


**04770 Chorlitejo patinegro** (*Charadrius alexandrinus*) 



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Macho (11-V).

**IDENTIFICACIÓN**

15-16 cm. Partes superiores pardo-gris; partes inferiores blancas; banda pectoral interrumpida, lateral, negra en el **macho**, parda en la **hembra**; capirote pardo-rojizo, bordeado de negro en el **macho**; alas pardas con franja alar blanca; pico y patas oscuras. **Juveniles** y **adultos** en **otoño** más pardos, sin negro en la cabeza y con partes superiores ribeteadas de ocre.



Chorlitejo patinegro. Primavera. Macho. Diseño del ala, cabeza y pecho.



Chorlitejo patinegro. Primavera. Hembra. Diseño del ala, cabeza y pecho.



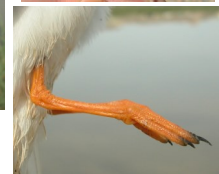
Chorlitejo patinegro. Juvenil. Diseño del ala, cabeza y pecho.




Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto. Diseño del ala, cabeza y pecho.

**ESPECIES SIMILARES**

Los **chorlitejos grande** y **chico** tienen la banda del pecho cerrada y patas claras.



Chorlitejo grande. Primavera. Adulto

**04770 Chorlitejo patinegro** (*Charadrius alexandrinus*)  **aranzadi**  
zientzia elkartea



Chorlitejo grande. Juvenil



Chorlitejo chico. Primavera. Adulto



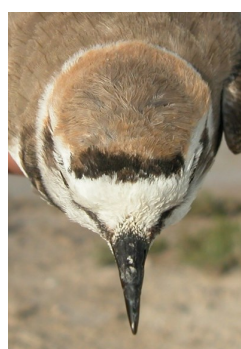
Chorlitejo chico. Juvenil

**SEXO**

En plumaje **nupcial**, **macho** con manchas negras en cabeza y cuello; píleo rojizo. **Hembra** sin negro en cabeza y cuello (algunos ejemplares con algunas plumas oscuras); píleo marrón claro. En **otoño**, después de la muda **postnupcial**, el **macho** tiende a tener el collar y la lista superciliar blancos más anchos que la **hembra**, pero la variación y el solapamiento son tan grandes que no siempre es posible sexar con seguridad atendiendo a esos caracteres; a partir de primeros de **invierno**, los **machos** pueden reconocerse por comenzar a tener plumas oscuras en la cabeza y collar. Los **juveniles** no se pueden sexar utilizando el diseño del plumaje.



Chorlitejo patinegro. Primavera. Determinación del sexo. Diseño de la cabeza: arriba macho; abajo hembra



**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. Determinación del sexo. Diseño del capirote: izquierda macho; derecha hembra.

**EDAD**

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:

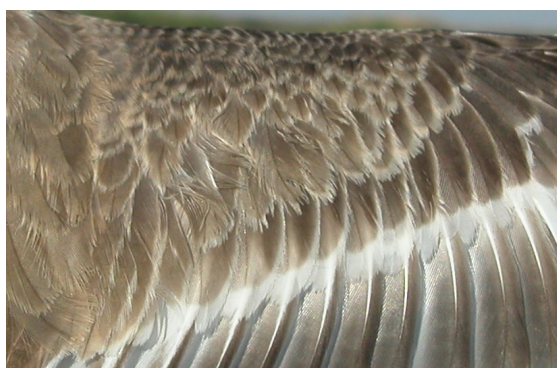
**Juvenil** con plumas del dorso y coberteras del ala de color gris-marrón con nítido borde claro; manchas del cuello marrón claro, frecuentemente poco marcadas; plumas centrales de la cola puntiagudas con un delgado borde ante; plumas de vuelo nuevas y siempre de una generación.

**2º año primavera** a menudo con algunas coberteras medianas internas juveniles retenidas; primarias muy desgastadas. Algunos **machos** (pero no todos) sin ante en el píleo y con las plumas negras de la cabeza y cuello mezcladas con gris-marrón.

**Adulto** en **primavera** siempre con manchas oscuras nítidas en la cabeza, marrón o negro dependiendo del sexo; primarias ligeramente desgastadas. En **otoño**, después de la muda **postnupcial**, ambos sexos son similares a los **juveniles** pero con medianas coberteras mudadas de color marrón con borde ante; plumas centrales de la cola redondeadas sin borde ante; plumas del ala con dos generaciones o, si sólo tiene una, con plumas desgastadas.



