

“ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST Y PLAN DE MANEJO PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL ÁREA DENOMINADA INTRACAMPOS EN EL BLOQUE PBHI APROBADO MEDIANTE LA RESOLUCIÓN MINISTERIAL NO.232 DEL 8 DE AGOSTO DE 2016, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLATAFORMA INCHI G, VÍA DE ACCESO Y PERFORACIÓN DE POZOS”



PREPARADO PARA:

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

**Ministerio del Ambiente,
Agua y Transición Ecológica**



República
del Ecuador



Gobierno
del Encuentro

Juntos
lo logramos

OCTUBRE 2022

TABLA DE CONTENIDO

11. SIGLAS Y ABREVIATURAS	3
--	----------

11. SIGLAS Y ABREVIATURAS

En esta sección se muestran las siglas y abreviaturas que se utilizan en el presente estudio ambiental, las cuales se describen a continuación.

Sigla / Acrónimo/ Abreviatura	Descripción
° C	Grado centígrado
° F	Grado Fahrenheit
ACV	Análisis de Ciclo de Vida
AI	Área de influencia
AID	Área de influencia directa
AII	Área de influencia indirecta
AISD	Área de influencia social directa
A.M	Acuerdo Ministerial
ANSI	American National Standards Institute
Art	Artículo
ARCH	Agencia de Regulación y Control Hidrocarburífero
ARCOM	Agencia de Control y Regulación Minera
BES	bomba eléctrico sumergible
BMWP	Biological Monitoring Working Party
CAN	Comunidad Andina de Naciones
CH ₄	gas metano
CITES	Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres
CIU	Clasificación Internacional Industrial Uniforme
cm	centímetros
CO ₂	dióxido de carbono
CODA	Código Orgánico del Ambiente
COIP	Código Orgánico Integral Penal
dB	decibelios
D.E	Decreto Ejecutivo
dewatering	deshidratación

Sigla / Acrónimo/ Abreviatura	Descripción
DAP	Diámetro altura de pecho
DBO	demanda bioquímica de oxígeno
DD	Datos Insuficientes
DGAC	Dirección General de Aviación Civil
DPA	división político administrativa
Dr	Doctor
EPA	Agencia de Protección Ambiental
EIA	Estudio de impacto ambiental
EIA Expost y PMA, 2016	Estudio de Impacto Ambiental Expost y Plan de Manejo para la Fase de Desarrollo y Producción del Área Denominada Intracampos en el Bloque PBHI, aprobado en el año 2016
EsIA	estudio de impacto ambiental
ESPAC	Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación
GAD	Gobiernos Autónomos Descentralizados
GPS	Sistema de Posicionamiento Global
HFC	Hidrofluorocarbonos
ha	Hectárea
HAP	Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos
IESS	Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social
I.G.M	Instituto Geográfico Militar
IGEPN	Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional
INAMHI	Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
INEC	Instituto Nacional de Estadística y Censos
INEMIN	Instituto Ecuatoriano de Minería
INPC	Instituto Nacional de Patrimonio Cultural
ISO	Internacional Organization for Standardization
IESS	Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social
INCAP	Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá
IP	índice de plasticidad
INEC	Instituto Nacional de Estadística y Censos
km	kilómetros
LC	Preocupación Menor
Lkeq	Índice de ruido continuo equivalente corregido
Lic	Licenciado

Sigla / Acrónimo/ Abreviatura	Descripción
LMP	Límites máximos permisibles
LPBE	Ley que Protege la Biodiversidad en el Ecuador
m	metros
MAE	Ministerio del Ambiente del Ecuador
MAATE	Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica
MDC	Mauro Dávalos Cordero
MH	suelos limosos
mm	milímetros
m.s.n.m	Metros sobre el nivel del mar
MSP	Ministerio de Salud Pública
MTU	Unidad Móvil de evaluación y producción
NNE	norte-noreste
NPS	nivel de presión sonora
NT	especie Casi amenazada
NTE	Norma técnica ecuatoriana
N ₂ O	óxido nitroso
OD	oxígeno disuelto
OMT	Organización Mundial del Turismo
PBHI	Paraíso, Biguno, Huachito e Intracampos
PDOT	Planes de Desarrollo y Ordenamiento Territorial
PFC	Perfluorocarbonos
PMA	Plan de Manejo Ambiental
PRAS	Programa de Reparación Ambiental y Social
PSI	libras por pulgada cuadrada
Q	caudal
%	Porcentaje
RAOHE	Reglamento Ambiental para las Operaciones Hidrocarburíferas en el Ecuador
RAE	Región Amazónica Ecuatoriana
RGDP	registro de generador de desechos peligrosos y/o especiales
R. O	Registro oficial
S.A	Sociedad Anónima
SAE	Servicio de Acreditación Ecuatoriano
SENPLADES	Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo
SF ₆	Hexafluoruro de azufre
SH	Secretaría de Hidrocarburos

Sigla / Acrónimo/ Abreviatura	Descripción
SIG	Sistemas de Información Geográfica
SIGTIERRAS	Sistema Nacional de Información de Tierras Rurales e Infraestructura Tecnológica
SIISE	Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador
SNAP	Sistema Nacional de Áreas Protegidas
SOTE	Sistema de Oleoducto Transecuatoriano
SIPAS	Sistema de Información de Pasivos Ambientales y Sociales
SSO	Sur suroeste
S.U.C.S	Sistema Unificado de Clasificación de Suelos
SUIA	Sistema Único de Información Ambiental
SUMA	Sistema Único de Manejo Ambiental
t	toneladas
TPH	Hidrocarburos Totales de petróleo
TULSMA	Texto Unificado de Legislación Secundaria del Ministerio del Ambiente
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNESCO	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura
UHF	frecuencia ultra alta
UPA	Unidad de Producción Agropecuaria
USGS	Servicio Geológico de los Estados Unidos
VAB	Valor Agregado Bruto
VET	Valoración económica ambiental
VHF	frecuencia muy alta
IVI	Valor de Importancia
Vs	Velocidad en superficie
VU	categoría Vulnerable
MDT	Ministerio del trabajo
WGS84	Es un sistema geodésico de coordenadas geográficas, son las siglas en inglés de World Geodetic System 84