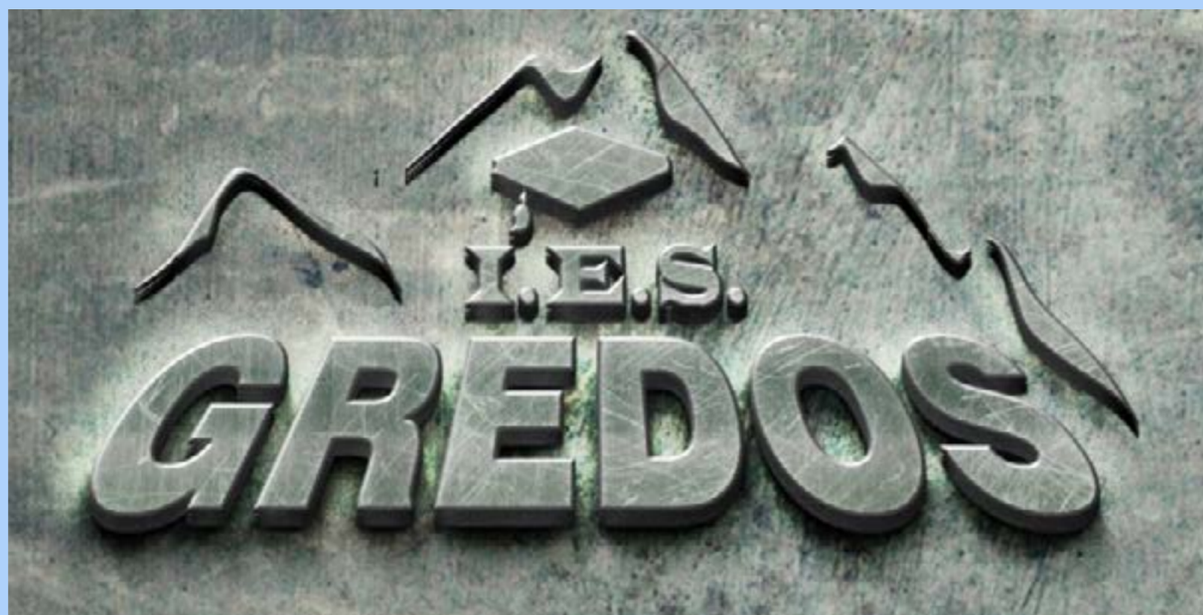




PROYECTO DELIBES



IES “GREDOS”
PROYECTO DELIBES
Curso 2021/22



ADQUISICIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE

A TRAVÉS DE

DELIBES Y EL ABP

ÍNDICE

Portada	4	Gavilán	78
Participantes	6	Gaviota	82
Cita G.M.Garzo	7	Gorrión	86
Citas Delibes	8	Gorrión	90
Abejaruco	10	Grajilla	92
Águila Ratonera	14	Grajo	96
Águila Real	18	Jilguero	100
Alcaraván	22	Milano	104
Avutarda	26	Mochuelo	108
Camachuelo	30	Lechuza	112
Cárabo	34	Paloma	116
Cernícalo	38	Pato	120
Chochín	42	Pavo	124
Cigüeña	46	Perdiz	128
Codorniz	50	Picaza	132
Corneja	54	Sisón	136
Cuco	58	Tórtola	140
Cuervo	62	Urraca	144
Elanio Azul	66	Vencejo	148
Estornino	70	Verderón	152
Gallo	74		

**LOS PÁJAROS EN
LA OBRA DE
MIGUEL DELIBES**



Han participado:

Alumnos de 1º de la ESO del IES Gredos

Coordinados por:

Departamento de Biología:

M. Emma García Gómez
Carlos Martín Bejarano

Departamento de Dibujo:

M. Teresa Martín Martín
Ana M. Rodríguez Pérez

Departamento de Francés:

Lydia Hermosa Velasco

Departamento de Inglés:

Susana López Corral

Departamento de Lengua:

Beatriz Gil Díaz
Elena Sánchez Hernández
M. Carmen Esteban Gallego
Elena Morales Vidal

Han colaborado:

Irene Miguel

Davinia Berrocal y

Estrella Cestero, de 3º de ESO.

