

Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO TOMA, MANEJO Y ANÁLISIS DE NÚCLEOS

DURACIÓN:

40.00 horas [40.00 hora(s) teórica(s) y 0.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDAD 1:

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
	"Generalidades. Control de Parámetros de Perforación. Operaciones de extracción de núcleos convencionales, con tubo P.V.C, con manga de goma, núcleos presurizados, núcleos orientados. Ensamblaje, orientación y medición de núcleos. Análisis de Campo. Cambios Físicos y Químicos que sufre el núcleo al ser tomado. Preservación. Identificación."	40.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (40.00 horas totales)