

## MODELO DE AUTORIZACION DEL PADRE O TUTOR ANTE EL JUEZ

(Formulario número 2)

Don (o doña) ..... natural de .....  
 provincia de ..... de ..... años de edad, con domicilio en .....  
 provincia de ..... calle o plaza de ..... número ..... piso .....

DECLARA por el presente documento que siendo ..... (1) de .....  
 le autoriza para solicitar tomar parte en la convocatoria de alumnos de las Escuelas de Formación Profesional de  
 Primer Grado del Ejército del Aire, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número ..... de ..... de .....  
 de 1974, y caso de reunir las condiciones exigidas, para ser afiliado como Soldado a su incorpo-  
 ración a la Escuela, quedando también autorizado para comprometerse a servir como tal Soldado dos años y otros dos  
 años como Cabo o Cabo Primero de Formación Profesional en las Unidades y Dependencias del Ejército del Aire.

El Juez ..... de ..... de 1974.  
 Firma del Juez y sello del Juzgado

(Firma del padre, madre o tutor)

(1) Padre, madre o tutor.

**PROGRAMA DE EXAMEN PARA INGRESO EN LAS ESCUELAS  
 DE FORMACION PROFESIONAL DE PRIMER GRADO DEL  
 EJERCITO DEL AIRE**

**Gramática**

Preliminares.—El lenguaje: La lengua española. La Gramática.  
 Fonética.—Silabas y letras. Clases de silabas. Diptongos. El  
 acento fonético.

Ortografía.—Separación de las sílabas. La diéresis. Empleo de  
 mayúsculas. Empleo de las principales letras homófonas. El acento  
 ortográfico.

Morfología.—Las partes de la oración: Artículo, nombre, pro-  
 nombre, adjetivo, verbo, adverbio, preposición, conjunción e in-  
 terjección.

Sintaxis.—Oración gramatical. El sujeto. Su concordancia.  
 El verbo. Los complementos del nombre y del verbo. Clasifica-  
 ción de las oraciones. Simples y compuestas.

**Geografía**

Geografía astronómica.—El Universo. El sistema solar: El Sol,  
 la Tierra y la Luna. Eclipse de Sol y de Luna.

Geografía física.—Generalidades sobre la Tierra: Elemento só-  
 lido, el Mar, la Atmósfera.

Geografía humana.—Las razas humanas, la población del glo-  
 bo. Lenguas y religiones.

Geografía descriptiva.—Europa, Asia, Africa, América y  
 Oceanía.

Geografía de España.—Situación y extensión. Relieve. Hidro-  
 grafía. Contorno y clima. La población española. División admi-  
 nistrativa de España.

**Historia de España**

La Península Ibérica y las culturas prehistóricas.  
 Edad Antigua.—Los pueblos colonizadores: Fenicios, griegos,  
 cartagineses y romanos.

Edad Media.—Las invasiones germánicas. Los visigodos. La  
 España Musulmana. La Reconquista. España cristiana hasta el  
 siglo XIII. España del siglo XIII a la Edad Moderna.

Edad Moderna.—La España de los Reyes Católicos. Las Insti-  
 tuciones y el primer Renacimiento. El imperio español: Carlos I  
 y Felipe II. Las Instituciones y el segundo Renacimiento español.  
 La España del siglo XVIII. Advenimiento de los Borbones.

Edad Contemporánea.—Guerra de la Independencia y reinado  
 de Fernando VII. España durante el siglo XIX. España durante  
 el primer tercio del siglo XX. La España actual.

**Historia Universal**

La Prehistoria.—El hombre primitivo.  
 Edad Antigua.—Pueblos del próximo Oriente. El despertar  
 histórico del Mediterráneo. El mundo clásico: Grecia y Roma.  
 El Cristianismo y su difusión.

Edad Media.—Decadencia del Imperio Romano. Invasiones  
 germánicas. El Imperio Carolingio. El Islam. El Pontificado y  
 el Imperio. Las Cruzadas. El Feudalismo.

