



Kazajistán

21 mayo - 2 junio 2027

Día 1 - Recogida en el Aeropuerto Internacional de Almaty, traslado al lago Sorbulak y llegada a Kanshengel

Día 2 - Estepas desérticas de Kanshengel

Día 3 - Delta del río Ili y los desiertos circundantes

Día 4 - El desierto de Pander

Día 5 - Traslado hacia las montañas de Boguty y el paso de Kokpek

Día 6 - La garganta de Kokpek

Día 7 - La meseta de Charyn y el río Charyn

Día 8 - El Gran Canal de Almaty y llegada al Parque Nacional Ile-Alatau

Días 9 y 10 - Lago Big Almaty y montañas del Tian Shan

Días 11 y 12 - Lagos esteparios de Korgalzhyn

Día 13 - Traslado al Aeropuerto Internacional Nazarbayev de Astaná

Finalización del tour

Día 1 - Recogida en el Aeropuerto Internacional de Almatý, traslado al lago Sorbulak y llegada a Kanshengel

Justo después de encontrarnos en el aeropuerto, comenzaremos nuestra aventura en dirección a los espectaculares humedales del lago Sorbulak, uno de los enclaves ornitológicos más importantes del sureste de Kazajistán. Este enorme sistema de lagos y canales alberga una extraordinaria diversidad de aves y ofrece magníficas oportunidades para la observación y la fotografía.

Durante el recorrido exploraremos diferentes zonas húmedas que acogen impresionantes colonias de Pelicano ceñudo y Pelicano común, además de grandes concentraciones de anátidas, gaviotas, charranes y limícolas migratorios. También visitaremos una pequeña laguna donde nidifica regularmente una de las especies más buscadas de la región: la Malvasía cabeciblanca.

A medida que avancemos hacia las inmensas estepas kazajas, continuaremos rumbo a Kanshengel, donde llegaremos a última hora de la tarde. Allí realizaremos nuestra primera salida de observación por las llanuras abiertas en busca de una de las especies más emblemáticas de Asia Central: el elegante Chorlitejo asiático chico o también conocido como Chorlito del Caspio, aprovechando la mejor luz del atardecer y el momento de mayor actividad de las aves esteparias. Noche en hotel local.



Chorlitejo asiático chico o del Caspio

Día 2 - Estepas desérticas de Kanshengel

Esta mañana comenzaremos visitando varios puntos de agua en plena estepa, un lugar excelente para la observación de alondras y otras especies típicas de ambientes áridos. Nuestro principal objetivo será localizar las espectaculares gangas, especialmente la Ganga Pallas y la Ganga ortega, que suelen acudir a beber durante las primeras horas del día, ofreciendo magníficas oportunidades de observación y fotografía. Tras la sesión matinal regresaremos al hotel para descansar durante las horas de más calor.

Por la tarde nos adentraremos en una auténtica “tierra de alondras”, una de las zonas esteparias más fascinantes del recorrido, donde buscaremos especies tan interesantes como la Calandria común, la Terrera marismeña y la Alondra oriental. Mientras exploramos estas vastas llanuras, también tendremos buenas posibilidades de observar Aguilucho cenizo, Camachuelo desertícola e incluso la majestuosa Águila Imperial Oriental.

Durante la jornada visitaremos además un interesante enclave de petroglifos locales, combinando naturaleza e historia en un paisaje espectacular. La migración de pequeños passeriformes puede aportar también agradables sorpresas a lo largo del día. Segunda noche en hotel local.



Alcaudón schach y Escribano cabeciblanco

Día 3 - Delta del río Ili y los desiertos circundantes

Hoy realizaremos la salida más temprana de todo el viaje, ya que necesitaremos estar en pleno desierto al amanecer para maximizar nuestras posibilidades de observar una de las especies más emblemáticas y deseadas de Asia Central: la impresionante Avutarda hubara asiática o también conocida como Hubara de MacQueen, especialmente activa durante las primeras horas del día. Tras esta intensa sesión matinal regresaremos al hotel para almorzar y recoger el equipaje antes de continuar nuestra ruta hacia nuevas zonas de exploración.

A medida que atravesemos los paisajes áridos y remotos del desierto de Taukum, iremos buscando algunas de las especies más características de estos hábitats extremos, como la Curruca del desierto asiática o conocida también como Curruca enana, el Alcaudón estepario, el Zarcero de Sykes y el Alzacola rojizo.

Nuestro destino será el extraordinario delta de Aral-Tobe, uno de los ecosistemas más singulares y poco explorados del país. Aquí nos centraremos en varias especies altamente localizadas y difíciles de observar, entre ellas la Paloma del Turquestán, el Gorrión del Saxaul, el Pico aliblanco, el Carbonero del Turkestán y el elegante Gavilán Chikra. Con algo de suerte también podremos encontrar Sisón común en las estepas circundantes y, al caer la noche, saldremos en busca del fascinante Autillo persa, una de las joyas nocturnas de la región. Noche en hotel en Aral-Tobe.



Avutarda hubara asiática, Autillo persa y Paloma del Turquestán

Día 4 - El desierto de Pander

Hoy nos espera una larga pero apasionante jornada por carretera a través de algunos de los paisajes más remotos y espectaculares de Kazajistán. El gran objetivo del día será una de las especies más emblemáticas y difíciles de Asia Central: el extraordinario Arrendajo terrestre del Turquestán o también conocido como Arrendajo de Pander, una auténtica joya del desierto y uno de los grandes atractivos ornitológicos del viaje.

Nos adentraremos en las vastas zonas desérticas donde esta especie habita, recorriendo hábitats de saxaul y dunas semidesérticas en busca de este esquivo córvido. El entorno ofrece además excelentes oportunidades para observar otras aves típicas del desierto, por lo que continuaremos atentos a especies como el Camachuelo desertícola y, especialmente, el elegante Alzacola rojizo, si todavía no ha podido observarse en días anteriores.

Durante el trayecto también tendremos buenas posibilidades de encontrar coloridos Abejarucos persas, muy visibles en determinadas zonas abiertas y oasis del recorrido.

Tras completar nuestra exploración del desierto, emprenderemos el regreso hacia Bakanas, donde pasaremos la noche en hotel local.



Arrendajo terrestre del Turquestán

Día 5 - Traslado hacia las montañas de Boguty y el paso de Kokpek

Iniciaremos el trayecto para salir del desierto, manteniendo la atención en las rapaces que suelen patrullar la zona, como el Águila imperial oriental y el Busardo moro. La carretera es larga, pero el firme es bueno, lo que nos permitirá avanzar con comodidad mientras seguimos observando el paisaje.

Continuaremos directamente hacia nuestra principal parada del día: el paso de Kokpek, donde la media tarde es un momento excelente para la observación de aves de montaña y de roca. Aquí tendremos buenas posibilidades de ver escribanos como el Escribano de Stewart y el Escribano montesino, además de especies tan interesantes como la Perdiz chukar y el Roquero solitario.

Finalizaremos esta jornada de traslado buscando al amenazado Cernícalo patirrojo en las áreas abiertas del entorno antes de dirigirnos al alojamiento. Primera noche en hotel local.



Busardo moro y Escribano de Stewart



Camachuelo desertícola y Perdiz chukar

Día 6 - La garganta de Kokpek

Comenzaremos el día visitando otro punto de agua en plena estepa, un lugar excelente para disfrutar de observaciones muy cercanas de la espectacular Ganga Pallas, especialmente activa durante las primeras horas de la mañana, entre muchas otras especies. Este enclave también puede depararnos encuentros con especies tan interesantes como el Águila esteparia, el Camachuelo mongol y el siempre atractivo Camachuelo desertícola.

Tras esta sesión matinal continuaremos hacia el desfiladero de Kokpek, uno de los mejores lugares del recorrido para observar y fotografiar al elegante Escribano de Stewart, una de las especies más características de estas zonas rocosas y semiáridas.

A lo largo del trayecto seguiremos atentos a otras aves típicas de montaña y estepa que puedan aparecer durante la jornada. Noche en hotel local.



Ganga de Pallas

Día 7 - La meseta de Charyn y el río Charyn

Dedicaremos la jornada a explorar las espectaculares tierras altas del río Charyn y sus impresionantes cañones, una de las zonas paisajísticamente más bellas y sorprendentes del sureste de Kazajistán. La combinación de acantilados, desiertos pedregosos y praderas de altura crea un hábitat excepcional para numerosas especies de aves de gran interés.

Durante nuestras exploraciones buscaremos especies tan emblemáticas como el Buitre del Himalaya, el Cernícalo primilla, la Collalba desértica, el Escribano cabeciblanco, el Escribano cabecigrís, el Bisbita de Richard, el Roquero rojo y el siempre impresionante Alimoche común.

Además de las excelentes oportunidades ornitológicas, disfrutaremos de paisajes abiertos y salvajes de enorme belleza, con continuas posibilidades para la fotografía de naturaleza.

Noche en hotel básico en Kegen.



Buitre del Himalaya, Collalba Isabel y el cañón de Charyn

Día 8 - El Gran Canal de Almatý y Llegada al Parque Nacional Ile-Alatau

Mientras regresamos en dirección a Almaty, iremos realizando distintas paradas estratégicas para seguir sumando especies a nuestra lista del viaje. Comenzaremos la jornada buscando al atractivo Escribano de Brandt o también llamado Escribano siberiano, una de las especies típicas de las áreas abiertas y agrícolas de la región.

Posteriormente continuaremos explorando los alrededores del Gran Canal de Almaty, una zona especialmente rica en aves durante la temporada reproductora. Aquí serán frecuentes especies tan vistosas como el Alcaudón chico, el Abejaruco europeo y la Carraca europea, muy activas en postes, árboles y áreas abiertas cercanas al canal.

Sin embargo, nuestros principales objetivos serán dos especies especialmente interesantes y localizadas: el elegante Alcaudón schach y el espectacular Oropéndola India, ambas muy apreciadas por los observadores de aves que visitan Asia Central.

Primera de dos noches en hotel situado en la entrada del Parque Nacional Ile-Alatau.



Escribano de Brandt

Días 9 y 10 - Lago Big Almaty y montañas del Tian Shan

Por fin dejaremos atrás el calor de las estepas y desiertos para adentrarnos en las espectaculares montañas al sur de Almaty, uno de los escenarios más impresionantes de todo el viaje. Durante los próximos dos días exploraremos diferentes hábitats de montaña mediante caminatas adaptadas a distintos niveles físicos, disfrutando no solo de una extraordinaria avifauna, sino también de algunos de los paisajes más salvajes y bellos de Asia Central.

Nuestro principal objetivo será localizar varias especies de alta montaña muy deseadas, entre ellas el impresionante Perdigallo himalayo, el Acentor del Himalaya, el Acentor pardo, el Colirrojo de Güldenstädt y el Pinzón montano de Hogdson. En las zonas más elevadas también tendremos posibilidades de observar Chovas piquigualdas y Chovas piquirrojas sobrevolando los acantilados.

En cotas medias recorreremos bosques y torrentes de montaña en busca de especies tan atractivas como el Camachuelo dorsirrojo, el Carbonerito de Sophie, los Colirrojos de Eversmann y capi azul, así como mosquiteros como el Mosquitero del Pamir, el Mosquitero de Hume y Mosquitero verdoso. También intentaremos localizar la subespecie *songarus* del Carbonero montano, el Serín frentirrojo y una de las aves más emblemáticas de los ríos de montaña asiáticos: el fascinante Picoibis.

Las rapaces de montaña también estarán presentes, con posibilidades de observar al majestuoso Quebrantahuesos patrullando los valles y crestas.

Antes de abandonar definitivamente la montaña y tomar nuestro vuelo, realizaremos una última caminata corta que suele ofrecer magníficas observaciones cercanas de Mirlo acuático pardo y el Arrenga común, entre muchas otras aves.

Segunda noche en Ile-Alatau. La tercera tarde, vuelo hacia Astaná y alojamiento en hotel junto al aeropuerto.



Picoibis



Perdigallo himalayo



Camachuelo dorsirrojo y el Carbonerito de Sophie

Días 11 y 12 - Lagos esteparios de Korgalzhyn

Se trata de un paisaje fascinante y absolutamente único, formado por inmensas estepas y humedales que albergan algunas de las aves más emblemáticas y deseadas de Asia Central. Esta región constituye uno de los mejores destinos del mundo para la observación de especies esteparias y acuáticas.

Durante nuestras exploraciones tendremos la posibilidad de observar especies tan espectaculares como el mítico Avefría sociable —uno de los grandes objetivos del viaje y una de las aves más amenazadas del planeta—, además de Flamenco común, Alondra negra, Alondra aliblanca, Canastera alinegra, Gavión cabecinegro, Gaviota picofina, Pagaza piquirroja, Grulla damisela, Águila esteparia, Cernícalo patirrojo y Aguilucho papialbo.

Nuestra principal prioridad será localizar al escaso y codiciado Chorlito Sociable, basándonos en las observaciones más recientes y recorriendo las mejores zonas potenciales para la especie.

Primera noche en hotel en Korgalzhyn. Segunda noche en hotel junto al aeropuerto.



Avefría sociable, Calandria negra, Canastera alinegra y Aguilucho papialbo

Día 13 - Traslado al Aeropuerto Internacional Nazarbayev de Astaná

Después de un desayuno reparador nos trasladaremos hacia el aeropuerto internacional de Astaná donde tras un increíble viaje repleto de grandes experiencias, nos podremos despedir del grupo y de los guías y daremos por finalizado nuestro tour.



Parque Nacional de Ile-Alatau