada do prezo do gas






 Problema puntuable central ciclo combinado

Prácticas de sistemas automáticos

 Montaxe dun semáforo completo en Tinkercad

 Indicador de luminosidade con leds

 Control dun servomotor



2. Pincha en “Engadir entrega”

16:47

← Problema puntuable centr... ⋮

Imaxina que es o responsable dunha central de ciclo combinado. A central ten un rendemento do 0.55 e unha potencia eléctrica de 200 MW.

1. Calcula o consumo de Amosar máis...

 Moodle app.pdf
483.3 KB
xoves, 30 de setembro de 2021, 4:40 PM 

Estado da entrega






Sen Intentos **Sen cualificar**

Comentarios a entrega
[Comentarios \(0\)](#) >

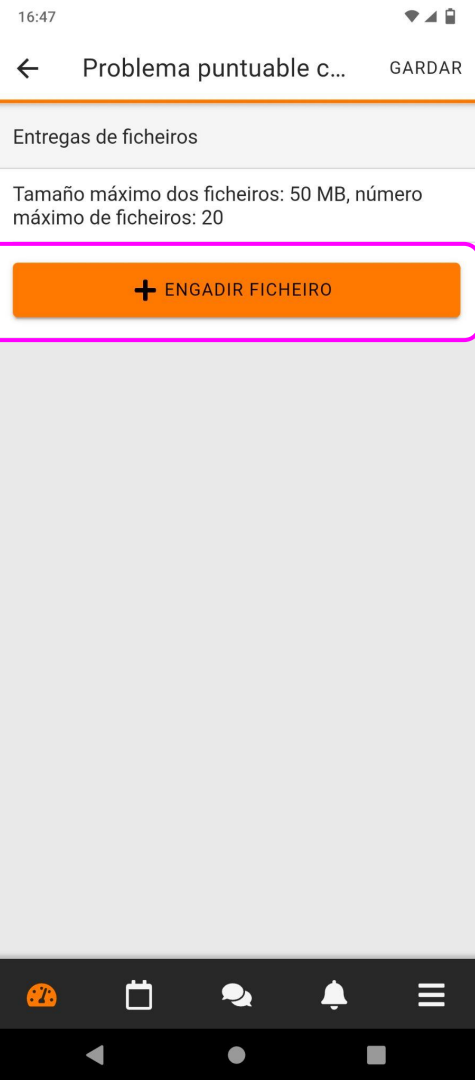
Tempo restante
un día 2 horas 12 minutos

Data límite
venres, 1 de outubro de 2021, 7:00 PM

ENGADIR ENTREGA

3. Pincha en “Engadir ficheiro”

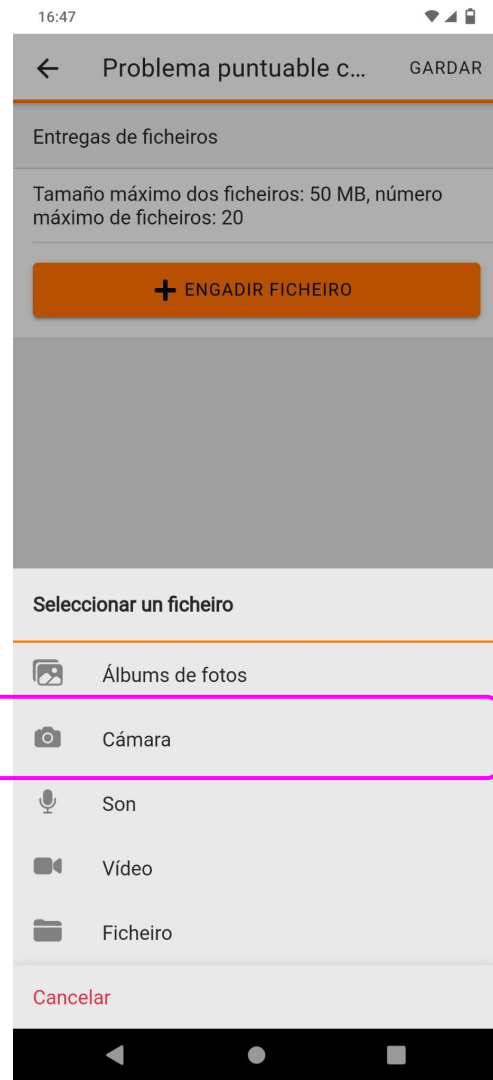


4. Seleccionar a cámara

Se xa temos a fotografía feita, podemos collela do álbum de fotos.

Tamén poderíamos seleccionar outro tipo de arquivos.