“En la obra de Delibes se habla de la naturaleza, pero también, y sobre todo, del corazón del que se detiene a contemplarla y amarla. Ese es el secreto de toda su obra, la búsqueda de ese camino que nos lleva al encuentro de las otras criaturas del mundo. Una búsqueda que se basa en el principio de igualdad. Igualdad no solo con los otros hombres, sino con los animales Y hasta si me apuras, con los propios árboles(...)

El pájaro es el símbolo del alma en todos los folclores. En los cuentos de hadas transmiten secretos, mensajes, expresan las ansias de los enamorados, como los vientecillos y las flechas furtivas. Pero la comunicación con los pájaros es también, y sobre todo, un acto de comunicación con el mundo”.

Gustavo Martín Garzo (www.elpaís.es)

EL CAMINO, de Miguel Delibes

“Seguramente en la ciudad se pierde mucho el tiempo -pensaba el Mochuelo- y, a fin de cuentas, habrá quien al cabo de catorce años de estudios, no acierte a distinguir un rendajo de un jilguero o una boñiga de un cagajón.”

“Y, por si fuera poco la prole, el tallercito de Andrés, el zapatero, estaba siempre lleno de verderones, canarios y jilgueros enjaulados y en primavera acudían con su “cri-cri” desazonador y punzante más de una docena de grillos.”

“Si le decían: “Andrés, ¿pero no tienes bastante con 10 hijos que aún buscan la compañía de los pájaros”, respondía: “Los pájaros no me dejan oír a los chicos”

¡Qué libro tan tan bonito habéis creado entre todos! Estoy conmovida

E. Delibes

Mayo 2022

Dedicatortia de Elisa Delibes de Castro



Maiana

Abejaruco

ABEJARUCO

Nombre común:

Abejaruco

Nombre científico:

Merops apiaster

Orden taxonómico :

Coraciiformes

En inglés:

Bee-eater

En francés:

Mangeur d'abeilles



Canto





Águila
Ratonera.

Belén.

ÁGUILA RATONERA

Nombre vulgar:

Águila ratonera

Nombre científico:

Buteo buteo

Orden taxonómico:

Accipitriformes

En ingles:

Buzzard

En francés:

Buse



Canto





Águila Real

ELIAS

ÁGUILA REAL

Nombre vulgar:

Águila real

Nombre científico:

Aquila chrysaetos

Orden:

Accipitriformes

En inglés:

Golden Eagle

En francés:

Aigle royal



Canto





ALCARAVÁN

Artor L. Cc.

ALCARAVÁN

Nombre vulgar:

Alcaraván

En francés:

Courlis

En inglés:

Curlew

Nombre científico:

Burhinus oedicephalus

Orden:

Charadriiformes



Canto





IZAN

Arutarda

AVUTARDA

Nombre vulgar:

Avutarda

Nombre científico:

Otis tarda

Orden:

Otidiformes

En inglés:

Bustard

En francés:

Outarde



Canto





camachuelo

CAMACHUELO

Nombre vulgar:

Camachuelo

Nombre en inglés:

Eurasian bullfinch

Nombre en francés:

Bouvreuil pivoine

Nombre científico:

Pirrhula Pirrhula

Orden:

Passeriformes



Canto





Carabo

Elias Gonzalez Agustin

CÁRABO

Nombre vulgar:

Cárabo.

Nombre científico:

Strix aluco

Orden taxonómico:

Estrigiformes.

