

Basado en Formato DarwinCore

Datos obligatorios
 Datos opcionales
 Por favor borrar los datos que se presentan como ejemplo

id	otherCatalogNumbers	class	order	family	scientificName	genus	specificEpithet	infraspecificEpithet	recordedBy	associatedCollectors	fieldNumber	year	month	day	startDayOfYear	endDayOfYear	occurrenceRemarks	habitat	verbatimAttributes	associatedTaxa	reproductiveCondition	establishmentMeans	lifeStage	sex
1		Aves	PASSERIFORMES	Thraupidae	Iridosornis rufivertex	Iridosornis	rufivertex		Pozo, Glenda	Bungacho, D. Guarco, J.	GP2 380	2018	4	25	4/21/2018	4/27/2018		Bosque de alisos	café negro negro		Indeterminado	Silvestre	Joven	macho
2		Aves	APODIFORMES	Trochilidae	Colibri coruscans	Colibri	coruscans		Cadena, Héctor		HR 823	2018	12	14			Colisionado con ventana		café negro negros		No reproductivo	Silvestre	Adulto	macho
3		Aves	PASSERIFORMES	Troglodytidae	Troglodytes aedon	Troglodytes	aedon		Krabbe, Niels		NK 986	2019	2	1					café superior negro inferior crema café claro	Párasitos asociados colectado	Reproductivo	Silvestre	Indeterminado	macho

SamplingProtocol	preparations	country	stateProvince	county	municipality	locality	locationRemarks	decimalLatitude	decimalLongitude	geodeticDatum	minimumElev	maximum	verbatimElevation	genericcolumn1	genericcolumn2	MeasurementOrFact
Redes de neblina	Piel Esqueleto	Ecuador	TUNGURAHUA	BAÑOS DE AGUA SANTA	BAÑOS DE AGUA SANTA	Parque Nacional Sangay	Refugio Volcan Tungurahua Sr. Fausto Robalino	-1.4483889	-78.4416666	WGS84	3747		3777	7 SD SD	SD 1.5x1 SD	78.5 67.5 10 58.5 155 22.5
Redes de neblina	Piel Tejido	Ecuador	Pichincha	Quito	Quito	Iñaquito	Calle Humboldt y San Ignacio	-0.200487	-78.48068	WGS84			2829	si 70% SD	SD SD semillitas y liquido	SD SD SD SD SD 8
Redes de neblina	Animal entero (ETOH - Etanol)	Ecuador	Pichincha	Quito	Tumbaco	La Morita		-0.218208	-78.384911	WGS84			2300	SD 100 1x4	no 3x4 restos insectos	SD

Basado en Formato DarwinCore

Modificado por Glenda Pozo

31 de Mayo del 2019

La mejor práctica recomendada para separar valores es la barra vertical (|)

id	Numero de secuencia automático
otherCatalogNumbers	Números de catálogos anteriores o alternativos. Números anteriores de la colección que lo donó. Ejemplo: "FMNH:Mammal:1234", "NPS YELLO6778 MBG 33424"
infraspecificEpithet	El nombre del epíteto infraespecífico más bajo: subespecie o variedad. Ejemplo "peruvianus"
recordedBy	Colectado por: El colector u observador principal, es decir la persona que aplica el número de campo. Ejemplo: Becker, Dustin Santander, Tatiana (Primero el apellido, seguido por el nombre)
associatedCollectors	Demás observadores s o colectores del registro, también preparadores de muestras. Ejemplo: Garzón, Cesar Román, Hernando (Si son varias personas separar con barra vertical)
fieldNumber	Número de campo, precedido por las iniciales del colector. Ejemplo: "OPP 7101". (OPP son iniciales del colector)
year	Año de colecta
month	Mes de colecta
day	Día de colecta
startDayOfYear	Inicio del periodo de colecta (Aplica si se desconoce fecha exacta de colección)
endDayOfYear	Fin del periodo de colecta (Aplica si se desconoce fecha exacta de colección)
occurrenceRemarks	Comentarios del registro biológico. Ejemplo: "muerto en la vía", "donado", "colisionado contra ventana", "decomisado", etc.
habitat	Breve descripción del hábitat sitio de colección
verbatimAttributes	Descripción verbácula del organismo. En el caso aves en este orden: coloración de IRIS PICO PIES Y TARSOS. Eje: café negro gris. Donde no existan datos poner SD (sin datos)
associatedTaxa	Si existen taxones asociados al Registro Biológico. Ejemplo: "host: Quercus alba", "parasitoid of: Cyclocephala signaticollis", "predator of Apis mellifera", "Mosca Pseudolinchia sp. encontrada en plumaje", "Se alimentaba de moscas sp."
reproductiveCondition	Si existen datos de reproducción. Ejemplo: "Reproductivo", "No Reproductivo"
establishmentMeans	Proceso por el cual el individuo(s) biológico(s) representado en el Registro Biológico se estableció en el lugar. La práctica recomendada es el uso de un vocabulario controlado. Ejemplo: "cultivado", "invasor", "cautiverio", "silvestre", "nativo"
lifeStage	Etapa de Vida: La clase etaria o etapa de vida del individuo(s) biológico(s) en el momento del Registro Biológico. La práctica recomendada es el uso de un vocabulario controlado. Ejemplo: "huevo", "juvenil", "adulto", "subadulto"
sex	Sexo del registro: "Macho", "Hembra", "Indeterminado"
samplingProtocol	Protocolo de Muestreo: Método o protocolo que se utilizó para capturar el espécimen. Ejemplo: "trampa UV", "red de niebla", "observación ad hoc", "punto de conteo", "arma de fuego"

preparations	Preparaciones: Tipo de preparaciones y conservación de una muestra. Ejemplo: "animal entero (ETOH - Etanol)", "piel", "esqueleto", "tejido", "contenido estomacal", "siringe", etc.
Country	País donde se realizó la colecta.
stateProvince	Estado, Provincia o departamento donde se realizó la colecta
county	Cantón donde se realizó la colecta u observación.
Municipality	Parroquia donde se realizó la colecta u observación.
Locality	Nombre de la localidad exacta. Ejemplo: "Reserva de Produccion Faunistica Cuyabeno"
locationRemarks	Comentarios o notas de la ubicación. Ejemplo: "Linea sismica. Rio de piedras."
decimalLatitude	Coordenadas en decimales. Latitud
decimalLongitude	Coordenadas en decimales. Longitud
geodeticDatum	El elipsoide, datum geodésico, o sistema de referencia espacial (SRS) en el que se basan las coordenadas geográficas provistas en Latitud Decimal y Longitud Decimal. Ejemplo: "EPSG:4326", "WGS84", "PSAD 56", desconocido
minimumElevationInMeters	Altitud mínima sobre el nivel del mar en metros. Si se cuenta con un rango de elevación deberá ser colocada la elevación mínima.
maximumElevationInMeters	Altitud máxima sobre el nivel del mar en metros. Si se cuenta con un rango de elevación deberá ser colocada la elevación máxima.
verbatimElevation	Si se tiene la altitud exacta, debe ser colocada aquí.
genericcolumn1	Datos de Muda Osificación Bursa: Ejemplo: "Alas 40 pct 4x3 mm"; "corporal leve 100 pct SD" (Si no se tienen datos colocar "SD"). No usar el signo "%", en su lugar utilizar la palabra "pct".
genericcolumn2	Datos de Grasa Gónadas Contenido Estomacal: Ejemplo: "ligera ovario granular semillas"; "SD testiculos 2x3mm insectos". (Si no se tienen datos colocar "SD")
Measurement Or Fact	Datos morfométricos del ejemplar. En nuestro caso se pondrán las medidas morfométricas en (mm) en el siguiente orden: ALA COLA PICO TARSO TOTAL PESO. (Cuando no haya datos poner SD). Ejemplos: . 207 78,81 20,43 61,67 SD SD