

## SUMARIO

<b>EDITORIAL.....</b>	<b>2</b>
<b>DARDELAS Y CONTAMINACIÓN LUMÍNICA.....</b>	<b>3-4</b>
<b>TERRITORIO DE REYEZUELOS.....</b>	<b>5-8</b>
<b>DIFERENCIAS BIOMÉTRICAS Y MORFOLÓGICAS EN LAS HEMBRAS DE <i>Fringilla coelebs coelebs</i> Y <i>Fringilla coelebs africana</i>.....</b>	<b>9-24</b>
<b>DIMORFISMO SEXUAL EN LA LONGITUD DE LA R4 EN EL PINZÓN VULGAR (<i>Fringilla coelebs africana</i>).....</b>	<b>25-28</b>
<b>CENSONACIONAL DE AVES ACUÁTICAS.....</b>	<b>29-30</b>
<b>EXCURSIÓN A MARRUECOS.....</b>	<b>31-32</b>
<b>CITAS EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN DURANTE 2020.....</b>	<b>33</b>
<b>SEO/BIRDLIFE DENUNCIA LA DESTRUCCIÓN DE LA COLONIA DE REPRODUCCIÓN DE LA GAVIOTA DE AUDOUIN EN EL PUERTO DE CEUTA.....</b>	<b>34-37</b>
<b>EL PROGRAMA NOCTUA EN CEUTA, AÑO 2020.....</b>	<b>38-42</b>
<b>PROGRAMA DE MARCAJE DEL CERNÍCALO VULGAR, AÑO 2020...</b>	<b>43-45</b>
<b>SORIA Y LA JOYA DEL CARRICERIN CEJUDO.....</b>	<b>46-48</b>
<b>RESULTADOS DEL ANILLAMIENTO CON PVC DE LA GAVIOTA PATIAMARILLA, AÑO 2020.....</b>	<b>49-50</b>
<b>WEB AVES DE CEUTA. 13 AÑOS EN LA RED.....</b>	<b>51</b>
<b>LA CURRUCA MOSQUITERA EN LA CIUDAD DE CEUTA (1998-2020)..</b>	<b>52-55</b>
<b>DATOS BIOMÉTRICOS del MOSQUITERO MUSICAL (<i>Phylloscopus trochilus</i>) EN LA CIUDAD DE CEUTA.....</b>	<b>56-60</b>
<b>RESULTADOS ANILLAMIENTO DE GAVIOTA DE AUDOUIN (<i>Ichthyae-tus audouinii</i>) EN CEUTA, AÑO 2020.....</b>	<b>60-64</b>
<b>ANILLAMIENTO CIENTÍFICO DE AVES.....</b>	<b>64-68</b>
<b>RESUMEN DE LECTURA DE ANILLAS DE OTROS PROYECTOS, AÑO 2020.....</b>	<b>69-72</b>
<b>PROYECTO RAM EN CEUTA. INFORME AÑO 2020.....</b>	<b>74-75</b>
<b>NOTICARIO ORNITOLÓGICO.....</b>	<b>75-98</b>
<b>PROYECTO AVIN, AÑO 2020.....</b>	<b>99-103</b>
<b>Mapa topográfico de Ceuta.....</b>	<b>104</b>

**Redacción, maquetación y edición: Antonio J. Cambelo Jiménez**

**Redacción, recopilación y coordinación: José Navarrete Pérez**

**Esta publicación y las anteriores solo expresan las opiniones de los autores de los artículos, por lo tanto la Ciudad de Ceuta y la Consejería de Medio Ambiente y Sostenibilidad, no son responsables de ningún uso de la información que contienen las antedichas publicaciones.**