

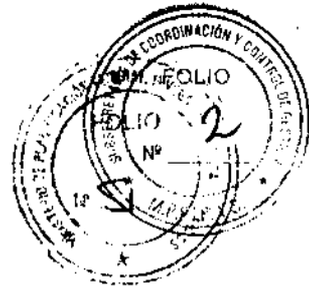


Ministerio de Planificación Federal,
Inversión Pública y Servicios

ES COPIA

JORGE ALBERTO ROLLA
DESPACHO Y MESA DE ENTRADAS

"2001 Año de la Antártida Argentina"



ACTA COMPROMISO DE COOPERACION Y ASISTENCIA TÉCNICA ENTRE EL
MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN FEDERAL, INVERSIÓN PÚBLICA Y SERVICIOS
Y LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

En base al CONVENIO MARCO de fecha 28 de octubre de 2003, suscripto entre el MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN FEDERAL, INVERSIÓN PÚBLICA Y SERVICIOS Y LA UNIVERSIDAD NACIONAL PATAGONIA AUSTRAL, se reúnen el Arquitecto Julio Miguel DE VIDO, en su carácter de titular del Ministerio y la Señora Decana de la Unidad Académica Río Turbio de la Universidad, Profesora Mgter. Virginia Iris BARBIERI a efectos de llevar a cabo el Proyecto "RELEVAMIENTO Y DIAGNOSTICO AREA DEPOSITOS DE CHATARRA Y DEPOSITOS AL AIRE LIBRE EN YACIMIENTO RÍO TURBIO", según los siguientes puntos:

1) OBJETIVO: Este proyecto trata del estudio de relevamiento y diagnóstico de los depósitos de materiales, equipos y herramientas dados de baja por desafectación de servicios, dentro del área industrial del YACIMIENTO CARBONÍFERO RÍO TURBIO y como parte del ejido municipal de RÍO TURBIO, Provincia de SANTA CRUZ.

El proyecto tiene por finalidad reunir la información técnica necesaria que permita evaluar el estado de situación, inventario físico y posibilidades de acción sobre las áreas en cuestión en relación con la zona industrial del YACIMIENTO RIO TURBIO

Las áreas en estudio esta conformada por el sector denominado de depósitos al aire libre y depósitos de material ferroso y residuos industriales, desafectado de la actividad productiva del Yacimiento.

2) ETAPAS:

a) Informe preliminar

b) Informe final

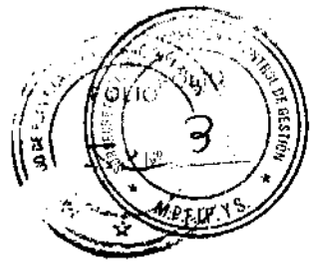
ACE CODESPA

1295/07



Ministerio de Planificación Federal,
Inversión Pública y Servicios

LE DUFFA
CORTE ALBERTO ROLLA
DESPACHO Y MESA DE ENTRADAS



ACU CODESPA 1295/04

3) PLAZOS:

Se establece que el plazo de ejecución de las tareas será de 45 y 120 días respectivamente.

4) TAREAS Y CONTENIDO DE LOS INFORMES:

a) Estudios y relevamiento espacial geográfico

I) relevamiento cartográfico, imágenes área, fotografías digitales del área industrial circundante.

b) Estudio y relevamiento físico

I) relevamiento físico del área en estudio, en relación al área de la zona industrial, características generales, y descripción del terreno, mensuras, subdivisiones.

II) relevamiento del área ocupada, inventario, determinando uso del suelo, grado de ocupación y ocupada por uso y estado con respecto al área total, relación de superficie del área en estudio con respecto al área industrial.

III) Relevamiento de los depósitos, con descripción de funciones, características de estado, uso y ocupación permanente.

IV) Medio físico condiciones ambientales y de impactos sobre el medio natural de la ocupación.

V) Inventario de elementos existentes en los depósitos.

c) Resumen y conclusiones finales

5) PRESUPUESTO: El presupuesto será por una suma total de PESOS SETENTA MIL TRESCIENTOS OCHENTA (\$ 70.380).

6) Radicación institucional del proyecto: Unidad Académico Río Turbio (UART).

En prueba de conformidad, se firman DOS (2) ejemplares de un mismo tenor en la ciudad de Buenos Aires a los 12 de Noviembre 2004.