En inglés:

Owl

En francés:

Hibou



Canto





CERNÍCALO

SERGIO

CERNÍCALO

Nombre vulgar:
Cernícalo vulgar
Nombre científico:
Falco tinnunculus

Orden:
Falconiformes

En inglés:
Kestrel

En francés:
Crecerelle



CANTO





Chochin

Sara

CHOCHÍN

Nombre común:

Chochín

Nombre científico:

Troglodytes troglodytes

Orden taxonómico:

Passeriformes

En inglés:

Wren

En francés:

Roitelet



Canto





Liguena

JIMENA

Nombre vulgar:
Cigüeña blanca

Nombre científico:
Ciconia Ciconia

Orden taxonómico:
Ciconiiformes

En inglés:

White stork

En francés:

Cigogne blanche

CANTO



CIGÜEÑA





Cadorantz

Diego

LA CORDONIZ

NOMBRE COMÚN:

Cordoniz

NOMBRE CIENTÍFICO:

Coturnix coturnix

ORDEN TAXONÓMICO:

Galliformes

EN INGLÉS:

Quail

EN FRANCÉS:

Caille



CANTO





lorneja

Estrella. Alberto

CORNEJA

Nombre vulgar:

Corneja

Nombre científico:

Corvus corone

Orden taxonómico:

Passeriformes

En inglés:

Crow

En francés:

Corbeau



Canto





Kaile - Gonzalo

Cuco

CUCO

NOMBRE VULGAR:

Cuco

EN FRANCÉS:

Coucou

EN INGLÉS:

Cukoo

NOMBRE CIENTÍFICO:

Cuculus canorus

ORDEN:

Cuculiformes



CANTO





60

Cuervo

Vanera

CUERVO

Nombre vulgar:

Cuervo

Nombre científico:

Corvus corax

Orden:

Paseriformes

En inglés:

Raven

En francés:

Corbeau



Canto





Sabrin Khalil Garcia

ECTOPHAGA
AZUL

ELANIO AZUL

Nombre vulgar:

Elanio azul

Nombre científico:

Elanus caeruleus

Orden:

Accipitriformes

En inglés:

Blue kite

En francés:

Cerf-volant bleu



Canto





ESTORNINO

Nombre vulgar:

Estornino

Nombre científico:

Sturnus vulgaris

En ingles:

Estornino

En francés:

Étourneur

Orden:

Passeriformes



Canto:





Gallo



Jorge Hernández Martín 1º B E.S.O.

GALLO

Nombre vulgar:

Gallo

Nombre científico:

Gallus gallus

Orden:

Galliformes

En inglés:

Common rooster

En francés:

Coq commun



CANTO:





Gavilán

Luis Manuel

Nombre vulgar:

Gavilán

Nombre científico:

Accipiter nisus

Orden taxonómico:

Acipiriformes

En inglés:

Hawk

En francés:

Faucon

Canto:



GAVILÁN



78



Gaviota
Reidora

Diego

GAVIOTA

Nombre vulgar:

Gaviota

Nombre científico:

Larus argentatus

Orden:

Charadriiformes

En inglés:

Herring gull

En francés:

Goéland argenté



Canto:





ECTELA GIL HERNÁNDEZ 1º ESO B

Gorrion

GORRION COMÚN

Nombre vulgar:

Gorrión común

Nombre científico:

Passer domesticus

Orden taxonómico:

Passeriformes

En Frances:

Moineau

En Ingles:

sparrow



Canto





Gorrion



Grajilla.

Luna

GRAJILLA

Nombre vulgar:

Grajilla

Nombre científico:

Corvus monedula

Orden:

Passeriformes

En inglés:

Jackdaw

En francés:

Choucas



Canto





Darío

Grajo

GRAJO

Nombre común:

Grajo

Nombre científico:

Corvus frugilegus

Orden taxonómico:

Passeriformes

En inglés:

Rook

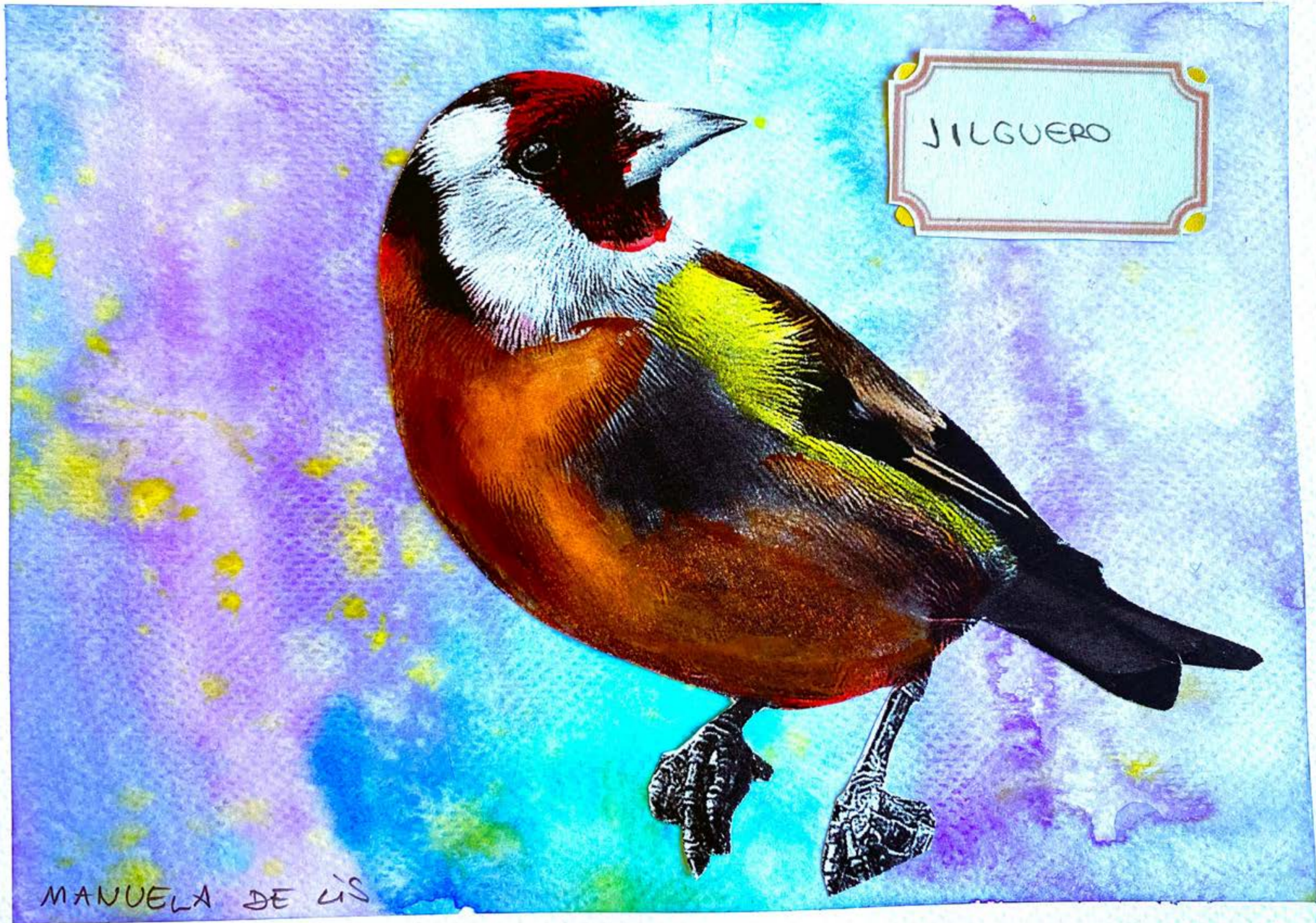
En francés:

Tour



Canto





JILGUERO

MANUELA DE LIS

JILGUERO

Nombre vulgar:

Jilguero

Nombre científico:

Carduelis carduelis

Orden:

Paseriformes

En inglés:

Goldfinch

En francés:

Chardonneret



Canto





Jose M^e MARTÍN GARCÍA

MILANO REAL

Nombre vulgar:

Milano real

Nombre científico:

Milvus milvus

Orden:

Accipitriformes

En inglés:

Red kite

En francés:

Cerf-volant rouge



Canto



mochuelo



Savita GP

MOCHUELO

Nombre vulgar:

Mochuelo

Nombre científico:

Athene noctua

Orden taxonómico:

Strigiformes

En francés:

Hibou

En inglés:

Owl



Canto





Le choza

JAVIER

LECHUZA

Nombre común:

Lechuza

Nombre Científico:

Tyto alba

Orden taxanómico:

Strigiformes

En inglés:

Owl

En francés:

Hibou

Canto





Carla

Paloma

PALOMA TORCAZ

Nombre común:

Paloma torcaz

Nombre científico:

Columba palumbus

Orden taxonómico:

Columbiformes

En inglés:

Tourterelle

En francés:

Ringdove



Canto





Pato

Alba

Alba

PATO

NOMBRE COMÚN:

Pato

NOMBRE CIENTÍFICO:

Anas platyrhynchos

ORDEN TAXONÓMICO:

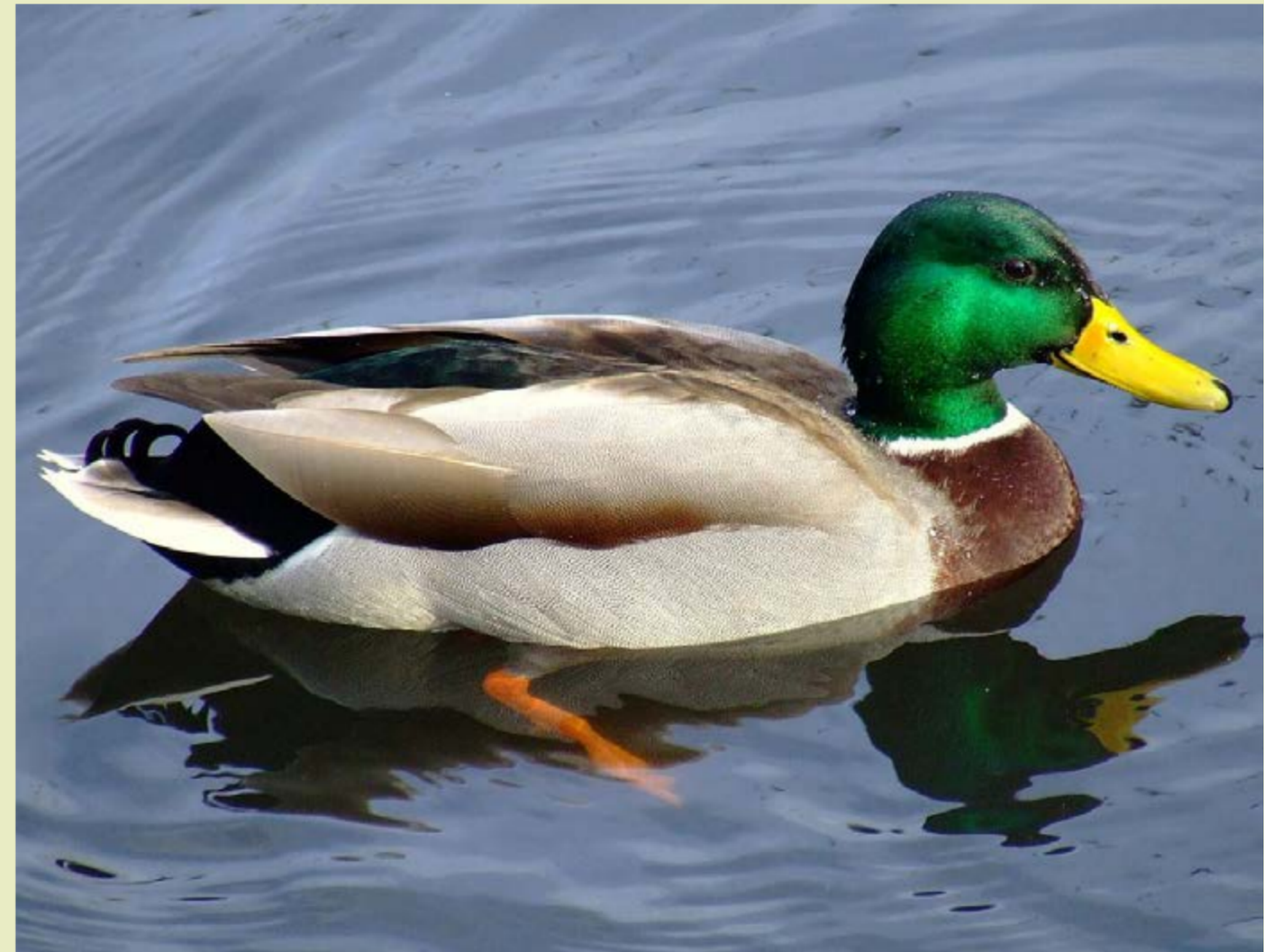
Anseriformes

EN INGLÉS:

Duck

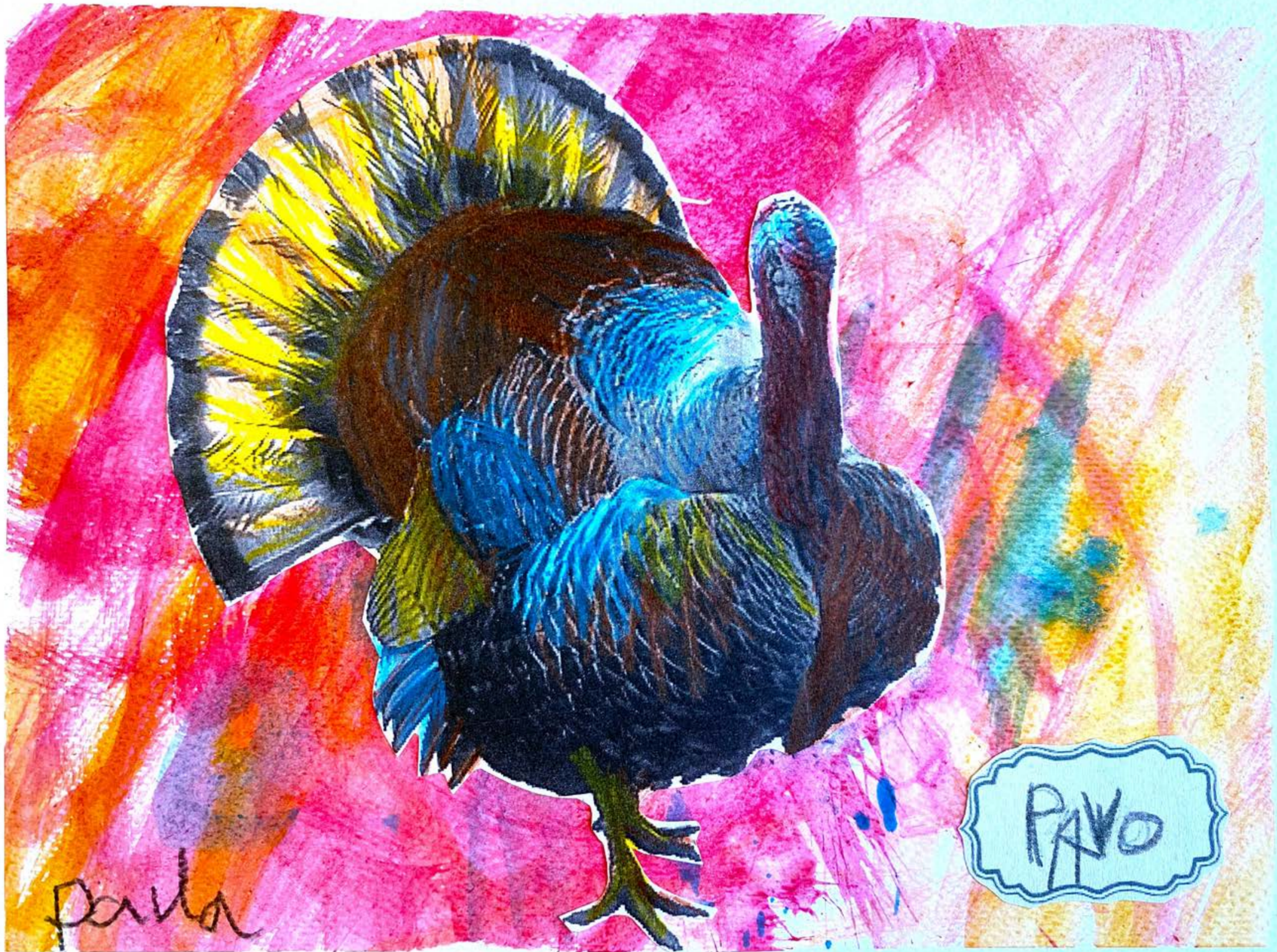
EN FRANCÉS:

Canard



CANTO





PAVO REAL

Nombre vulgar:

Pavo doméstico

Nombre científico:

Meleagris gallopavo

Orden:

Galliformes

En inglés:

Turkey

En francés:

Dindo



CANTO





 Perdiz

Adrián

PERDIZ

Nombre común:

Perdiz

Nombre científico:

Alectoris rufa

Orden:

Galliformes

En inglés:

Partridge

En francés:

Perdrix



CANTO





Picaza

Carmona

PICAZA

Nombre vulgar:

Picaza

Nombre científico:

Pica Pica

Orden taxonómico:

Passeriformes

En inglés:

Magpie

En francés:

Pie



CANTO





Sison

MARIO DÍAZ

SISÓN

Nombre vulgar:

Sisón

Nombre científico:

Tetrax tetrax

Orden:

Otidiformes

En inglés:

Little bustard

En francés:

Petite outarde



Canto:





Tórtola

GONZALO

TÓRTOLA

Nombre vulgar:

Tórtola europea

Nombre científico:

Streptopelia turtur

Orden:

Columbiformes

En inglés:

Turtledove

En francés:

Tourterelle



Canto





~~Alca~~
Laurin

Urraca

URRACA

Nombre vulgar:

Urraca

Nombre científico:

Pica Pica

Orden taxonómico:

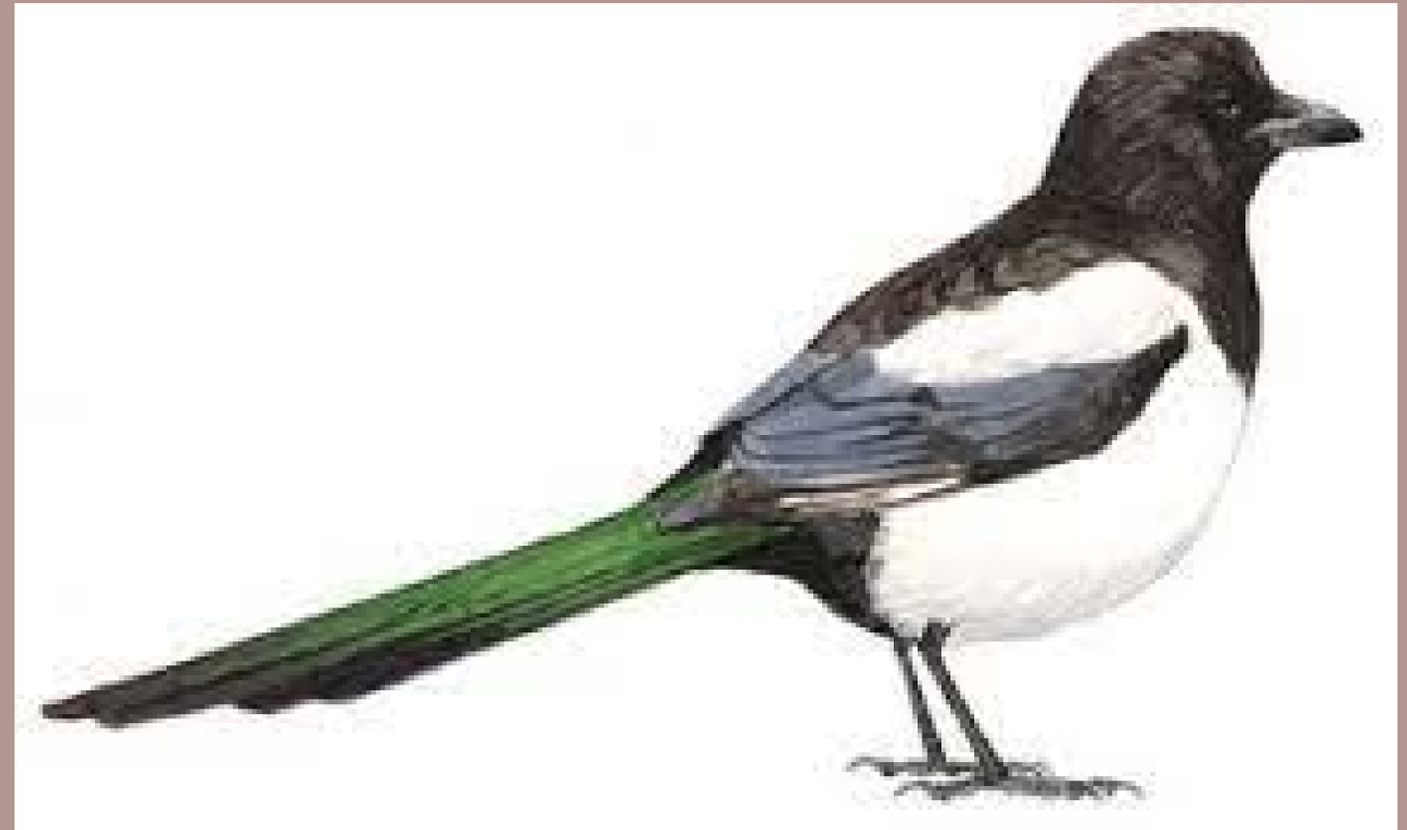
Passeriformes

En inglés:

Magpie

En francés:

Pie



Canto



Noemi



Vencejo

VENCEJO

Nombre vulgar:

Vencejo

En francés:

Rapide

En inglés:

Swift

Nombre científico:

Apus apus

Orden:

Apodiformes



Canto





José Manuel Martín Ruiz

VERDERÓN

Nombre vulgar:

Verderón

Nombre científico:

Chloris Chloris

Orden taxonomico:

Passeriformes

En inglés:

Bunting

En francés:

Bruant



Canto



El valle... Aquel valle significaba mucho para Daniel, el Mochuelo. Bien mirado, significaba todo para él. En el valle había nacido y, en once años, jamás franqueó la cadena de altas montañas que lo circuían. Ni experimentó la necesidad de hacerlo siquiera.

A veces, Daniel, el Mochuelo, pensaba que su padre, y el cura, y el maestro, tenían razón, que su valle era como una gran olla independiente, absolutamente aislada del exterior. Y, sin embargo, no era así; el valle tenía su cordón umbilical, un doble cordón umbilical, mejor dicho, que lo vitalizaba al mismo tiempo que lo maleaba: la vía férrea y la carretera. Ambas vías atravesaban el valle de sur a norte, provenían de la parda y reseca llanura de Castilla y buscaban la llanura azul del mar. Constituían, pues, el enlace de dos inmensos mundos contrapuestos.

En su tiempo, la vía férrea, la carretera, los puentes, túneles, pasos a nivel y viaductos.

En primavera y en otoño, los trenes solían sentarse, al caer la tarde, en las praderas y desde allí contemplaban, agobiados por la uniformidad vegetal de la pradera. ¡Era gozoso ver surgir las locomotoras de las bocas de los túneles! Surgían como los grillos cuando el Moñigo o él orinaban, hasta anegarlas, en las huras del campo. Locomotora y grillo evidenciaban, al salir de sus agujeros, una misma expresión de jadeo, amedrentamiento y ahogo.

PROYECTO

DELIBES