Chorlitejo patinegro. Verano. Determinación de la edad. Diseño de la cabeza: arriba adulto macho; centro adulto hembra (foto: Alberto Casa-



Chorlitejo patinegro. Verano. Determinación de la edad. Diseño de las coberteras del ala: arriba adulto; abajo juvenil.



Chorlitejo patinegro. Otoño. Determinación de la edad. Desgaste de terciarias: izquierda adulto; dere-



Chorlitejo patinegro. Otoño. Determinación de la edad. Diseño de las plumas de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil.

**MUDA**

Muda **postnupcial** completa, habitualmente terminada en octubre. Muda **postjuvenil** parcial incluyendo plumas corporales (algunas plumas **juveniles** retenidas en el dorso), cola y coberteras alares (retienen la mayor parte de las grandes coberteras), dejando sin cambiar las plumas de vuelo; comienza en las zonas de reproducción y terminada en las áreas de invernada. Ambos tipos de edad tienen una muda **prenupcial** que incluye principalmente la mayor parte de las plumas del cuerpo; algunos ejemplares pueden mudar también parte de las coberteras alares, algunas terciarias y parte o toda la cola.

**FENOLOGÍA**

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

- Estival
- Invernante
- Residente
- En paso




Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Hembra ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Macho ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Hembra ().

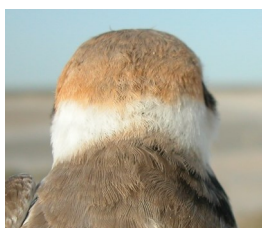
**04770 Chorlitejo patinegro** (*Charadrius alexandrinus*) 



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de la cabeza: arriba macho (11-V); abajo hembra ().



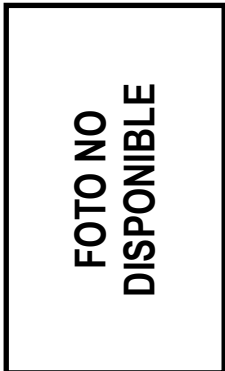
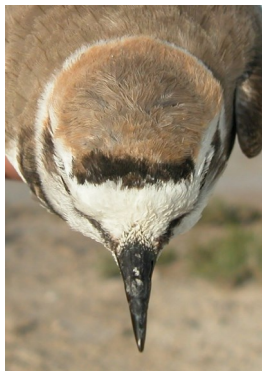
Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño del capirote: izquierda macho (); derecha hembra ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de la nuca: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().




Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño de la nuca: izquierda macho (); derecha hembra ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño del capirote: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().



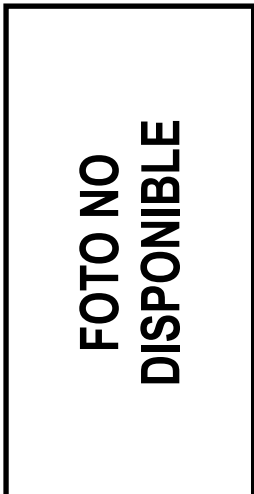
Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño del pecho: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().

**04770 Chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*)**  **aranzadi**  
zientzia elkartea



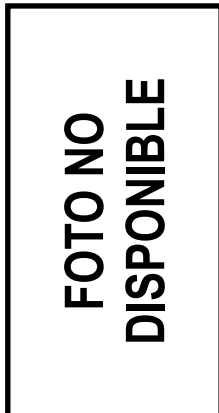
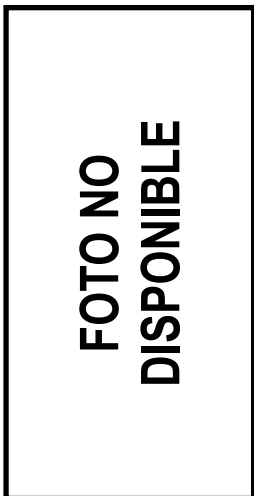
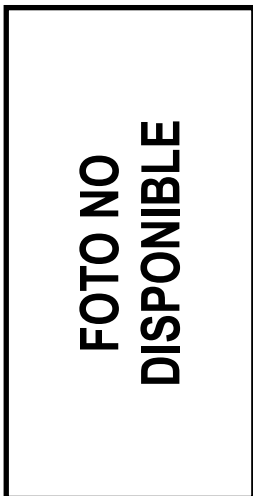
Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de las patas: arriba macho (11-V); abajo hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño del pecho: izquierda macho (); derecha hembra ().



