

Proyecto PNUD–PIMS N°00100427

 ATLAS No. 00096497

**ANEXOS**

# Al Informe de la Evaluación Final (EF) del Proyecto:

# Sistema para la acreditación de Acciones de Mitigacióncon potencial en el Mercado de Carbono (PMR)

**ANEXO D: Listado de Documentos Examinados**

**Consultor: Eduardo Durand**

**Lima, abril 2020**

Recepción y Revisión de documentos suministrados

El PNUD y el equipo del Proyecto han alcanzado los siguientes documentos técnicos y operativos para fines de la evaluación final:

*Generales*:

* PRODOC
* Informe Final del Proyecto – Enero 2020
* Informe Final del GTM – NDC
* Ley Marco de Cambio Climático y DS de aprobación del Reglamento de la Ley.

*Con relación al Resultado 1:*

* Documentos e informes (7) de la empresa IHS Markit con relación a los productos desarrollados en metodologías y sistemas para el establecimiento e implementación del sistema de acreditación de acciones de mitigación en diversos sectores y REDD.
* Documentos e informes de la empresa Allwa y MINAM sobre el metodología y guía técnica para el cálculo de la Huella de Carbono, y propuesta de esquema para capacitación al respecto.

*Con relación al Resultado 2:*

* Primer Reporte sobre mejoras identificadas en relación a la construcción del Registro Nacional de Medidas de Mitigación
* Pautas Generales para la Estimación de Reducción y Remociones de GEI (Herramienta de orientación dirigida a los miembros del GTM).
* Anexo 3.12 Estructura y Contenidos Mínimos de la Programación Tentativa Sectorial – Mitigación
* Programación Tentativa Sectorial Mitigación – MINEM
* Programación Tentativa Sectorial Mitigación – MINAM
* Programación Tentativa Sectorial Mitigación – PRODUCE
* Informe Final NAMA Cemento y Anexos.
* Informe sobre la construcción de la línea base actualizada al año 2010 de

GEl en la industria de cemento.

* Orientaciones preliminares y propuesta de herramientas para el MRV de la NAMA de cemento.
* Formatos, guías y plantillas Excel (4) para MRV en Cemento.
* Plan de Trabajo de Implementación de un protocolo de MRV para la Industria de Cemento.
* Propuesta del Reglamento que regula la gestión de los Neumáticos Fuera de Uso (NFU).
* DS 001-20-MINAM, de aprobación de Límites Máximos Permisibles para emisiones atmosféricas de plantas industriales de fabricación de cemento y/o cal.
* Guía para el diseño, construcción, operación, mantenimiento y cierre de planta de valorización manual de residuos sólidos orgánicos municipales.
* Propuesta de Proyecto: Implementación de una planta de valorización de residuos orgánicos del mercado mayorista de Lima para la producción de compost.
* Herramientas de Cálculo Excel (2)
* Documentación de Casos de Inversión (2) Trujillo y Maynas.

*Con relación al Resultado 3:*

* Estrategia de Comunicaciones del Proyecto PMR.