Edad Moderna.—El Renacimiento. La época de los grandes  
 descubrimientos. Reforma protestante y Contrarreforma. Los Bor-  
 bones en Francia y en España. Inglaterra en los siglos XVII  
 y XVIII.

Edad Contemporánea.—La Revolución francesa. El Imperio  
 napoleónico. Expansión colonial y equilibrio europeo. Los Es-  
 tados Unidos de Norteamérica. La Revolución rusa. La primera  
 y segunda Guerra Mundial.

**Aritmética**

El número natural. Unidad y conjunto. Sistema de nume-  
 ración.

Operaciones con números naturales.—Adición y propiedades.  
 Sustracción y propiedades. Multiplicación y propiedades. Divi-  
 sión exacta y división entera.

Cálculo con números decimales.—Unidades decimales. Opera-  
 ciones con números decimales: Adición, sustracción, multipli-  
 cación y división.

Divisibilidad.—Múltiplos y divisores. Números primos y nú-  
 meros compuestos. Descomposición de un número en sus fac-  
 tores primos. Criterio de divisibilidad. Máximo común divisor  
 y mínimo común múltiplo.

Números fraccionarios.—Fracción y unidad fraccionaria. Re-  
 ducción de fracciones a común denominador. Método del mínimo  
 denominador común. Operaciones con fracciones: Suma, resta,  
 multiplicación y cociente de fracciones. Simplificación de frac-  
 ciones. Operaciones combinadas de fracciones y números natu-  
 rales.

Magnitudes proporcionales.—Regla de tres simple y compues-  
 ta. Interés simple. Tanto por ciento o rédito. Cálculo del interés,  
 del capital y del tiempo.

Sistema métrico decimal.—Medidas de longitud, superficie,  
 capacidad, volumen y peso.

**Geometría**

Elementos geométricos.—La línea recta. Angulos. Consecuti-  
 vos, adyacentes y opuestos por el vértice. Angulo llano, recto,  
 agudo y obtuso. Rectas perpendiculares. Rectas paralelas.

Polígonos.—Definiciones y clasificación. Triángulos. Casos de  
 igualdad de triángulos. Cuadriláteros.

Circunferencia y círculo.—Definiciones. Posiciones de una  
 recta en relación con la circunferencia. Partes del círculo. Lon-  
 gitud de la circunferencia y área del círculo.

Los cuerpos geométricos.—Prismas, pirámide, cilindro, cono y  
 esfera. Áreas y volúmenes de estos cuerpos.

Construcciones elementales con la regla y el compás.—Divi-  
 sión de un ángulo en dos partes iguales. División de un arco en  
 dos partes iguales. Trazado de la perpendicular a una recta por  
 un punto exterior. Construir un triángulo dados dos de sus lados  
 y el ángulo que forman. Construir un triángulo dado un lado  
 y sus ángulos adyacentes. Construir un triángulo conocidos los  
 tres lados. Trazados de la tangente a una circunferencia por un  
 punto exterior. Construcción de la circunferencia circunscrita  
 a un triángulo.

**MINISTERIO DE LA VIVIENDA**

9545

CORRECCION de erratas de la Orden de 27 de  
 febrero de 1974 por la que se resuelven asuntos de  
 conformidad con lo dispuesto en la vigente Ley  
 sobre Régimen del Suelo y Ordenación Urbana de  
 12 de mayo de 1960 y en los Decretos 83/1968, de  
 12 de enero, y 1994/1972, de 13 de julio, con indi-  
 cación de la resolución recaída en cada caso.

Padecido error en la inserción de la mencionada Orden, pu-  
 blicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 88, de fecha  
 10 de abril de 1974, páginas 7415 y 7416, se transcribe a conti-  
 nuación la oportuna rectificación:

En el número 3, Guadalajara, donde dice «Plan Parcial de  
 Ordenación Urbana reformado de la Universidad Residencial  
 "Las Cruces"», debe decir: «Plan Parcial de Ordenación Ur-  
 bana reformado, de la Unidad Residencial "Las Cruces"».