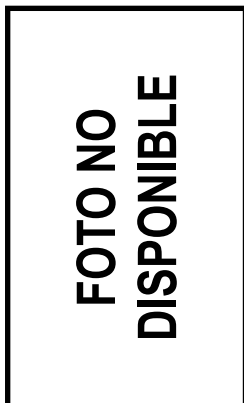
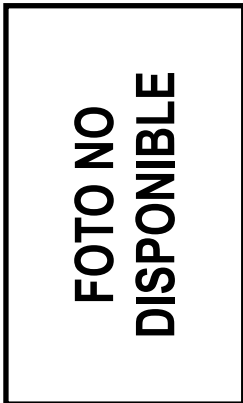
Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño de las patas: arriba macho (); abajo hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño del dorso: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().



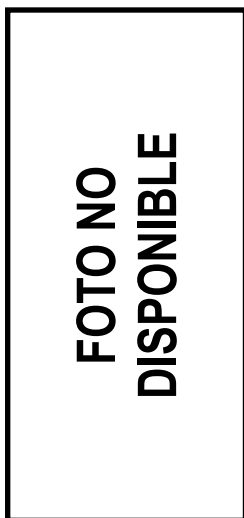
Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño del dorso: izquierda macho (); derecha hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de la cola: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().



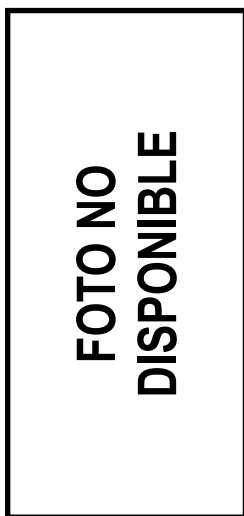
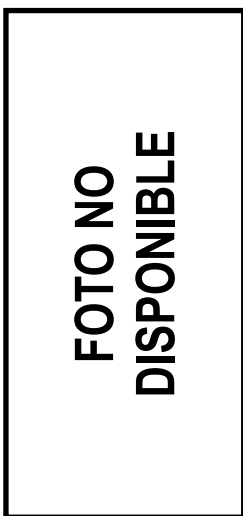
Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño de la cola: izquierda macho (); derecha hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Macho: diseño de coberteras del ala (11-V).



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de terciarais: izquierda macho (11-V); derecha hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Hembra: diseño de coberteras del ala ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño de la cola: izquierda macho (); derecha hembra ().

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Macho: diseño de coberteras del ala ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Hembra: diseño de coberteras del ala ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Diseño de coberteras primarias: arriba macho (11-V); abajo hembra ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Diseño de coberteras primarias: arriba macho (); abajo hembra ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Macho: diseño de primarias (11-V).

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Hembra: diseño de primarias ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Macho: diseño de primarias ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Hembra: diseño de primarias ().





Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Macho: diseño de secundarias (12-V).



Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Hembra: diseño de secundarias ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Hembra: diseño de secundarias ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Macho: diseño del ala (12-V).



Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Macho: diseño de secundarias ().



Chorlitejo patinegro. Primavera. Adulto. Hembra: diseño del ala ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Macho: diseño del ala ().

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

**FOTO NO  
DISPONIBLE**

Chorlitejo patinegro. Primavera. 2º año. Hembra: diseño del ala ().



Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto (06-IX).

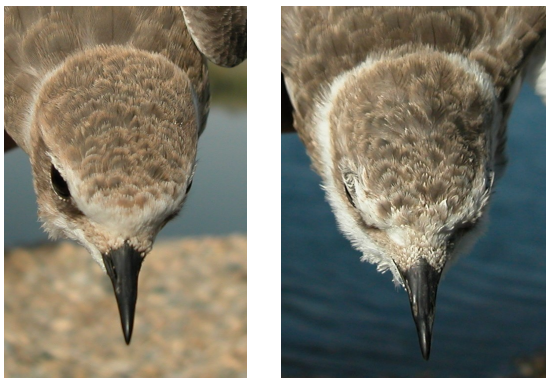


Chorlitejo patinegro. Otoño. Juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño de la cabeza: arriba adulto (06-IX); abajo juvenil (31-VIII).





Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño del capirote: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño de la nuca: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño del pecho: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño del dorso: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño de las patas: arriba adulto (06-IX); abajo juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño de la cola: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Desgaste de terciarias: izquierda adulto (06-IX); derecha juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto: diseño de coberteras del ala (06-IX).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Juvenil: diseño de coberteras del ala (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Diseño de coberteras primarias: arriba adulto (06-IX); abajo juvenil (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto: diseño de primarias (06-IX).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Juvenil: diseño de primarias (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto: diseño de secundarias (06-IX).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Juvenil: diseño de secundarias (31-VIII).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Adulto: diseño del ala (06-IX).



Chorlitejo patinegro. Otoño. Juvenil: diseño del ala (31-VIII).