1.Introdução	Configuração de Ambiente, Rest API, Índice Invertido.
2.Mapping e Indexing	Mapping, Índices, Importação, Atualização e Exclusão de Dados
3.Buscas e Consultas	Buscas, consultas, filtros, ordenação, Paginação, Fuzziness, Partial Matching, Query as you Type
4.Importação de Dados	Importação por Script, por Biblioteca, Logstach Importando CSV e JSON
5.Agregação	Agregação, Histogramas, Agregações Aninhadas
6.Kibana	Index Patterns, Discover, Gráficos e Dashboards, Dev Tools
7.Analisando Logs com Elastic Stack	Filebeat, Xpack Security, Análise de Logs com Filebeat
8. Operações	Definição de número de shards, Planejamento de Índice, Alias Rotation, Gestão de Ciclo de Vida do Índice, Hardware, Failover
9.Elasticsearch na Nuvem	Amazon ES, Elastic Cloud

Coralogix PROF. FERNANDO AMARAL

Sundog