



**Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Ensayos endocrinos (especial).
RCPAQAP (Australia).**

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 15220102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	20
Eventos por Año:	12
Meses de Participación:	Enero - Febrero - Marzo - Abril - Mayo - Junio - Julio - Agosto - Septiembre - Octubre - Noviembre - Diciembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Aldosterona Androstenediona Cortisol DHEA Sulfato de DHEA	17-hidroxiprogesterona Estradiol Estriol (no conjugado) Hormona paratiroidea Progesterona
Renina SHBG Testosterona T3 total T4 total	Vitamina D3 Dihidrotestosterona B12 activa 11-desoxicortisol 21-desoxicortisol
Características de la Muestra:	Volumen: 3,0 ml. Suero liofilizado. Requisitos de almacenamiento: 2 - 8°C
Reporte de Resultados:	Internet - Portal myQAP
Oportunidad del Reporte:	Informe final - 20 días
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Especificaciones de rendimiento analítico basadas en la relevancia clínica (APS). z-score - Mediana - Puntuación APS. Comparación por concordancia. Desempeño actual y acumulado. Gráficos de dispersión e histograma.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia