

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| <div><div>INAT 92438857</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430572N 144.80042E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-08-25</div><div>---</div><div>INAT 92438857</div><div>COLEOPTERA</div><div>COCINELLIDAE</div><div><i>Corinus corvireus</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-08-25</div><div>---</div><div>INAT 92438857</div><div></div></div> | <div><div>INAT 92438864</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430572N 144.800505E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-08-25</div><div>---</div><div>INAT 92438864</div><div>COLEOPTERA</div><div>TENEBRIONIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-08-25</div><div>---</div><div>INAT 92438864</div><div></div></div> | <div><div>INAT 93229339</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430568N 144.800678E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93229339</div><div>DIPTERA</div><div>MUSCIDAE</div><div><i>Stomoxys calcitrans</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93229339</div><div></div></div> | <div><div>INAT 93231012</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430558N 144.800703E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93231012</div><div>HYMENOPTERA</div><div>APIIDAE</div><div><i>Apis mellifera</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93231012</div><div></div></div> | <div><div>INAT 93231034</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430558N 144.800606E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93231034</div><div>HYMENOPTERA</div><div>VESPIDAE</div><div><i>Polistes stigma</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-01</div><div>---</div><div>INAT 93231034</div><div></div></div> | <div><div>INAT 94903909</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430477N 144.800639E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-15</div><div>---</div><div>INAT 94903909</div><div>LEPIDOPTERA</div><div>NYMPHALIDAE</div><div><i>Dione varillae</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-15</div><div>---</div><div>INAT 94903909</div><div></div></div> | <div><div>INAT 94904188</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430572N 144.800501E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-15</div><div>---</div><div>INAT 94904188</div><div>MANTODEA</div><div>MANTIDAE</div><div><i>Herododula patellifera</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-15</div><div>---</div><div>INAT 94904188</div><div></div></div> |
| <div><div>INAT 95728708</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430557N 144.800578E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-22</div><div>---</div><div>INAT 95728708</div><div>HEMIPTERA</div><div>COREIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-22</div><div>---</div><div>INAT 95728708</div><div></div></div> | <div><div>INAT 96769003</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430757N 144.801394E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-09-22</div><div>---</div><div>INAT 96769003</div><div>HYMENOPTERA</div><div>VESPIDAE</div><div><i>Vespa tropica</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-09-22</div><div>---</div><div>INAT 96769003</div><div></div></div> | <div><div>INAT 96769059</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430602N 144.800669E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-10-20</div><div>---</div><div>INAT 96769059</div><div>COLEOPTERA</div><div>SCARABAEIDAE</div><div><i>Protaetia orientalis</i></div><div>Det. Daniel Castro 2021-10-20</div><div>---</div><div>INAT 96769059</div><div></div></div> | <div><div>INAT 96769538</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430545N 144.800635E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-10-20</div><div>---</div><div>INAT 96769538</div><div>ORTHOPTERA</div><div>ACRIDIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-10-20</div><div>---</div><div>INAT 96769538</div><div></div></div> | <div><div>INAT 100750730</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430545N 144.800533E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-11-10</div><div>---</div><div>INAT 100750730</div><div>ORTHOPTERA</div><div>TETTIGONIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-11-10</div><div>---</div><div>INAT 100750730</div><div></div></div> | <div><div>INAT 100750839</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.43055N 144.800497E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-11-10</div><div>---</div><div>INAT 100750839</div><div>ODONATA</div><div>LIBELLULIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-11-10</div><div>---</div><div>INAT 100750839</div><div></div></div> | <div><div>INAT 100750946</div><div>Guam, Yona, Guam, US</div><div>13.391692N 144.721847E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-10-14</div><div>---</div><div>INAT 100750946</div><div>DIPTERA</div><div>CULICIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-10-14</div><div>---</div><div>INAT 100750946</div><div></div></div> |
| <div><div>INAT 100750983</div><div>University of Guam, Manglao, Guam, US</div><div>13.430558N 144.800522E</div><div>Col. Daniel Castro 2021-10-06</div><div>---</div><div>INAT 100750983</div><div>DIPTERA</div><div>SPHAEROCERIDAE</div><div>Det. Daniel Castro 2021-10-06</div><div>---</div><div>INAT 100750983</div><div></div></div> | | | | | | |