



Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



Aceria erineae

Acmaeodera cf. bipunctata (Olivier, 1790)

Aculepeira ceropegia

Aelurillus sp.

Aethiessa floralis

Agapanthia dahli (Richter, 1821)

Agapanthia villosoviridescens (De Gerr, 1775)

Aglais urticae

Ancistrocerus longispinosus (Saussure, 1855)

Anthrax varius (Fabricius, 1794)

Aporia crataegi

Apteromantis aptera

Argynnis adippe

Argynnis niobe

Argynnis pandora

Aricia cramera

Aricia montensis

Athalia sp.

Baetica ustulata (Rambur, 1839)

Berberomeloe majalis (Linnaeus, 1758)

Bicellaria sp. Macquart, 1823

Bombus pascuorum bofilli Vogt, 1911

Bombus terrestris (Linnaeus, 1758)

Bombus terrestris lusitanicus (Krüger, 1956)

Bostra odsoletalis (Mann, 1884)

Calliptamus sp.

Camponotus cruentatus

Camponotus truncatus (Spinola, 1808)

Camptogramma bilineata (Linnaeus, 1758)

Carcharodus baeticus (Rambur, 1840)

Carpocoris fuscispinus

Cataglyphis sp

Chazara briseis

Cheilosia sp. Meigen, 1822

Chorthippus binotatus (Charpentier, 1825)

Chrysis hydropica

Coccinella septempunctata
Colias crocea hembra
Colotis (Colotis) evagore
Corizus hyoscyami
Cosmobunus granarius
Cryptocephalus sp.
Cupido lorquinii
Dasygogon diadema
Dinodes (Dinodes) baeticus Rambur, 1837
Dolichopodidae
Dolycoris baccarum
Endotricha flammealis (Denis & Schiffermüller, 1775)
Ephippigerinae
Erebia hispanica
Eudonia mercurella (Linnaeus, 1758)
Eumigus monticola (Rambur, 1839)
Eumigus rubioi Harz, 1973
Eupithecia alliarda (Staudinger, 1870)
Euproctis chrysorrhoea
Eusparassus dufouri
Eurrhysis pollinalis (Denis & Schiffermüller, 1775)
Glaucopsyche (Glaucopsyche) alexis
Gonepteryx cleopatra
Gymnoscelis rufifasciata (Hawort, 1809)
Hemipenthes vockerothi Francois, 1969
Hesperia comma (Linnaeus, 1758)
Heterogynis sp.
Hipparchia semele
Holocnemus hispanicus
Horvathiolus syriacus
Hydria andalusica (Ribbe, 1912)
Hydra gudarica (Dufay, 1983)
Hyles euphorbiae
Hyponephele lycaon
Iberodorcadion lorquinii (Fairmaire, 1855)
Icius hamatus
Idea alyssumata (Himminghoffen & Milliére, 1871)
Idea calunetaria (Staundiger, 1859)
Idea degeneraria (Hübner, 1799)
Idea distinctaria (Boisduval, 1840)
Idea eugeniata (Milliére, 1870)
Idea fuscovenosa (Goeze, 1781)
Idea lusohispanica(Herbulot, 1991)
Idea mediaria (Hübner, 1819)
Idea mustelata (Gumppenberg, 1892)
Idea obsoletaria (Rambur, 1834)
Idea ochrata (Scopoli. 1763)
Idea sericeata (Hübner, 1813)

Issoria lathonia
Leptogaster cylindrica (De Geer, 1776)
Leptoglossus occidentalis
Leptotes pirithous
Lepyronia coleoptrata
Leucophora sp. Robineau-Desvoidy, 1830)
Leucospis gigas
Loxostege tesselalis (Guenée, 1854)
Lycaena alciphron
Lycaena phlaeas
Lycosa tarantula
Lygaeosoma sardeum
Lythria purpurata (Linnaeus, 1761)
Machilinus sp.
Macroglossum stellatarum
Malacosoma alpicolum
Medetera sp. Fischer von Waldheim, 1819
Megachilinae: anthidiini
Melanargia lachesis
Melitaea athalia nevadensis
Melitaea parthenoides
Melitaea phoebe
Melitaea trivialis
Meria sp.
Milichia speciosa Meigen, 1830
Nemestrinus perezii (Dufour, 1850)
Nemoptera bipennis
Neomyia cornicina (Fabricius, 1781)
Nepticulidae
Nowickia sp. Wachtl, 1894
Odezia atrata (Linnaeus, 1758)
Oenopia conglobata
Omocestus bolivari Chopard, 1939
Omocestus raymondi (Yersin, 1863)
Panachis juglandis
Paragus sp. Latreille, 1804
Parahypsitylus nevadensis
Pararge aegeria
Parnassius apollo
Parnassius apollo nevadensis
Philanthus triangulum
Phytocoris citrinus
Phytocoris fieberi
Phytocoris juniperi
Pieris brassicae
Pieris napi
Pieris rapae
Pimelia (Pimelia) monticola Rosenhauer, 1856

Plebejus argus
Plebejus idas
Plebejus idas nevadensis
Pleurota sp.
Polistes semenowi Morawitz, 1889
Polyommatus (Poliommatus) golgus
Polyommatus albicans
Polyommatus amanda
Polyommatus bellargus
Polyommatus celina
Polyommatus escheri
Polyommatus golgus
Polyommatus icarus
Polyommatus semiargus
Polyphylla (Polyphylla) Fullo (Linnaeus, 1758)
Pompilidae
Proctenus granatensis (Rosenhauer, 1856)
Protaeria (Netocia) oblonga (Gory & Percheron, 1833)
Pseudochazara hippolyte
Pseudolucanus barbarossa (Fabricius, 1801)
Pseudophilotes panotes
Pycnogaster (Bradygaster) inermis (Rambur, 1838)
Pyrausta limbopunctalis (Herrich-Schäffer, 1849)
Pyrgus sp. Hübner, 1819
Rhynocoris cuspidatus
Rhyparochromus pini
Scolia hirta (Schrank, 1781)
Scolopendra oraniensis
Semiothisa (Chiasmia) clathrata (Linnaeus, 1758)
Sisyphus schaefferi (Linnaeus, 1758)
Sphaerophoria scripta (Linnaeus, 1758)
Sphenometopa sp.
Sphingonotus cf. azurescens
Spialia sertorius (Hoffmannsegg, 1804)
Stictopleurus sp.
Sympertrum striolatum
Syritta pipiens (Linnaeus, 1758)
Tenthredo (Cephaledo) meridiana Serville, 1823
Terellia (Terellia) cf. serratulae
Tettigonia virideissima (Linnaeus, 1758)
Thaumatomyia sp.
Thetidia (Antonechloris) smaragdaria (Fabricius, 1787)
Thymelicus sylvestris (Poda, 1761)
Thyridanthrax cf. nebulosus (Dufour, 1852)
Timarcha sp.
Traumatocampa pityocampa
Tropinota squalida (Scopoli, 1783)
Truxalis nasuta (Linnaeus, 1758)

Tuponia sp. (Reuter, 1875)

Usia sp Latreille, 1802

Vanesa atalanta

Villa melanura (Loew, 1869)

Volucella elegans Loew, 1862

Xanthochilus sp.

Xanthogaleruca luteola (Müller, 1766)

Xanthorhoe montanata (Denis & Schiffermüller, 1775)

Xylocopa iris uclesiensis Pérez 1901

Zygaema sarperdon

Total determinados: 190



Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017



Cuadrícula MGRS: 30SVG70

Androsace vandellii

Anthericum baeticum (Boiss.) Boiss.

Anthyllis vulneraria L. subsp. pseudoarundana H. Lindb.

Arenaria teraquetra L. subsp. amabilis (Bory) H. Lindb.

Armeria sp

Asplenium billotii F.W. Schultz

Astragalus nevadensis Boiss. subsp. nevadensis

Berberis vulgaris L. subs. australis (Boiss.) Heywood

Bupleurum frutiscens Loefl. ex L. subsp. frutiscens

Carduus carlinoides Gouan subsp. hispanicus (Kazmi) Franco

Centaurea calcitrapa L.

Centaurea granatensis Boiss. ex DC.

Cerastium alpinum L.

Cerastium cerastoides (L.) Britton

Chaenorhinum glareosum (Boiss.) Willk.

Chaenorhinum villosum

Chenopodium album L.

Cirsium echinatum

Cirsium pyrenaicum

Coincya monensis (L.) Greuter & Burdet subsp nevadensis (Willk) Leadley

Comastoma tenellum (Roob) Toyok.

Crateagus sp.

Crepis oporinoides Boiss, ex Froel.
Cuscuta sp.
Cytisus scoparius (L.) Link
Daucus carota L.
Dianthus pungens L.
Digitalis purpurea
Draba hispanica
Epilobium atlanticum
Erigeron frigidus Boiss. ex DC.
Erigeron major (Boiss.) Vierh.
Erinacea anthyllis Link subsp. anthyllis
Erodium boissieri
Erodium cheilanthifolium Boiss.
Eryngium bourgatii Gouan
Eryngium glaciale Boiss.
Euphorbia nicaeensis
Euphorbia sp.
Festuca sp.
Galium rosellum (Boiss.) Boiss. et Reut.
Genista versicolor Boiss.
Gentiana alpina Vill.
Gentiana sierrae Briq.
Helianthemum apenninum (L.) Mill.
Helictochloa levis (Hackel) Romero Zarco
Helleborus foetidus L.
Herniaria boissieri J. Gay subsp. boissieri
Hirschfeldia incana
Hormathophylla purpurea (Lang. Rodr.) P. Küpfer
Hormathophylla spinosa (L.) P. Küpfer
Iberis carnosa Willd. subsp. embergeri (Serve) Moreno
Iris germanica
Jasione crispa
Juniperus communis L. subsp. alpina (Suter) Celak.
Jurinea humilis (Desf.) DC.
Lavandula lanata
Leontodon boryi Boiss. ex DC
Leucanthemopsis pectinata (L.) G. López & Ch. E. Jarvis
Linaria aeruginea (Gouan) Cav. subsp. nevadensis (Boiss.) D.A. Sutton
Linaria glacialis Boiss.
Linum suffruticosum
Lotus corniculatus L. subsp. glacialis (Boiss.) Valdés
Marrubium supinum
Medicago sativa L.
Melilotus sp.
Nardus stricta L.
Nepeta granatensis
Omalotheca supina (L.) DC
Onopis spinosa subsp. australis (Sirj.) Greutes & Burdet

Papaver lapeyrousianum Gutermann
Phlomis crinita subsp. malacitana
Pinus cf. nigra J.F. Arnold
Pinus sp
Pinus uncinata Ramond ex DC.
Plantago nivalis Boiss.
Poligala boissieri
Polystichum lonchitis (L.) Roth
Primula elatior subsp. lofthousei
Prunus avium
Quercus pyrenaica Willd.
Ranunculus angustifolius DC.
Ranunculus demissus DC.
Ranunculus glacialis L.
Rosa micrantha
Rosa sp.
Rubus sp.
Salvia lavandulifolia
Santolina rosmarinifolia
Saxifraga stellaris L.
Scabiosa turolensis
Sedum amplexicaule DC.
Sedum annuum L.
Sedum melanantherum DC.
Sempervivum minutum (Kunze ex Willk.) Nyman ex Pau
Senecio boissieri DC.
Senecio duriaei
Senecio nebrodensis L.
Senecio nevadensis
Senecio pyrenaicus L.
Sideritis glacialis
Silene boryi Boiss.
Silene rupestris L.
Spartium junceum L.
Tanacetum parthenium
Teucrium rotundifolium
Thymus mastichina (L.) L. subsp. mastichina
Thymus serpylloides subsp. serpylloides
Trifolium repens L.
Ulmus sp
Urtica dioica L.
Verbascum cf. nevadense
Veronica nevadensis
Viola crassiuscula Bory
Total determinados: 114

HONGOS y LIQUENES

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

biodiversidadvirtual.org



Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



aff. *Lecidea atrobrunnea*

aff. *Protoparmelia*

Rhizocarpon sp.

Total determinados: 3

AVES



Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

biodiversidadvirtual.org



Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



Accipiter nisus

Oenanthe oenanthe

Prunella collaris

Total determinados: 3

MAMÍFEROS

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

biodiversidadvirtual.org



Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017



Capra pyrenaica hispanica**Sciurus vulgaris****Total determinados: 2**

HERPETOS

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

biodiversidadvirtual.org

Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



BIODIVERSIDAD

Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70

**Acanthodacylus erythrurus****Alytes dickhilleni****Coronella austriaca****Coronella girondica****Podarcis hispanica****Psammodromus algirus****Total determinados: 6**

PECES Y ALGAS

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

biodiversidadvirtual.org

Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



BIODIVERSIDAD

Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70

**Total determinados:**

GEOLOGÍA

biodiversidadvirtual.org
Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

Formaciones o estructuras identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



Total determinados:

HÁBITATS E IMPACTOS AMBIENTALES

biodiversidadvirtual.org
Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

Poblaciones biológicas identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



Total determinados:

FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS

biodiversidadvirtual.org
Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad

Fenómenos identificados

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017

Cuadrícula MGRS: 30SVG70



Total determinados:

ETNOGRAFÍA

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad
biodiversidadvirtual.org

Prácticas de los grupos humanos identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017



Cuadrícula MGRS: 30SVG70

Total determinados:

MUNDO MICROSCÓPICO

Biodiversidad Virtual es un proyecto de la asociación Fotografía y Biodiversidad
biodiversidadvirtual.org

Especies identificadas

Punto BV. Al Natural Sierra Nevada, Granada



Actualizada: 3/01/2017



Cuadrícula MGRS: 30SVG70

Total determinados: