

# ACREDITACIÓN DAS COMPETENCIAS DIXITAIS DO ALUMNADO DA ESO E BAC, CURSO 23-24



## NIVEIS DE ACREDITACIÓN:

- Iniciación
- Intermedio

## MODALIDADES DE ACREDITACIÓN:

- Por obter o título de graduada /o en educación secundaria obrigatoria no curso 23/24
- Por superar unha proba específica de acreditación das competencias dixitais de nivel intermedio.
- Por obter o título de bacharel no curso 23/24 e superar unha proba específica de acreditación da área de dominio 4 de nivel intermedio

## ACREDITACIÓN DO ALUMNADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBRIGATORIA:

- O alumnado que obteña o título de graduada/o recibirá o certificado que acredite o nivel de iniciación.
- O alumnado matriculado en 4º poderá presentarse a unha proba específica co obxectivo de acreditar os coñecementos, habilidades e actitudes propias do nivel intermedio.
- A acreditación do alumnado terá unha validez de cinco anos a partir da data da proposta de título ou da realización da proba específica.

### ACREDITACIÓN DO ALUMNADO DE BAC:

- A obtención do título de bacharel acredita coñecementos das áreas de dominio 1, 2, 3 e 5 do nivel intermedio descritas no Marco galego de competencias dixitais.
- O alumnado matriculado en 2º de bacharelato poderá presentarse a unha proba específica co obxectivo de acreditar a área de dominio 4 do nivel intermedio descritas no Marco galego de competencias dixitais.
- Cando unha alumna/o obteña o título de bacharel e ademais supere a proba específica da área de dominio 4 do nivel intermedio, recibirá a certificación que acredita o nivel intermedio.
- O alumnado que titule sen superar a proba específica e o alumnado que non titule e supere a proba específica poderá solicitar no centro docente un documento que acredite os coñecementos, habilidades e actitudes das áreas de dominio de competencias dixitais de nivel intermedio superadas.
- O documento de acreditación terá unha validez de cinco anos a partir da data da proposta de título ou da realización da proba específica.

### REQUISITOS PARA PARTICIPAR NAS PRBAS ESPECÍFICAS:

- **a)** Estar matriculado en 4º de educación secundaria obrigatoria para presentarse á proba específica que acredita as competencias dixitais de nivel intermedio.
- **b)** Estar matriculado en 2º de bacharelato para presentarse á proba específica que acredita a área de dominio 4 de competencias dixitais de nivel intermedio.



### SOLICITUDE E INSCRICIÓN NAS PRBAS ESPECÍFICAS:

- O alumnado de 4º da ESO e o alumnado de 2º de bacharelato que desexe realizar a proba específica solicitará a súa inscrición segundo o modelo de formulario dispoñible no centro.
- O alumnado menor de idade contará coa autorización das persoas proxenitoras ou titores legais.
- Os centros docentes deberán inscribir ao alumnado que participará na/s proba/s con data límite 15 de marzo, ás 23:59 horas.

O contido do Marco galego de competencias dixitais (MGCD) pódese consultar en [https://ficheiros-web.xunta.gal/comdix/20231213\\_EstruturaMGCD\\_v.1.0.pdf](https://ficheiros-web.xunta.gal/comdix/20231213_EstruturaMGCD_v.1.0.pdf)



#### **CONVOCATORIA DAS PROBAS ESPECÍFICAS:**

- a) A proba específica que acredita a área de dominio 4 de nivel intermedio realizarase durante o mes de abril.
- b) A proba específica que acredita o nivel intermedio realizarase durante o mes de maio.

As probas realizaranse nos centros docentes.

#### **INFORMACIÓN SOBRE AS PROBAS ESPECÍFICAS:**

- A proba específica **para acreditar o nivel intermedio** axustarase ás cinco áreas de dominio definidas no Marco galego de competencias dixitais. A alumna ou o alumno debe responder nun tempo máximo de 90 minutos un total de 60 preguntas de diferente complexidade e tipoloxía referidas a cada unha das cinco áreas de dominio (12 preguntas por cada área). Para superar a proba específica de nivel intermedio deberase responder correctamente a un 70% do total de preguntas, sendo necesario obter un mínimo do 60% de respostas correctas en cada unha das cinco áreas.
- A proba específica **para acreditar a área de dominio 4**, Seguridade e privacidade, axustarase á definición de dita área no nivel Intermedio no Marco galego de competencias dixitais. A alumna/o debe responder nun tempo máximo de 20 minutos un total de 12 preguntas de diferente complexidade e tipoloxía. A proba específica da área de dominio 4 do nivel intermedio considerarase superada ao responder correctamente ao 60% das preguntas.

O contido do Marco galego de competencias dixitais (MGCD) pódese consultar en [https://ficheiros-web.xunta.gal/comdix/20231213\\_EstruturaMGCD\\_v.1.0.pdf](https://ficheiros-web.xunta.gal/comdix/20231213_EstruturaMGCD_v.1.0.pdf)

#### **POSTA A DISPOSICIÓN DAS CERTIFICACIÓNS:**

- **1.** As certificacións estarán dispoñibles na Carpeta cidadá da sede electrónica da Xunta de Galicia de cada alumna ou alumno. Sen prexuízo do anterior, o alumnado dos centros públicos recibirá a certificación a través da aplicación Abalar.
- **2.** O alumnado que titule sen superar a proba específica e o alumnado que non titule e supere a proba específica poderá solicitar no centro docente, a partir do remate das clases lectivas do curso, un documento que acredite as áreas de dominio de competencias dixitais de nivel intermedio superadas.

#### **ACREDITACIÓN DE PERSOAS QUE OBTIVISEN O TÍTULO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBRIGATORIA NOS CURSOS 2021/22 OU 2022/23:**

- **1.** As persoas que obtivesen o título de ESO nos cursos académicos 2021/22 e 2022/23 tendo participado no programa E-Dixgal nun mínimo de tres cursos académicos, poderá solicitar a acreditación das competencias dixitais no centro no que rematase 4º.
- Cada curso académico no programa E-Dixgal debe corresponder cun curso diferente da etapa de educación secundaria obrigatoria (é dicir, non conta un curso repetido).
- **2.** As persoas que desexen solicitar a acreditación das competencias dixitais dirixirán unha solicitud entre o 2 e o 15 de maio de 2024 á dirección do centro no que rematase 4º. A solicitud debe ir acompañada dun documento que acredite a súa participación no programa E-Dixgal no ano académico e no curso indicado pola persoa solicitante