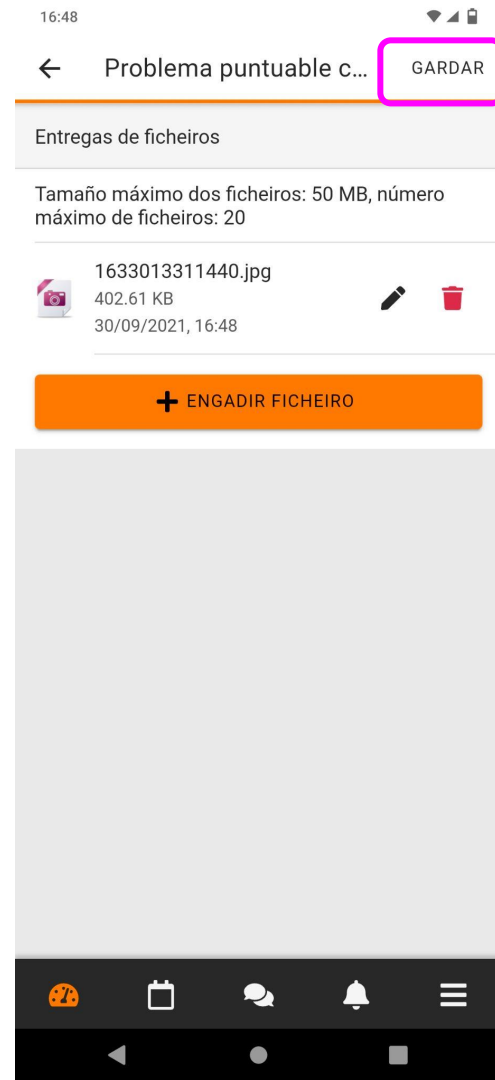
Despois de facer a foto, pinchamos en **Aceptar**.



5. Gardar

Podemos repetir a operación se temos que enviar máis dunha imaxe.

Cando rematemos, pinchamos en “Gardar”



6. Pantalla de confirmación

Despois de gardar aparécenos unha mensaxe confirmando a entrega.

Nalgúns casos (depende de como se configurase a tarefa) pode ser preciso pinchar nun botón “Entregar”.

16:49

← Problema puntuable centr...

Imaxina que es o responsable dunha central de ciclo combinado. A central ten un rendemento do 0.55 e unha potencia eléctrica de 200 MW.

1. Calcula o consumo de... Amosar máis...

Moodle app.pdf
483.3 KB
xoves, 30 de setembro de 2021, 4:40 PM

Estado da entrega
Entregado para cualificacións Sen cualificar

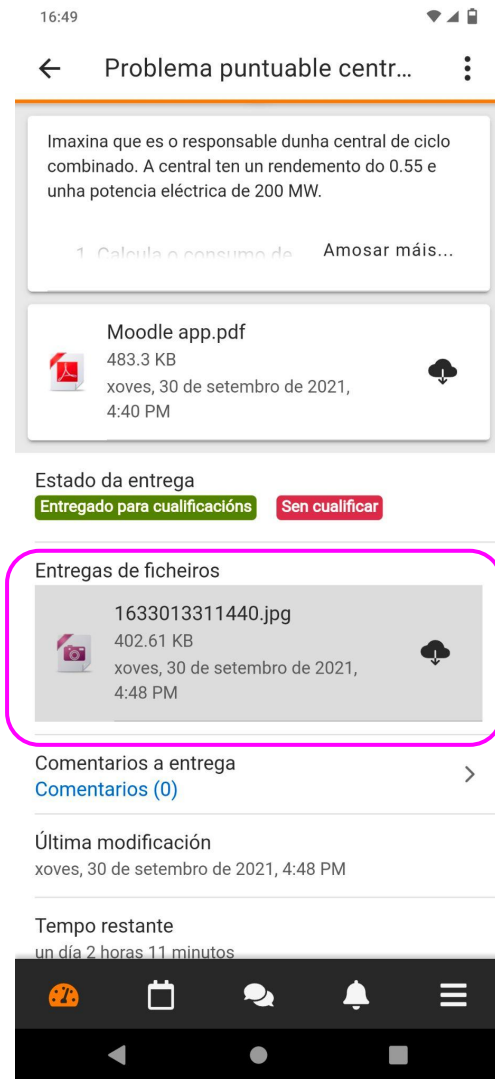
Entregas de ficheiros

1633013311440.jpg
402.61 KB
xoves, 30 de setembro de 2021, 4:48 PM

Comentarios a entrega
[Comentarios \(0\)](#)

Última modificación
xoves, 30 de setembro de 2021, 4:48 PM

Tempo restante
un día 2 horas 11 minutos

The screenshot shows a mobile interface for a Moodle submission. At the top, the time is 16:49 and the page title is "Problema puntuable centr...". Below the title, there is a text block in Galician: "Imaxina que es o responsable dunha central de ciclo combinado. A central ten un rendemento do 0.55 e unha potencia eléctrica de 200 MW." Below this, there is a list of files. The first file is "Moodle app.pdf" (483.3 KB) submitted on "xoves, 30 de setembro de 2021, 4:40 PM". Below the files, the submission status is "Estado da entrega" with a green button "Entregado para cualificacións" and a red button "Sen cualificar". A section titled "Entregas de ficheiros" is highlighted with a pink border and contains a file "1633013311440.jpg" (402.61 KB) submitted on "xoves, 30 de setembro de 2021, 4:48 PM". Below this, there is a link for "Comentarios a entrega" showing "Comentarios (0)". At the bottom, it shows the "Última modificación" as "xoves, 30 de setembro de 2021, 4:48 PM" and the "Tempo restante" as "un día 2 horas 11 minutos". The bottom navigation bar contains icons for home, calendar, chat, notifications, and a menu.