

Instructions for Drone Permit Forms



APÉNDICE "A"

DECLARACIÓN JURADA SIMPLE DE RESPONSABILIDAD SOLIDARIA

En... City where you reside a Day de Month de year

Yo... Your name

(Profesión u oficio)... Your job title domiciliado en Address

Por mí mismo / en representación de... Are you flying as a individual or as a service provider

Empresa del área de... If you are a service provide, name of Company you represent con domicilio en... Contry and city the compnay is located

DECLARO/DECLARAMOS BAJO JURAMENTO que asumo/asumimos solidariamente la responsabilidad civil o penal que pueda derivarse de la(s) operación(es) que se efectúen mediante la(s) aeronave(s) no tripulada(s) RPA o Drone que se encuentran registradas en el IDAC bajo la(s) denominación(es).....

Cuyo propietario es/..... Drone owner name

Firma solicitante... Signature of person asking for the permit

Firma operador... If representing a Company – Signature of Company rep

Cédula/RNC solicitante... ID# of person asking for permit (Passport number or gov ID number)

Cédula/RNC operador... ID number of compay if representing a company

APÉNDICE “B”

DECLARACIÓN JURADA SIMPLE DE HABER RECIBIDO INSTRUCCIÓN

En..... City where you reside a..... Day de..... Month de..... Year

Yo,..... Your Name

(Profesión u oficio)..... Your job title domiciliado en..... Address

DECLARO BAJO JURAMENTO que he recibido instrucción teórica y práctica respecto al uso de una aeronave no tripulada RPA o Drone que se encuentra registrado en el IDAC bajo la denominación..... y cuyo propietario es

Firma..... Signature of person asking for the permit

Cédula/ RNC..... ID# of person asking for permit (Passport number or gov ID number)

APÉNDICE "C"

FORMATO DE SOLICITUD VUELO RPAS PARA CASOS ESPECIALES

Sres.:
 Instituto Dominicano de Aviación Civil (IDAC)
 Departamento de Operaciones.
 Fecha solicitud:

Por medio del presente documento, solicito autorización para realizar operación con aeronave del tipo RPAS, conforme se indica:

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Datos del Operador: | Nombre: Email: Teléfono de contacto: |
| 2 | Objetivo del vuelo: | |
| 3 | Fecha de Operación: Hora: | Día / mes / año Entre las: y las: |
| 4 | Área a sobrevolar Indicar aquí, la zona a volar y al lado, las coordenadas de los cuatro vértices. | Lugar: • ° ' " S ° ' " W • ° ' " S ° ' " W • ° ' " S ° ' " W • ° ' " S ° ' " W Remite archivo en kms (Google Earth) |
| 5 | Punto de Despegue y Aterrizaje | • ° ' " S ° ' " W • ° ' " S ° ' " W |
| 6 | Distancia del (los) aeródromo(s) cercano(s): | ----- NM (Millas Náuticas) al Norte, Sur, Este u Oeste |
| 7 | Altitud en pies respecto al terreno: | ----- |
| 8 | Características del RPAS: Marca y modelo: Peso: Velocidad de Crucero: Autonomía: Alcance de radio: Envergadura, largo y ancho: Colores predominantes: Sistemas de Navegación: | - - - - - - - - - |
| 9 | Procedimiento de recuperación de la aeronave en caso de pérdida y mitigación del riesgo. | (Se debe remitir anexo por escrito). |

Your name
 Email Address
 Telephone number

Day month year of operation
 In between beginning hour of operation and ending hour of operation

Coordinates where you will be flying (you can find them on google maps) if only one location fill one, if multiple fill multiple

Take off coordinates and landing coordinates (can be the same as above if only flying in one location)

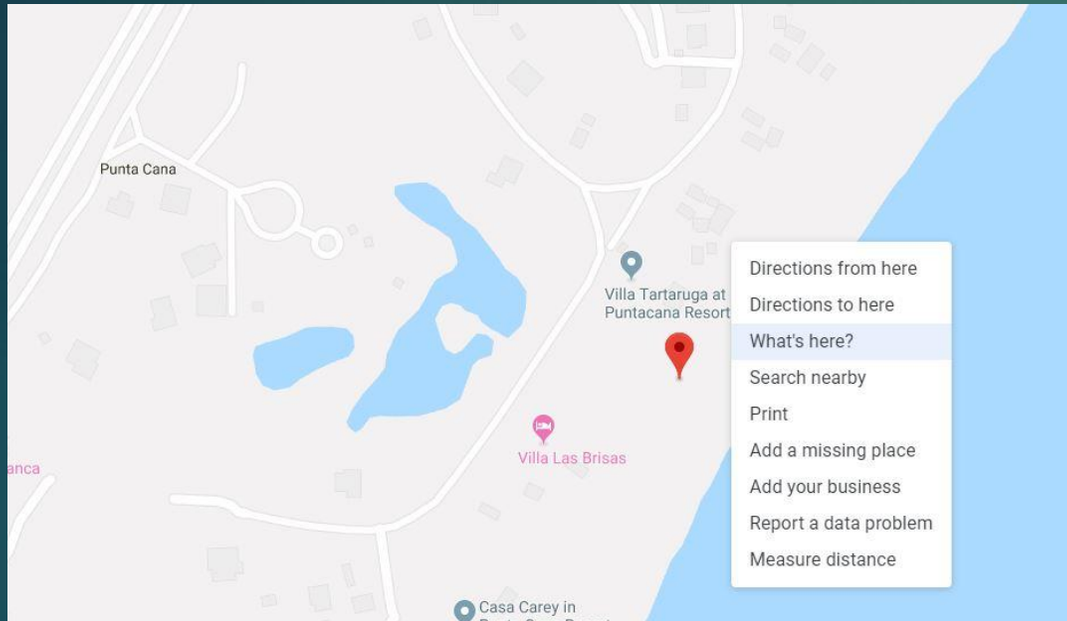
Nautical miles from nearest airport – can also find it in google maps

Drone characteristics
 -Make and model
 -Weight
 -Cruising speed
 -If it has autonomous functions
 -Flight distance (how far it can fly from remote)
 -Length width and height of drone
 -Color of drone
 -state if it has GPS

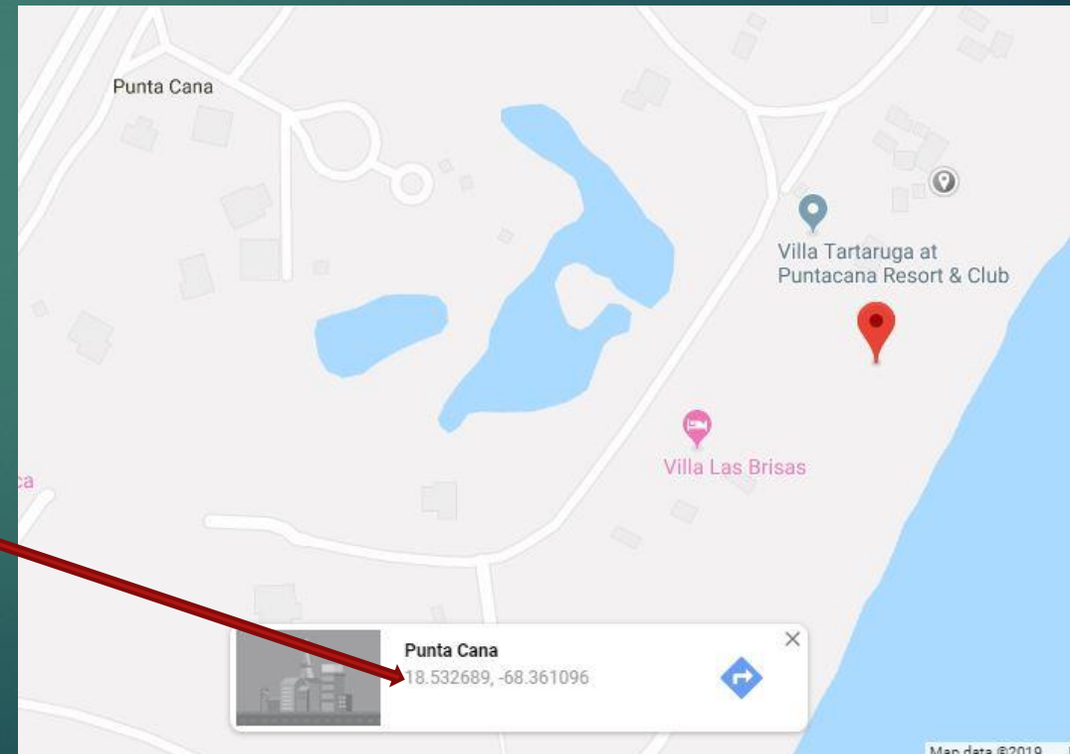
Objective of flight – Business or personal

Max altitude of flight (should not exceed 100m or 400 feet)

How to get coordinates



In google maps, right click the place you are going to be flying over, and click what's here



This will pop up a Little box with the coordinates but not in the format we need, you must click the coordinates to see them in the format we need for our form

This will show you the coordinates you need in the format we require,

We also need a screen print of this as well as the form and a copy of your ID

